

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>300</b>
Název lokality:	<b>Kleovka</b>
Plocha:	13.93 ha
Městské části:	Praha 2
Katastrální území:	Vinohrady

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.54/0.54	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/7

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	<i>soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	6.59	47.3
<b>Celkem:</b>		<b>6.59</b>	<b>47.3</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Trasa metra D - úsek Náměstí Míru - Pankrác	621/-/3
Odstavné koleje Nusle	630/718/1041
Železniční trať Praha hl. n. – Praha-Smíchov	630/-/14
Železniční trať Praha – Benešov	630/-/5

**Technická infrastruktura**

Sběrač Folimanka, kanalizace jednotná gravitační	730/-/8
--	---------

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	45
---	----

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu	63.17 %
zhoršená bonita klimatu	36.82 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy	55.92 %
pohledově exponovaná území: <i>Pražská kotlina</i>	26.34 %
oblasti viditelné z PPR	100 %
výrazné terénní útvary	min.

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	16.94 %
zemědělská půda I. a II. třídy	min.
zahrada	16.94 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Kleovka</i>	100 %
nemovité kulturní památky	2
historické zahrady a parky	min.
C.10 Hmotný majetek	
budovy	18.45 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita se dotýká oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace NO <sub>2</sub> a zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1	trvalý	primární sekundární
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (0.0 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.14 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 6 (0 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 6 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů****Lokalita**

Je vhodné umisťovat co nejvíce zeleně, redukovat zdroje a cíle dopravy

Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>301</b>
Název lokality:	<b>Vinohradská stráň</b>
Plocha:	34.09 ha
Městské části:	Praha 10, Praha 2
Katastrální území:	Vinohrady

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.33/0.33	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/5

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů	18.36	53.86
<b>Celkem:</b>		<b>18.36</b>	<b>53.86</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

## Technická infrastruktura

Priváděcí vodovodní řad Vodojem Vinohrady - Vodojem Flora, propojení	720/-/9
--	---------

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	274
---	-----

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu	49.63 %
zhoršená bonita klimatu	50.37 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy	32.44 %
oblasti viditelné z PPR	64.07 %

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond	43.77 %
zahrada	43.77 %

**C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.8 Horninové prostředí**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Vinohradská stráž</i>	96.66 %
nemovité kulturní památky	5
historické zahrady a parky	min.
C.10 Hmotný majetek	
budovy	16.19 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.1 % rozlohy lokality (7.26 ha ze silniční dopravy, 1.36 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 307 (292 ze silniční dopravy, 54 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-2	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a tramvajové dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>302</b>
Název lokality:	<b>Třebešín</b>
Plocha:	52.85 ha
Městské části:	Praha 10, Praha 3
Katastrální území:	Malešice, Strašnice, Žižkov

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.3/0.35	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/9

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, parkové sportoviště</i>	2.2	4.16
3	<i>park ve volné zástavbě, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	20.06	37.95
<b>Celkem:</b>		<b>22.26</b>	<b>42.11</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
411/302/2181	obytná	2.28	4.31
	<b>Celkem:</b>	<b>2.28</b>	<b>4.31</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Tramvajová trať Počernická	622/-/16
----------------------------	----------

**Technická infrastruktura**

Transformační stanice Strašnice 110/22 kV	760/302/1002
Kabelový tunel Strašnice	760/-/55

**Náměstí a parky**

Malešická stráň	123/880/2389
-----------------	--------------

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	166
---	-----

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu	71.8 %
zhoršená bonita klimatu	28.19 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.4 Krajina**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje



C.5 Povrchové a podzemní vody	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	32.62 %
zahrada	32.05 %
ovocný sad	0.57 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
vzdálenost 50 m od okraje lesa	min.
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Třebešín</i>	min.
vybrané cenné urbanistické soubory: <i>Třebešín</i>	2.72 %
historické zahrady a parky	2.19 %
území s archeologickými nálezy (I)	1.65 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	15.21 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 411/302/2181			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (3.67 ha ze silniční dopravy, 1.38 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 259 (256 ze silniční dopravy, 96 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/302/2181			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/302/2181			
-	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Lokalita</b>			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>Transformační plocha 411/302/2181</b>			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/302/2181</b>			
-	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/302/2181</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/302/2181</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/302/2181</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/302/2181</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nachází zástavba charakteru zahradního města.	-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/302/2181</b>			
Transformací dojde k zásahu do stávající zástavby (sklady).	-1	trvalý	primární

**D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovězduší</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
Transformační plocha 411/302/2181		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a tramvajové dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
Transformační plocha 411/302/2181		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/302/2181		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/302/2181		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/302/2181		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/302/2181		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/302/2181		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/302/2181		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 411/302/2181		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/302/2181</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

<b>E. ZÁVĚR</b>		
<b>E.1 Výsledek posouzení</b>		
S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.		

<b>E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů</b>		
<b>Lokalita</b>		
Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).		

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>303</b>
Název lokality:	<b>Židovské pece</b>
Plocha:	14.91 ha
Městské části:	Praha 3
Katastrální území:	Žižkov

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.27/0.27	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/5

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	6.85	45.93
3	<i>park ve volné zástavbě, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	4.43	29.7
<b>Celkem:</b>		<b>11.28</b>	<b>75.63</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Rekonstrukce Malešické ul. a nové napojení na ul. Českobrodskou (Jarovská spojka) 610/-/83

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den 7

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu 0.54 %

zhoršená bonita klimatu 99.44 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.4 Krajina**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond 26.35 %

zahrada 26.35 %

**C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.8 Horninové prostředí**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

<b>C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
<b>C.10 Hmotný majetek</b>	
budovy	11.33 %

<b>D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ</b>			
<b>D.1 Vyhodnocení vlivů</b>			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.1 Ovzduší</b>			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
<b>D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (0.06 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 8 (8 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.4 Krajina</b>			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

<b>D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů</b>			
Popis vlivu (komentář)	Významnost	Časové rozlišení	Charakteristika

Popis vlivu (komentář)	vyznamnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.6 Zemědělská půda</b>		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

Lokalita
Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>304</b>
Název lokality:	<b>Balkán</b>
Plocha:	14.19 ha
Městské části:	Praha 3
Katastrální území:	Vysočany, Žižkov

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.36/0.36	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/6

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	<i>park ve volné zástavbě, parkový les na lesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	6.5	45.79
<b>Celkem:</b>		<b>6.5</b>	<b>45.79</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

Náměstí a parky

Park Na Krejčárku	123/822/2512
-------------------	--------------

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	5
---	---

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu	81.65 %
zhoršená bonita klimatu	18.39 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy	min.
pohledově exponovaná území: <i>Vítkov</i>	2.47 %
oblasti viditelné z PPR	92.29 %
výrazné terénní útvary	min.

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond	44.03 %
zahrada	44.03 %

**C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa**

lesy zvláštního určení	min.
------------------------	------



<b>C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>	
vzdálenost 50 m od okraje lesa	4.65 %
<b>C.8 Horninové prostředí</b>	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
<b>C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
<b>C.10 Hmotný majetek</b>	
budovy	19.02 %

<b>D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ</b>			
<b>D.1 Vyhodnocení vlivů</b>			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.1 Ovzduší</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
<b>D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (0.0 ha ze silniční dopravy, 0.21 ha z tramvajové dopravy, 0.01 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 19 (0 ze silniční dopravy, 18 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení tramvajové a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>305</b>
Název lokality:	<b>Za Horou</b>
Plocha:	30.07 ha
Městské části:	Praha 14, Praha 9
Katastrální území:	Hloubětín, Hrdlořezy

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.15/0.15	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/4

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>hřbitov, městský park</i>	1.59	5.29
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	10.47	34.82
<b>Celkem:</b>		<b>12.06</b>	<b>40.11</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/305/5087	rekreační	1.98	6.6
	<b>Celkem:</b>	<b>1.98</b>	<b>6.6</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Železniční trať Praha-Libeň – Praha-Hostivař	630/-/3
<b>Náměstí a parky</b>	
Před Mostem	123/305/2147

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	148
---	-----

**C.2 Klimatické poměry**

přijatelná bonita klimatu	100 %
---------------------------	-------

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

lokální biokoridor v přesných hranicích: 5042	min.
---	------

**C.4 Krajina**

přírodní parky: <i>Za Horou</i>	10.14 %
pohledově exponované svahy	47.52 %

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

záplavová území drob. vod. toků - aktivní zóna	min.
záplavová území drob. vod. toků - Q100	2.56 %

C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	37.38 %
zemědělská půda I. a II. třídy	6.02 %
orná půda	4.39 %
zahrada	28.27 %
ovocný sad	1.73 %
trvalý travní porost	2.99 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	6.45 %
lesy zvláštního určení	6.45 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	19.45 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.10 Hmotný majetek	
budovy	9.31 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Transformační plocha 412/305/5087			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.1 % rozlohy lokality (5.76 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 9.01 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 343 (145 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 227 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-2	trvalý	primární
Transformační plocha 412/305/5087			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 412/305/5087			
-	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/305/5087</b>			
-	0	-	-
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
3% lokality v záplavovém území. Stabilizovaná lokalita.	0/-1	trvalý	sekundární
<b>Transformační plocha 412/305/5087</b>			
-	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/305/5087</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě výskyt menší lesní enklávy.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Transformační plocha 412/305/5087</b>			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/305/5087</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytují sledované jevy památkové ochrany. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/305/5087</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/305/5087</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

**D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
Transformační plocha 412/305/5087		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
Transformační plocha 412/305/5087		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/305/5087		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/305/5087		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
Kumulace omezení záplavového území.	0/-1	kumulativní
Transformační plocha 412/305/5087		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/305/5087		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/305/5087		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/305/5087		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/305/5087		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/305/5087</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

<b>E. ZÁVĚR</b>		
<b>E.1 Výsledek posouzení</b>		
S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.		

<b>E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů</b>		
<b>Lokalita</b>		
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3). Minimalizovat vlivy na odtokové poměry v navazujících částech povodí. Řešit v koordinaci s Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Labe.		
<b>Transformační plocha 412/305/5087</b>		
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Minimalizovat rozsah zásahů do lesa. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.		

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>306</b>
Název lokality:	<b>Kyje</b>
Plocha:	62.66 ha
Městské části:	Praha 14
Katastrální území:	Hloubětín, Kyje

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.27/0.29	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/6

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>hřbitov, městský park, zahrádková osada a rekreační zahrada</i>	1.74	2.78
3	<i>soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	22.58	36.04
Celkem:		<b>24.32</b>	<b>38.82</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Rozvojová plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
413/306/2286	obytná	0.41	0.65
Celkem:		<b>0.41</b>	<b>0.65</b>

**Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
411/306/2086	obytná	4.72	7.53
Celkem:		<b>4.72</b>	<b>7.53</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Železniční trať Praha – Kolín	630/-/9
-------------------------------	---------

**Náměstí a parky**

Údolí Rokytky	123/850/2149
---------------	--------------

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	758
---	-----

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu	100 %
-------------------------	-------

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

lokální biokoridor v přesných hranicích: 5042	min.
---	------

**C.4 Krajina**

přírodní parky: Kyje	min.
pohledově exponované svahy	7.64 %

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

záplavová území drob. vod. toků - Q100	min.
--	------



C.5 Povrchové a podzemní vody	
areály odvodnění	1.21 %
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	43.52 %
zemědělská půda I. a II. třídy	min.
orná půda	10.76 %
zahrada	32.43 %
trvalý travní porost	min.
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
území s archeologickými nálezy (I)	5.62 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	14.32 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Transformační plocha 411/306/2086			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/306/2286			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.2 % rozlohy lokality (8.79 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 10.88 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 996 (532 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 658 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-2	trvalý	primární
Transformační plocha 411/306/2086			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/306/2286			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/306/2086</b>			
-	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/306/2286</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Lokalita</b>			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Transformační plocha 411/306/2086</b>			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/306/2286</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/306/2086</b>			
-	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/306/2286</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/306/2086</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/306/2286</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/306/2086</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/306/2286</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/306/2086</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/306/2286</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/306/2086</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/306/2286</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nachází zástavba charakteru zahradního města.	-1/+1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/306/2086</b>			
Transformací dojde k zásahu do stávající zástavby (ubytování, komerce).	-1/+1	trvalý	primární
<b>Rozvojová plocha 413/306/2286</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/306/2086		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/306/2286		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
Transformační plocha 411/306/2086		
Rozvojová plocha 413/306/2286		

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/306/2086		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/306/2286		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/306/2086		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/306/2286		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/306/2086		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/306/2286		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/306/2086		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/306/2286		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/306/2086		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/306/2286		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/306/2086		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/306/2286		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 411/306/2086</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/306/2286</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/306/2086</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/306/2286</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>	
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).	
<b>Transformační plocha 411/306/2086</b>	
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.	
<b>Rozvojová plocha 413/306/2286</b>	
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.	

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>307</b>
Název lokality:	<b>Nad Kyjským Rybníkem</b>
Plocha:	21.17 ha
Městské části:	Praha 14
Katastrální území:	Hloubětín, Kyje

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.29/0.29	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/5

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	0.61	2.88
3	<i>park ve volné zástavbě, parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	8.7	41.09
Celkem:		<b>9.31</b>	<b>43.97</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/307/5127	rekreační	0.63	2.99
Celkem:		<b>0.63</b>	<b>2.99</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Náměstí a parky**

Rybníčky na Lehovci	123/307/2324
Okolí Kyjského rybníka	123/202/2556

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	38
---	----

**C.2 Klimatické poměry**

dobrá bonita klimatu	5.05 %
příjemná bonita klimatu	94.94 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

lokální biokoridor k upřesnění: 5106	min.
--------------------------------------	------

**C.4 Krajina**

přírodní parky: <i>Nad Kyjským Rybníkem</i>	min.
pohledově exponované svahy	26.4 %
výrazné terénní útvary	min.

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

areály odvodnění	min.
------------------	------

C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	38.4 %
orná půda	0.71 %
zahrada	37.5 %
trvalý travní porost	min.
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	min.
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	14.69 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.10 Hmotný majetek	
budovy	17.85 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Transformační plocha 412/307/5127			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (0.9 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 50 (50 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 z železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
Transformační plocha 412/307/5127			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 412/307/5127			
-	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 412/307/5127			
-	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/307/5127</b>			
-	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/307/5127</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/307/5127</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/307/5127</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytují sledované jevy památkové ochrany. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/307/5127</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/307/5127</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

<b>D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů</b>		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/307/5127</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/307/5127</b>		



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/307/5127</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/307/5127</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/307/5127</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.6 Zemědělská půda</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/307/5127</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/307/5127</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/307/5127</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 412/307/5127</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/307/5127</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**Transformační plocha 412/307/5127**

Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>308</b>
Název lokality:	<b>Rajská zahrada</b>
Plocha:	13.43 ha
Městské části:	Praha 14
Katastrální území:	Kyje

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.29/0.29	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/3

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	1.17	8.71
3	<i>soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	6.35	47.29
Celkem:		<b>7.52</b>	<b>56</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/308/5257	rekreační	1.18	8.78
Celkem:		<b>1.18</b>	<b>8.78</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Železniční trať Praha – Nymburk	630/-/12
---------------------------------	----------

**Náměstí a parky**

Park při ulici Blatská	123/308/2913
------------------------	--------------

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	240
---	-----

**C.2 Klimatické poměry**

dobrá bonita klimatu	9.16 %
příjemná bonita klimatu	90.85 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

lokální biokoridor v přesných hranicích: 5256	8.64 %
---	--------

**C.4 Krajina**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond	43.12 %
zemědělská půda I. a II. třídy	6.7 %

C.6 Zemědělská půda	
zahrada	43.12 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.10 Hmotný majetek	
budovy	17.2 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovězduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Transformační plocha 412/308/5257			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.2 % rozlohy lokality (2.1 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 2.87 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 264 (115 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 157 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-2	trvalý	primární
Transformační plocha 412/308/5257			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 412/308/5257			
V rekreační ploše se nachází LBK. Hodnocen mírně negativní vliv – nepřímé vlivy (rušení, sešlap).	-1	přechodný	sekundární
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 412/308/5257			
-	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/308/5257</b>			
-	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/308/5257</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/308/5257</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/308/5257</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytují sledované jevy památkové ochrany. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/308/5257</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/308/5257</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/308/5257		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
Transformační plocha 412/308/5257		

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/308/5257</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/308/5257</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/308/5257</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.6 Zemědělská půda</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/308/5257</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/308/5257</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/308/5257</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 412/308/5257</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/308/5257</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**Transformační plocha 412/308/5257**

Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>309</b>
Název lokality:	<b>Nad Krocínkou</b>
Plocha:	42.08 ha
Městské části:	Praha 9
Katastrální území:	Prosek, Vysočany

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.33/0.33	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/8

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>hřbitov, městský park, městský sad</i>	1.46	3.47
3	<i>park ve volné zástavbě, parkový les na lesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	14.64	34.79
<b>Celkem:</b>		<b>16.1</b>	<b>38.26</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Technická infrastruktura**

Nadzemní elektrické vedení 110 kV Transformační stanice Východ - Transformační stanice Sever 760/-/15

**Náměstí a parky**Park Prosek I. 123/504/2478  
Klíčov 123/853/2885**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den 260

**C.2 Klimatické poměry**

přijatelná bonita klimatu 100 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

lokální biokoridor v přesných hranicích: 5002 2.71 %

**C.4 Krajina**významné krajinné prvky registrované: *Nad Krocínkou* min.

pohledově exponované svahy 37.03 %

oblasti viditelné z PPR 96.85 %

výrazné terénní útvary 0.57 %

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje



C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	29.02 %
zemědělská půda I. a II. třídy	6.51 %
zahrada	29.02 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	7.75 %
C.8 Horninové prostředí	
území s výskytem důlních děl menšího rozsahu: <i>Nad Krocínkou</i>	1
ostatní sesuvy většího rozsahu: <i>Praha-Prosek</i>	8.98 %
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
nemovitě kulturní památky	1
C.10 Hmotný majetek	
budovy	14.28 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.1 % rozlohy lokality (3.49 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.25 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 286 (268 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 19 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě výskyt území s výskytem bodových důlních děl (Prosek-Krocínka). Výskyt plošných sesuvných území (Praha-Prosek). Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů****Lokalita**

Podporovat nahrazování orné půdy za plochy s nižší náchylností k tvorbě sekundární prašnosti (zatravňování, vysazování nelesní dřevinné vegetace, zalesňování).

Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>310</b>
Název lokality:	<b>Čertův vršek</b>
Plocha:	8.86 ha
Městské části:	Praha 8, Praha 9
Katastrální území:	Libeň

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.39/0.39	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/5

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	0.19	2.14
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	3.39	38.27
Celkem:		<b>3.58</b>	<b>40.41</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

Náměstí a parky

Prosecké skály 123/883/2500

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den 69

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu 100 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.4 Krajina**

významné krajinné prvky registrované: Čertův vršek 10.39 %

pohledově exponované svahy 70.11 %

pohledově exponovaná území: Prosecké skály 17.05 %

oblasti viditelné z PPR 100 %

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond 35 %

orná půda 4.06 %

zahrada 30.93 %

C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	2.94 %
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	30.93 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
nemovitě kulturní památky	1
C.10 Hmotný majetek	
budovy	14.79 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.1 % rozlohy lokality (3.17 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 132 (132 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

<b>E. ZÁVĚR</b>			
<b>E.1 Výsledek posouzení</b>			
S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.			

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů****Lokalita**

Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>311</b>
Název lokality:	<b>Nad Mazankou</b>
Plocha:	20.81 ha
Městské části:	Praha 8
Katastrální území:	Libeň

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.47/0.47	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/10

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	<i>park ve volné zástavbě, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	8.59	41.27
<b>Celkem:</b>		<b>8.59</b>	<b>41.27</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

Náměstí a parky

Zahrada Mazanka	123/207/2467
-----------------	--------------

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	98
---	----

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu	100 %
-------------------------	-------

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy	min.
oblasti viditelné z PPR	100 %

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond	30.12 %
zemědělská půda I. a II. třídy	27.48 %
orná půda	6.58 %
zahrada	23.54 %

**C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje



C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	1.63 %
historické zahrady a parky	min.
C.10 Hmotný majetek	
budovy	19.65 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.1 % rozlohy lokality (1.31 ha ze silniční dopravy, 0.19 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 180 (159 ze silniční dopravy, 23 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.10 Hmotný majetek			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a tramvajové dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

## E. ZÁVĚR

### E.1 Výsledek posouzení

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

### E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů

Lokalita
Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>312</b>
Název lokality:	<b>U Ďáblického hřbitova</b>
Plocha:	38.18 ha
Městské části:	Praha-Ďáblice, Praha 8
Katastrální území:	Ďáblice, Kobylisy, Střížkov

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.18/0.18	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/5

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>hřbitov, městský park, zahradnictví a vinice a produkční zahrada</i>	14.22	37.24
3	<i>park ve volné zástavbě, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	7.85	20.56
Celkem:		<b>22.07</b>	<b>57.8</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

## Technická infrastruktura

Nadzemní elektrické vedení 110 kV Transformační stanice Východ - Transformační stanice Sever	760/-/15
--	----------

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: U Ďáblického hřbitova	min.
teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	84

**C.2 Klimatické poměry**

dobrá bonita klimatu	47.9 %
příjemná bonita klimatu	52.09 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

lokální biokoridor k upřesnění: 5159	min.
--------------------------------------	------

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy	3.25 %
oblasti viditelné z PPR	min.
výrazné terénní útvary	min.

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond	11.55 %
-----------------------	---------

C.6 Zemědělská půda	
zemědělská půda I. a II. třídy	11.55 %
orná půda	4.66 %
zahrada	6.89 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
vzdálenost 50 m od okraje lesa	3.67 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
vybrané cenné urbanistické soubory: <i>U Ďáblického hřbitova</i>	min.
C.10 Hmotný majetek	
budovy	9.64 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (1.68 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 100 (100 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů	
Lokalita	<p>Podporovat nahrazování orné půdy za plochy s nižší náchylností k tvorbě sekundární prašnosti (zatravňování, vysazování nelesní dřevinné vegetace, zalesňování).</p> <p>Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).</p>

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>313</b>
Název lokality:	<b>Nové Kobyličky</b>
Plocha:	37.46 ha
Městské části:	Praha 8
Katastrální území:	Kobyličky

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.35/0.35	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/5

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	0.24	0.64
3	<i>park ve volné zástavbě, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	10.97	29.29
<b>Celkem:</b>		<b>11.21</b>	<b>29.93</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

V lokalitě nejsou navrhovány prvky dopravní a technické infrastruktury, občanské vybavenosti

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: <i>Nové Kobyličky</i>	min.
teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	217

**C.2 Klimatické poměry**

dobrá bonita klimatu	42.77 %
příjemná bonita klimatu	57.24 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy	min.
oblasti viditelné z PPR	100 %
výrazné terénní útvary	min.

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond	29.48 %
zemědělská půda I. a II. třídy	22.61 %
orná půda	min.
zahrada	29.18 %

C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	5.79 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
vybrané cenné urbanistické soubory: <i>Nové Kobyličky</i>	0.93 %
území s archeologickými nálezy (I)	5.71 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	19.54 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.1 % rozlohy lokality (1.39 ha ze silniční dopravy, 3.37 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 313 (98 ze silniční dopravy, 238 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a tramvajové dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

<b>E. ZÁVĚR</b>	
<b>E.1 Výsledek posouzení</b>	
S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.	
<b>E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů</b>	
<b>Lokalita</b>	

Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>314</b>
Název lokality:	<b>V Holešovičkách</b>
Plocha:	26.4 ha
Městské části:	Praha 8
Katastrální území:	Libeň

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.35/0.35	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/7

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů	12.56	47.57
<b>Celkem:</b>		<b>12.56</b>	<b>47.57</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Náměstí a parky**

Park Na Dlážděnce I.	123/856/2217
Bílá skála	123/855/2393

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	230
---	-----

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu	100 %
-------------------------	-------

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

ochranné pásmo NPP, PP a PR	0.57 %
-----------------------------	--------

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy	63.29 %
oblasti viditelné z PPR	96.92 %
výrazné terénní útvary	1.1 %

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond	46.74 %
zahrada	46.74 %

**C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.8 Horninové prostředí**

ostatní sesuvy menšího rozsahu: Praha-Pod Vlachovkou	1
--	---

C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
nemovité kulturní památky	1
území s archeologickými nálezy (I)	1.48 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	16.25 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ Vlivů			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.2 % rozlohy lokality (6.54 ha ze silniční dopravy, 0.96 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 500 (473 ze silniční dopravy, 69 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-2	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a tramvajové dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).



**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>315</b>
Název lokality:	<b>Kuchyňka</b>
Plocha:	15.96 ha
Městské části:	Praha 8
Katastrální území:	Libeň

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.25/0.28	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/6

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, městský sad</i>	3.05	19.11
3	<i>soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	3.56	22.31
Celkem:		<b>6.61</b>	<b>41.42</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
411/315/2099	obytná	1.57	9.83
412/315/5208	rekreační	2.16	13.51
412/315/5209	rekreační	0.32	2.01
Celkem:		<b>4.05</b>	<b>25.35</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Náměstí a parky**

Park Hercovka	123/315/2216
Park Na Dlážděnce I.	123/856/2217
Svah Jabloňka	123/856/2322

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	31
---	----

**C.2 Klimatické poměry**

přijatelná bonita klimatu	100 %
---------------------------	-------

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

lokální biokoridor v přesných hranicích: 5097	6.2 %
---	-------

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy	78.14 %
oblasti viditelné z PPR	67.67 %
výrazné terénní útvary	min.

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje
--

C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	39.41 %
orná půda	3.88 %
zahrada	32.21 %
trvalý travní porost	3.32 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
nemovitě kulturní památky	2
C.10 Hmotný majetek	
budovy	9.71 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/315/2099</b>			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
<b>Transformační plocha 412/315/5208</b>			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
<b>Transformační plocha 412/315/5209</b>			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.1 % rozlohy lokality (1.57 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 102 (102 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/315/2099</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Transformační plocha 412/315/5208</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Transformační plocha 412/315/5209</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/315/2099			
Územní střet s LBK. Možný zásah do plochy biokoridoru limitován stanovením minimálních prostorových parametrů zajišťujících jeho funkčnost. Mírně negativní vliv vyplývá z možné existence rušících faktorů, zejména v období výstavby.	-1	přechodný	sekundární
Transformační plocha 412/315/5208			
Rekreační plocha má potenciální mírně negativní vlivy (rušení, sešlap).	-1	přechodný	sekundární
Transformační plocha 412/315/5209			
Rekreační plocha má potenciální mírně negativní vlivy (rušení, sešlap).	-1	přechodný	sekundární
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	-1	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/315/2099			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 412/315/5208			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/315/5209			
-	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/315/2099			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/315/5208			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/315/5209			
-	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
Transformační plocha 411/315/2099			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/315/5208			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/315/5209			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/315/2099</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/315/5208</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/315/5209</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/315/2099</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/315/5208</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/315/5209</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0/-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/315/2099</b>			
Plocha leží v OP MPR.	0/-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 412/315/5208</b>			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/315/5209</b>			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/315/2099</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/315/5208</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/315/5209</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/315/2099		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/315/5208		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
Transformační plocha 412/315/5209		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/315/2099		
Transformační plocha 412/315/5208		
Transformační plocha 412/315/5209		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/315/2099		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/315/5208		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/315/5209		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/315/2099		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/315/5208		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/315/5209		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/315/2099		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/315/5208		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/315/5209		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/315/2099		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/315/5208		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/315/5209		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/315/2099		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/315/5208		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/315/5209		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/315/2099		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/315/5208		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/315/5209		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 411/315/2099		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/315/5208		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/315/5209		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/315/2099		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/315/5208		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/315/5209		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).
Transformační plocha 411/315/2099

Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

Zachovat funkční LBK.

Výstavbou v OP MPR nenarušit siluetu historického centra Prahy.

#### Transformační plocha 412/315/5208

Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

#### Transformační plocha 412/315/5209

Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>316</b>
Název lokality:	<b>Na Dlážďence</b>
Plocha:	23.85 ha
Městské části:	Praha 8
Katastrální území:	Libeň, Troja

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.15/0.15	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/6

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů	10.81	45.33
<b>Celkem:</b>		<b>10.81</b>	<b>45.33</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Náměstí a parky**

Pusté vinice	123/857/2215
Svah Jabloňka	123/856/2322
Trojské svahy	123/857/2451

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: Na Dlážďence	0.67 %
teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	74

**C.2 Klimatické poměry**

dobrá bonita klimatu	10.23 %
příjemná bonita klimatu	89.78 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

přírodní památky (PP): Na Dlážďence	min.
ochranné pásmo NPP, PP a PR: Na Dlážďence	min.
ochranné pásmo NPP, PP a PR	2.64 %
lokální biokoridor k upřesnění: 5096	min.

**C.4 Krajina**

přírodní parky: Na Dlážďence	20.34 %
pohledově exponované svahy	49.9 %
pohledově exponovaná území: Šutka	min.
oblasti viditelné z PPR	49.06 %
výrazné terénní útvary	30.61 %

C.4 Krajina	
významná vyhlídková místa: <i>Na Jabloňce</i>	1
C.5 Povrchové a podzemní vody	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	70.2 %
zahrada	56.19 %
ovocný sad	9.85 %
trvalý travní porost	4.15 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	88.19 %
nemovité kulturní památky	1
C.10 Hmotný majetek	
budovy	8.93 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (0.58 ha ze silniční dopravy, 5.7 ha z tramvajové dopravy, 0.07 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 117 (11 ze silniční dopravy, 116 z tramvajové dopravy, 1 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

**D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
<b>Lokalita</b>		
V součtu kumulativního působení silniční, tramvajové a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-2	kumulativní
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.6 Zemědělská půda</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>317</b>
Název lokality:	<b>Troja</b>
Plocha:	45.37 ha
Městské části:	Praha-Troja, Praha 8
Katastrální území:	Troja

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.31/0.36	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/6

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	<i>parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, speciální zahrada</i>	16.63	36.65
Celkem:		<b>16.63</b>	<b>36.65</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
411/317/2030	obytná	8.9	19.62
Celkem:		<b>8.9</b>	<b>19.62</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Tramvajová smyčka Trojský most	622/-/23
--------------------------------	----------

**Technická infrastruktura**

Záchytná nádrž Povltavská	730/846/1037
---------------------------	--------------

**Náměstí a parky**

Svah Jabloňka	123/856/2322
Trojské svahy	123/857/2451
Trojské nábřeží	123/846/2482

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: Troja	3.26 %
teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	197

**C.2 Klimatické poměry**

dobrá bonita klimatu	60.52 %
příjemná bonita klimatu	39.48 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

přírodní památky (PP): Troja	min.
ochranné pásmo NPP, PP a PR	2.8 %
Natura 2000 - evropsky významné lokality: Havránka a Salabka	min.

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna	
nadregionální biokoridor v přesných hranicích: 1180	2.23 %
nadregionální biokoridor k upřesnění: 1181	min.
lokální biocentrum k upřesnění: 4091	min.
lokální biokoridor k upřesnění: 5096	min.
C.4 Krajina	
přírodní parky: Troja	53.78 %
pohledově exponované svahy	34.91 %
pohledově exponovaná území: Salabka a Velká skála	5.86 %
oblasti viditelné z PPR	8.38 %
výrazné terénní útvary	3.88 %
C.5 Povrchové a podzemní vody	
záplavová území Vltavy - neprůtočná	min.
určeno k ochraně	56.27 %
protipovodňová ochrana	0.11 km
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	26.56 %
zemědělská půda I. a II. třídy	3.13 %
orná půda	min.
zahrada	25.79 %
trvalý travní porost	min.
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
území s výskytem důlních děl menšího rozsahu: Troja	1
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
vesnické památkové zóny vyhlášené: Troja	6.83 %
nemovité kulturní památky	7
vybrané cenné urbanistické soubory: Troja	5.51 %
historické zahrady a parky	min.
historická jádra obcí: Rybáře	4.47 %
území s archeologickými nálezy (I)	39.21 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	11.92 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Transformační plocha 411/317/2030			
Transformační plocha zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se	-1/0	trvalý	primární sekundární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
přihlíží			
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.1 % rozlohy lokality (3.82 ha ze silniční dopravy, 3.39 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 251 (154 ze silniční dopravy, 137 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/317/2030			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/317/2030			
-	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
Lokalita vymezena částečně na území přírodního parku Drahaň - Troja, zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/317/2030			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
57% lokality v území určeném k ochraně před povodněmi. Stabilizovaná lokalita.	-1	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/317/2030			
100% v území chráněném před povodněmi.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
Transformační plocha 411/317/2030			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/317/2030			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě výskyt území s výskytem bodových důlních děl - Troja I. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/317/2030</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0/-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/317/2030</b>			
Plocha zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/317/2030</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

**D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/317/2030</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
<b>Lokalita</b>		
V součtu kumulativního působení silniční a tramvajové dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
<b>Transformační plocha 411/317/2030</b>		
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/317/2030</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/317/2030</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulace omezení záplavového území.	-1	kumulativní
<b>Transformační plocha 411/317/2030</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.6 Zemědělská půda</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/317/2030</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/317/2030</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/317/2030</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 411/317/2030</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/317/2030</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

## E. ZÁVĚR

### E.1 Výsledek posouzení

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

### E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3). Minimalizovat vlivy na odtokové poměry v navazujících částech povodí. Řešit v koordinaci s Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Labe.
<b>Transformační plocha 411/317/2030</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Minimalizaci vlivů na odtokové poměry řešit v kontextu celé lokality. Umožnit záchranný archeologický výzkum.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>318</b>
Název lokality:	<b>Salabka</b>
Plocha:	10.53 ha
Městské části:	Praha-Troja
Katastrální území:	Troja

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.23/0.23	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/4

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, speciální zahrada	4.7	44.66
Celkem:		<b>4.7</b>	<b>44.66</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

V lokalitě nejsou navrhovány prvky dopravní a technické infrastruktury, občanské vybavenosti

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: <i>Salabka</i>	100 %
teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	29

**C.2 Klimatické poměry**

dobrá bonita klimatu	1.43 %
příjemná bonita klimatu	98.62 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.4 Krajina**

přírodní parky: <i>Salabka</i>	100 %
pohledově exponované svahy	9.79 %
pohledově exponovaná území: <i>Salabka a Velká skála</i>	3.71 %
oblasti viditelné z PPR	10.07 %

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond	48.74 %
orná půda	3.9 %
vinice	min.
zahrada	44.37 %

C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
nemovité kulturní památky	2
historická jádra obcí: <i>Troja</i>	59.86 %
území s archeologickými nálezy (I)	13.78 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	13.59 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (1.02 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 20 (20 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

<b>E. ZÁVĚR</b>
<b>E.1 Výsledek posouzení</b>
S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů	
Lokalita	
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích	
Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).	

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>319</b>
Název lokality:	<b>Podhoří</b>
Plocha:	18.55 ha
Městské části:	Praha-Troja
Katastrální území:	Troja

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.09/0.09	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/3

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů	6.32	34.07
<b>Celkem:</b>		<b>6.32</b>	<b>34.07</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Lávka na severní cíp Císařského ostrova	640/-/40
Lávka přes Vltavu u Sedlce	640/-/59

**Náměstí a parky**

Trojské nábřeží pod ZOO	123/846/2218
-------------------------	--------------

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: Podhoří	97.04 %
teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	1

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu	100 %
-------------------------	-------

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

přírodní rezervace (PR): Podhoří	min.
ochranné pásmo NPP, PP a PR: Podhoří	min.
Natura 2000 - evropsky významné lokality: Kaňon Vltavy u Sedlce	min.
nadregionální biocentrum v přesných hranicích: 2	min.

**C.4 Krajina**

přírodní parky: Podhoří	100 %
pohledově exponované svahy	21.46 %
oblasti viditelné z PPR	min.
výrazné terénní útvary	2.64 %

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

záplavová území Vltavy - aktivní zóna	22.96 %
---------------------------------------	---------

C.5 Povrchové a podzemní vody	
záplavová území Vltavy - průtočná	10.13 %
záplavová území Vltavy - neprůtočná	23.99 %
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	79.68 %
orná půda	27.01 %
zahrada	50.19 %
ovocný sad	2.21 %
trvalý travní porost	min.
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy ochranné	min.
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	11.75 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
nemovité kulturní památky	1
historická jádra obcí: <i>Podhoří</i>	31.97 %
archeologické stopy: <i>Podhoří</i>	min.
C.10 Hmotný majetek	
budovy	5.12 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (0.0 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 4.61 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 46 (0 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 46 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
24% lokality v záplavovém území. Stabilizovaná lokalita.	-1	trvalý	sekundární
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

**D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulace omezení záplavového území.	-1	kumulativní
<b>D.2.6 Zemědělská půda</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3). Minimalizovat vlivy na odtokové poměry v navazujících částech povodí. Řešit v koordinaci s Plánem pro zvládnání povodňových rizik v povodí Labe.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>320</b>
Název lokality:	<b>Vily Bubeneč</b>
Plocha:	71.34 ha
Městské části:	Praha 6, Praha 7
Katastrální území:	Bubeneč, Dejvice

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.5/0.5	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/7

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	4.26	5.97
3	<i>soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	33.04	46.31
Celkem:		<b>37.3</b>	<b>52.28</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

Dopravní infrastruktura

Železniční trať Praha - Letiště 630/-/8

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den 128

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu 27.21 %

zhoršená bonita klimatu 72.79 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**přírodní památky (PP): *Vily Bubeneč* min.

ochranné pásmo NPP, PP a PR 8 %

památné stromy: *Vily Bubeneč* 1ochranné pásmo památných stromů: *Vily Bubeneč* min.**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy min.

pohledově exponovaná území: *Pražská kotlina* 0.6 %

oblasti viditelné z PPR 0.6 %

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

záplavová území Vltavy - neprůtočná min.

určeno k ochraně min.

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond 21.04 %

C.6 Zemědělská půda	
zemědělská půda I. a II. třídy	1.05 %
zahrada	21.04 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Vily Bubeneč</i>	69.78 %
nemovité kulturní památky	18
vybrané architektonicky cenné stavby a soubory - bod	3
vybrané cenné urbanistické soubory: <i>Vily Bubeneč</i>	15.95 %
historické zahrady a parky	min.
území s archeologickými nálezy (I)	9.38 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	16.78 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (6.33 ha ze silniční dopravy, 2.64 ha z tramvajové dopravy, 2.14 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 258 (158 ze silniční dopravy, 66 z tramvajové dopravy, 53 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-2	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

**D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
<b>Lokalita</b>		
V součtu kumulativního působení silniční, tramvajové a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-2	kumulativní
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.6 Zemědělská půda</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>321</b>
Název lokality:	<b>Baba</b>
Plocha:	31.62 ha
Městské části:	Praha 6
Katastrální území:	Dejvice

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.32/0.32	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/6

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>hřbitov</i>	1.17	3.7
3	<i>louka a pastvina, parkový les na lesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	11.51	36.4
Celkem:		<b>12.68</b>	<b>40.1</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

V lokalitě nejsou navrhovány prvky dopravní a technické infrastruktury, občanské vybavenosti

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: <i>Baba</i>	2.53 %
teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	13

**C.2 Klimatické poměry**

dobrá bonita klimatu	17.08 %
příjemná bonita klimatu	82.91 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

přírodní památky (PP): <i>Baba</i>	min.
ochranné pásmo NPP, PP a PR: <i>Baba</i>	min.
Natura 2000 - evropsky významné lokality: <i>Kaňon Vltavy u Sedlce</i>	min.
lokální biocentrum k upřesnění: 4242	min.

**C.4 Krajina**

přírodní parky: <i>Baba</i>	8.98 %
pohledově exponované svahy	17.64 %
výrazné terénní útvary	48.16 %

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond	22.64 %
-----------------------	---------

C.6 Zemědělská půda	
orná půda	min.
zahrada	22.61 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	min.
lesy ochranné	min.
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	30.48 %
C.8 Horninové prostředí	
vysoké radonové riziko	min.
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	93.95 %
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Baba</i>	26.34 %
nemovitě kulturní památky	2
vybrané architektonicky cenné stavby a soubory - bod	1
vybrané cenné urbanistické soubory: <i>Baba</i>	min.
archeologické stopy: <i>Baba</i>	1.08 %
území s archeologickými nálezy (I)	78.04 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	15.68 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (0.46 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.33 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 49 (28 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 20 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě výskyt vysokého radonového rizika. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

**D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
<b>Lokalita</b>		
V součtu kumulativního působení silniční a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.6 Zemědělská půda</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>322</b>
Název lokality:	<b>Hanspaulka</b>
Plocha:	164.26 ha
Městské části:	Praha 6
Katastrální území:	Dejvice

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.31/0.31	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/11

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, městský sad, parkové sportoviště, zahrádková osada a rekreační zahrada</i>	16.79	10.22
3	<i>louka a pastvina, parkový les na lesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	70	42.62
Celkem:		<b>86.79</b>	<b>52.84</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
411/322/2146	obytná	1.57	0.96
411/322/2147	obytná	2.55	1.55
412/322/5004	rekreační	6.19	3.77
412/322/5132	rekreační	5.4	3.29
Celkem:		<b>15.71</b>	<b>9.57</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Náměstí a parky**

Park Hanspaulka	123/322/2582
Petschekova zahrada	123/322/2779

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: <i>Hanspaulka</i>	min.
teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	352

**C.2 Klimatické poměry**

dobrá bonita klimatu	14.3 %
příjemná bonita klimatu	85.69 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

památné stromy: <i>Hanspaulka</i>	1
ochranné pásmo památných stromů: <i>Hanspaulka</i>	min.

**C.4 Krajina**

přírodní parky: <i>Hanspaulka</i>	3.65 %
-----------------------------------	--------

C.4 Krajina	
pohledově exponované svahy	49.92 %
výrazné terénní útvary	min.
významná vyhlídková místa: <i>hotel Praha, Na Špitálce, Šárecká</i>	4
C.5 Povrchové a podzemní vody	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	35.45 %
zemědělská půda I. a II. třídy	1.86 %
orná půda	0.92 %
zahrada	34.53 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	min.
lesy ochranné	min.
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	6.36 %
C.8 Horninové prostředí	
území s výskytem důlních děl menšího rozsahu: <i>Hanspaulka</i>	1
vysoké radonové riziko	8.18 %
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	98.5 %
nemovité kulturní památky	11
vybrané cenné urbanistické soubory: <i>Hanspaulka</i>	98.53 %
historické zahrady a parky	1.48 %
území s archeologickými nálezy (I)	12.69 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	14.25 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Transformační plocha 411/322/2146			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/322/2147			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 412/322/5004			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 412/322/5132			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (10.19 ha ze silniční dopravy, 0.77 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 652 (652 ze silniční dopravy, 49 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/322/2146</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Transformační plocha 411/322/2147</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Transformační plocha 412/322/5004</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Transformační plocha 412/322/5132</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/322/2146</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/322/2147</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/322/5004</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/322/5132</b>			
-	0	-	-
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita okrajově zasahuje do přírodního parku Šárka - Lysolaje, zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Transformační plocha 411/322/2146</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/322/2147</b>			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>Transformační plocha 412/322/5004</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/322/5132</b>			
-	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/322/2146			
-	0	-	-
Transformační plocha 411/322/2147			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/322/5004			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/322/5132			
-	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
Transformační plocha 411/322/2146			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/322/2147			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/322/5004			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/322/5132			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 411/322/2146			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/322/2147			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/322/5004			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/322/5132			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě výskyt vysokého radonového rizika. Výskyt území s výskytem bodových důlních děl - Dejvice-Bořislavka.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/322/2146</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/322/2147</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/322/5004</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/322/5132</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0/-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/322/2146</b>			
Plocha leží v OP MPR, zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/322/2147</b>			
Plocha leží v OP MPR.	0/-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 412/322/5004</b>			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/322/5132</b>			
Plocha leží v OP MPR, zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/322/2146</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/322/2147</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/322/5004</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/322/5132</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/322/2146		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/322/2147		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/322/5004		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
Transformační plocha 412/322/5132		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a tramvajové dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
Transformační plocha 411/322/2146		
Transformační plocha 411/322/2147		
Transformační plocha 412/322/5004		
Transformační plocha 412/322/5132		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/322/2146		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/322/2147		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/322/5004		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/322/5132		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
Ovlivnění území přírodního parku Šárka - Lysolaje.	0/-1	kumulativní synergický
Transformační plocha 411/322/2146		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/322/2147		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/322/5004		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/322/5132		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/322/2146		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/322/2147		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/322/5004		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/322/5132		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/322/2146		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/322/2147		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/322/5004		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/322/5132		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/322/2146		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/322/2147		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/322/5004		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/322/5132		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/322/2146		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/322/2147		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/322/5004		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/322/5132		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 411/322/2146</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 411/322/2147</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 412/322/5004</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 412/322/5132</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/322/2146</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/322/2147</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/322/5004</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/322/5132</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3). Minimalizovat rozsah vlivů na území přírodního parku Šárka - Lysolaje.
<b>Transformační plocha 411/322/2146</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Výstavbou v OP MPR nenarušit siluetu historického centra Prahy. Umožnit záchranný archeologický výzkum.
<b>Transformační plocha 411/322/2147</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Výstavbou v OP MPR nenarušit siluetu historického centra Prahy.
<b>Transformační plocha 412/322/5004</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Transformační plocha 412/322/5132</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

Umožnit záchranný archeologický výzkum.
---

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>323</b>
Název lokality:	<b>Staré Dejvice</b>
Plocha:	31.99 ha
Městské části:	Praha 6
Katastrální území:	Dejvice, Vokovice

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.36/0.36	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/9

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	4.14	12.94
3	<i>soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	9.58	29.95
Celkem:		<b>13.72</b>	<b>42.89</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Železniční trať Praha - Letiště 630/-/8

**Náměstí a parky**

Park za stadionem Hvězda 123/120/2369

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den 394

**C.2 Klimatické poměry**

přijatelná bonita klimatu 100 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy 3.88 %

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond 26.38 %

zahrada 26.38 %

**C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.8 Horninové prostředí**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje



C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Staré Dejvice</i>	1 %
nemovité kulturní památky	2
vybrané cenné urbanistické soubory: <i>Staré Dejvice</i>	min.
historické zahrady a parky	6.19 %
území s archeologickými nálezy (I)	19.35 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	13.97 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.1 % rozlohy lokality (0.92 ha ze silniční dopravy, 0.07 ha z tramvajové dopravy, 2.45 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 321 (89 ze silniční dopravy, 6 z tramvajové dopravy, 238 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční, tramvajové a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-2	kumulativní
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

**Lokalita**

Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>324</b>
Název lokality:	<b>Ořechovka</b>
Plocha:	85.46 ha
Městské části:	Praha 6
Katastrální území:	Dejvice, Střešovice

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.24/0.22	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/5

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, zahrádková osada a rekreační zahrada</i>	8.57	10.03
3	<i>soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	32.05	37.5
Celkem:		<b>40.62</b>	<b>47.53</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
411/324/2145	obytná	3.38	3.96
Celkem:		<b>3.38</b>	<b>3.96</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Železniční trať Praha - Letiště	630/-/8
---------------------------------	---------

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	381
---	-----

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu	77.4 %
zhoršená bonita klimatu	22.6 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy	4.18 %
----------------------------	--------

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond	37.83 %
zemědělská půda I. a II. třídy	1.52 %
zahrada	37.77 %
trvalý travní porost	min.

C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Ořechovka</i>	76.06 %
nemovité národní kulturní památky: <i>Ořechovka</i>	min.
nemovité kulturní památky	3
území s archeologickými nálezy (I)	2.96 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	13.87 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Transformační plocha 411/324/2145			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.1 % rozlohy lokality (6.96 ha ze silniční dopravy, 5.35 ha z tramvajové dopravy, 3.23 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 442 (314 ze silniční dopravy, 241 z tramvajové dopravy, 145 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/324/2145			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/324/2145			
-	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
Významné kulturně-historické hodnoty (Staré Střešovice, Ořechovka).	0/-1	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/324/2145			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/324/2145</b>			
-	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/324/2145</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/324/2145</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/324/2145</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/324/2145</b>			
Plocha leží v OP MPR a MPZ vilová kolonie Ořechovka.	-1	trvalý	primární
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nachází zástavba charakteru zahradního města.	-1/+1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/324/2145</b>			
Transformací dojde k zásahu do stávající zástavby (armáda).	-1/+1	trvalý	primární

**D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/324/2145</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
<b>Lokalita</b>		
V součtu kumulativního působení silniční, tramvajové a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-2	kumulativní
<b>Transformační plocha 411/324/2145</b>		

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/324/2145</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/324/2145</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/324/2145</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.6 Zemědělská půda</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/324/2145</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/324/2145</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/324/2145</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 411/324/2145</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/324/2145</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**Transformační plocha 411/324/2145**

Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

Výstavbou v OP MPR nenarušit siluetu historického centra Prahy. Výstavbu v MPZ přizpůsobit měřítku stávající zástavby.



**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>325</b>
Název lokality:	<b>Na Bateriích</b>
Plocha:	29.48 ha
Městské části:	Praha 6
Katastrální území:	Břevnov, Střešovice

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.37/0.37	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/5

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	0.17	0.58
3	<i>park ve volné zástavbě, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	12.05	40.87
<b>Celkem:</b>		<b>12.22</b>	<b>41.45</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

Náměstí a parky

Střešovické skály 123/121/2007

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu 100 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**přírodní památky (PP): *Na Bateriích* min.

ochranné pásmo NPP, PP a PR 6.27 %

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy 8.48 %

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond 34.56 %

zahrada 34.56 %

trvalý travní porost min.

**C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa**

vzdálenost 50 m od okraje lesa 7.12 %

C.8 Horninové prostředí	
ostatní sesuvy většího rozsahu: <i>Praha-Břevnov, Praha-Střešovice</i>	0.68 %
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Na Bateriích</i>	22.08 %
vesnické památkové zóny vyhlášené: <i>Na Bateriích</i>	min.
nemovité kulturní památky	3
území s archeologickými nálezy (I)	22.42 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	15.5 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (0.0 ha ze silniční dopravy, 0.01 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 0 (0 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
V lokalitě výskyt plošného sesuvného území (ostatní) - Praha Břevnov. Bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a tramvajové dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

**Lokalita**

Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>326</b>
Název lokality:	<b>Na Větrníku</b>
Plocha:	17.47 ha
Městské části:	Praha 6
Katastrální území:	Břevnov, Veleslavín

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.37/0.37	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/7

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	<i>park ve volné zástavbě, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	5.6	32.06
<b>Celkem:</b>		<b>5.6</b>	<b>32.06</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

Dopravní infrastruktura

Propojení Veleslavín - Petřiny 610/-/113

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den 158

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu 100 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

lokální biokoridor v přesných hranicích: 5194 8.7 %

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy 11.34 %

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond 24.73 %

orná půda min.

zahrada 24.62 %

**C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa**

vzdálenost 50 m od okraje lesa 6.41 %

**C.8 Horninové prostředí**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
vybrané cenné urbanistické soubory: <i>Na Větrníku</i>	21.93 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	16.09 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.1 % rozlohy lokality (2.01 ha ze silniční dopravy, 1.2 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 207 (206 ze silniční dopravy, 123 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (pouze zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a tramvajové dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).





**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>327</b>
Název lokality:	<b>Vokovice</b>
Plocha:	42.28 ha
Městské části:	Praha 6
Katastrální území:	Vokovice

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.44/0.53	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/7

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, parkové sportoviště</i>	1.04	2.46
3	<i>parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	12.78	30.23
Celkem:		<b>13.82</b>	<b>32.69</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
411/327/2001	obytná	8.29	19.61
Celkem:		<b>8.29</b>	<b>19.61</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Autobusové nádraží Veleslavín	623/055/1207
-------------------------------	--------------

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: <i>Vokovice</i>	1.47 %
teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	180

**C.2 Klimatické poměry**

velmi dobrá bonita klimatu	48.85 %
dobrá bonita klimatu	51.16 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

ochranné pásmo NPP, PP a PR: <i>Vokovice</i>	min.
lokální biokoridor v přesných hranicích: 5070	1.32 %

**C.4 Krajina**

přírodní parky: <i>Vokovice</i>	2.63 %
pohledově exponované svahy	7.21 %
výrazné terénní útvary	2.22 %

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

vodní plochy	0.62 %
--------------	--------

C.5 Povrchové a podzemní vody	
záplavová území drob. vod. toků - aktivní zóna	1.09 %
záplavová území drob. vod. toků - Q100	0.99 %
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	22.92 %
zemědělská půda I. a II. třídy	min.
orná půda	0.57 %
zahrada	22.35 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	16.72 %
C.8 Horninové prostředí	
vysoké radonové riziko	5.44 %
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	12.32 %
nemovitě kulturní památky	5
historické zahrady a parky	1.3 %
historická jádra obcí: Vokovice	9.34 %
území s archeologickými nálezy (I)	13.6 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	21.19 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ Vlivů****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Transformační plocha 411/327/2001			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (1.55 ha ze silniční dopravy, 0.13 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 153 (153 ze silniční dopravy, 12 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/327/2001			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/327/2001			
Okrajový střet s ochranným pásmem PP Jenerálka a Vizerka, nulový vliv.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/327/2001			
Plocha vymezena při okraji přírodního parku Šárka - Lysolaje, zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/327/2001			
-	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
Transformační plocha 411/327/2001			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nacházejí sledované jevy.	0/-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/327/2001			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
V lokalitě výskyt vysokého radonového rizika. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/327/2001			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
Transformační plocha 411/327/2001			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
D.1.10 Hmotný majetek			
Lokalita			
V lokalitě se nachází zástavba charakteru zahradního města.	-1/+1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/327/2001			
Transformací dojde k zásahu do stávající zástavby (mj. komerce).	-1/+1	trvalý	primární

<b>D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů</b>		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/327/2001</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
<b>Lokalita</b>		
V součtu kumulativního působení silniční a tramvajové dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
<b>Transformační plocha 411/327/2001</b>		
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/327/2001</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/327/2001</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/327/2001</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.6 Zemědělská půda</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/327/2001</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/327/2001</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/327/2001</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 411/327/2001</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/327/2001</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

<b>E. ZÁVĚR</b>		
<b>E.1 Výsledek posouzení</b>		
S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.		

<b>E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů</b>		
<b>Lokalita</b>		
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).		
<b>Transformační plocha 411/327/2001</b>		
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.		

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>328</b>
Název lokality:	<b>Bílá Hora</b>
Plocha:	106.54 ha
Městské části:	Praha 17, Praha 5, Praha 6
Katastrální území:	Břevnov, Motol, Ruzyně, Řepy

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.31/0.31	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/7

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, zahrádková osada a rekreační zahrada, zahradnictví a vinice a produkční zahrada</i>	6.16	5.78
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	39	36.61
Celkem:		<b>45.16</b>	<b>42.39</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

Rozvojová plocha			
Kód	Využití	ha	% z lokality
414/328/5041	rekreační	2.16	2.03
Celkem:		<b>2.16</b>	<b>2.03</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

Dopravní infrastruktura	
Břevnovská radiála	610/-/69
Rozšíření ulice Karlovarské	610/-/85
Technická infrastruktura	
Tepelný napáječ Levobřežní soustavy centrálního zásobování teplem - Tepelný napáječ Kladno, propojení	740/-/1
Náměstí a parky	
Motolský Háj	123/886/2163

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	507
---	-----

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu	100 %
-------------------------	-------

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.4 Krajina**

významné krajinné prvky registrované: <i>Bílá Hora</i>	min.
pohledově exponované svahy	13.38 %

C.4 Krajina	
výrazné terénní útvary	min.
C.5 Povrchové a podzemní vody	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	38.62 %
zemědělská půda I. a II. třídy	7.48 %
orná půda	0.58 %
zahrada	35.87 %
ovocný sad	1.51 %
trvalý travní porost	0.66 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	min.
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	2.79 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	42.78 %
nemovité národní kulturní památky: <i>Bílá Hora</i>	3.22 %
nemovité kulturní památky	2
území s archeologickými nálezy (I)	min.
C.10 Hmotný majetek	
budovy	16.41 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Rozvojová plocha 414/328/5041			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.1 % rozlohy lokality (10.1 ha ze silniční dopravy, 4.6 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 701 (615 ze silniční dopravy, 280 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 414/328/5041			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/328/5041</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/328/5041</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/328/5041</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/328/5041</b>			
V ploše se nachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se lesy vyskytují pouze okrajově.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 414/328/5041</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/328/5041</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytují sledované jevy památkové ochrany. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/328/5041</b>			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/328/5041</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/328/5041		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a tramvajové dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
Rozvojová plocha 414/328/5041		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/328/5041		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/328/5041		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/328/5041		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/328/5041		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/328/5041		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 414/328/5041</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 414/328/5041</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 414/328/5041</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).
<b>Rozvojová plocha 414/328/5041</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>329</b>
Název lokality:	<b>Fialka</b>
Plocha:	13.62 ha
Městské části:	Praha 17
Katastrální území:	Řepy

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.3/0.31	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/3

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	<i>park ve volné zástavbě, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	5.86	43.03
Celkem:		<b>5.86</b>	<b>43.03</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Rozvojová plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
413/329/2321	obytná	0.35	2.6
Celkem:		<b>0.35</b>	<b>2.6</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Břevnovská radiála	610/-/69
--------------------	----------

**Technická infrastruktura**

Tepelný napáječ Levobřežní soustavy centrálního zásobování teplem - Tepelný napáječ Kladno, propojení	740/-/1
---	---------

**Náměstí a parky**

Motolský Háj	123/886/2163
--------------	--------------

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	6
---	---

**C.2 Klimatické poměry**

přijatelná bonita klimatu	100 %
---------------------------	-------

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy	13.22 %
----------------------------	---------

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond	30.69 %
-----------------------	---------

C.6 Zemědělská půda	
zemědělská půda I. a II. třídy	0.59 %
orná půda	8.67 %
zahrada	18.65 %
ovocný sad	3.38 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	min.
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	12.92 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	9.91 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	19.31 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Rozvojová plocha 413/329/2321			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (0.41 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 31 (31 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/329/2321			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/329/2321			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/329/2321</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/329/2321</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/329/2321</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se lesy vyskytují pouze okrajově.	0/-1	trvalý	primární
<b>Rozvojová plocha 413/329/2321</b>			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	0/-1	trvalý	primární
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/329/2321</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0/-1	trvalý	primární
<b>Rozvojová plocha 413/329/2321</b>			
Plocha leží v OP MPR.	0/-1	trvalý	primární
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/329/2321</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

**D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/329/2321		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/329/2321		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/329/2321		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/329/2321		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/329/2321		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/329/2321		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/329/2321		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/329/2321		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/329/2321		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/329/2321</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

<b>E. ZÁVĚR</b>		
<b>E.1 Výsledek posouzení</b>		
S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.		

<b>E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů</b>		
<b>Lokalita</b>		
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).		
<b>Rozvojová plocha 413/329/2321</b>		
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Minimalizovat rozsah zásahů do lesa. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství. Výstavbou v OP MPR nenarušit siluetu historického centra Prahy.		

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>330</b>
Název lokality:	<b>Břevnovské vily</b>
Plocha:	55.36 ha
Městské části:	Praha 6
Katastrální území:	Břevnov

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.39/0.4	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/5

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	0.29	0.52
3	<i>soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	26.54	47.94
Celkem:		<b>26.83</b>	<b>48.46</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
411/330/2195	obytná	2.76	4.99
Celkem:		<b>2.76</b>	<b>4.99</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

V lokalitě nejsou navrhovány prvky dopravní a technické infrastruktury, občanské vybavenosti

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den 170

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu 100 %  
 zhoršená bonita klimatu min.

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy 43.73 %  
 výrazné terénní útvary min.

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond 45.36 %  
 orná půda min.  
 zahrada 45.25 %



C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Břevnovské vily</i>	3.96 %
vybrané cenné urbanistické soubory: <i>Břevnovské vily</i>	min.
C.10 Hmotný majetek	
budovy	15.48 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Transformační plocha 411/330/2195			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.1 % rozlohy lokality (4.58 ha ze silniční dopravy, 1.45 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 321 (321 ze silniční dopravy, 101 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/330/2195			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/330/2195			
-	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/330/2195			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/330/2195</b>			
-	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/330/2195</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/330/2195</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/330/2195</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0/-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/330/2195</b>			
Plocha leží v OP MPR.	0/-1	trvalý	primární
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/330/2195</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

**D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/330/2195</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
<b>Lokalita</b>		
V součtu kumulativního působení silniční a tramvajové dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
<b>Transformační plocha 411/330/2195</b>		

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/330/2195</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/330/2195</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/330/2195</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.6 Zemědělská půda</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/330/2195</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/330/2195</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/330/2195</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 411/330/2195</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/330/2195</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**Transformační plocha 411/330/2195**

Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

Výstavbou v OP MPR nenarušit siluetu historického centra Prahy.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>331</b>
Název lokality:	<b>Vily Motol</b>
Plocha:	14.83 ha
Městské části:	Praha 5
Katastrální území:	Motol

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.26/0.26	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/5

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	<i>park ve volné zástavbě, parkový les na lesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	8.39	56.56
<b>Celkem:</b>		<b>8.39</b>	<b>56.56</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

V lokalitě nejsou navrhovány prvky dopravní a technické infrastruktury, občanské vybavenosti

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu 100 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.4 Krajina**přírodní parky: *Vily Motol* 11.06 %**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond 43.21 %

zahrada 43.21 %

**C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa**

lesy dle KN 10.05 %

lesy zvláštního určení 9.98 %

vzdálenost 50 m od okraje lesa 19.75 %

**C.8 Horninové prostředí**

vysoké radonové riziko 12.67 %

C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
území s archeologickými nálezy (I)	92.16 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	13.01 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (0.0 ha ze silniční dopravy, 0.13 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 8 (0 ze silniční dopravy, 8 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
V lokalitě výskyt vysokého radonového rizika. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
D.1.10 Hmotný majetek			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

<b>D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů</b>		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.6 Zemědělská půda</b>		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

Lokalita
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>332</b>
Název lokality:	<b>Motol Háje</b>
Plocha:	48.02 ha
Městské části:	Praha-Zličín, Praha 13, Praha 17, Praha 5
Katastrální území:	Motol, Řepy, Stodůlky, Zličín

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.22/0.28	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/5

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	<i>park ve volné zástavbě, parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	23.86	49.68
Celkem:		<b>23.86</b>	<b>49.68</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Rozvojová plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
413/332/2587	obytná	0.03	0.07
Celkem:		<b>0.03</b>	<b>0.07</b>

**Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
411/332/2255	obytná	3.15	6.55
Celkem:		<b>3.15</b>	<b>6.55</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Přeložka úseku ulice Na Radosti a mimoúrovňové křížení s tratí	610/-/77
Lávka v Motole přes železnici	640/-/118

**Technická infrastruktura**

Tepelný napáječ Levobřežní soustavy centrálního zásobování teplem - Tepelný napáječ Kladno, propojení	740/-/1
---	---------

**Náměstí a parky**

Motolský Háj	123/886/2163
Kalvárie v Motole	123/892/2799

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	267
---	-----

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu	98.62 %
zhoršená bonita klimatu	1.37 %



C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna	
přírodní památky (PP): <i>Motol Háje</i>	min.
ochranné pásmo NPP, PP a PR: <i>Motol Háje</i>	min.
ochranné pásmo NPP, PP a PR	5.23 %
regionální biokoridor v přesných hranicích: 3092, 3096, 3164	0.92 %
C.4 Krajina	
přírodní parky: <i>Motol Háje</i>	4.6 %
pohledově exponované svahy	33.38 %
C.5 Povrchové a podzemní vody	
záplavová území drob. vod. toků - aktivní zóna	min.
záplavová území drob. vod. toků - Q100	min.
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	53.83 %
zemědělská půda I. a II. třídy	7.39 %
orná půda	10.14 %
zahrada	41.44 %
trvalý travní porost	2.25 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	1.33 %
lesy zvláštního určení	1.33 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	11.2 %
C.8 Horninové prostředí	
vysoké radonové riziko	7.6 %
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	min.
C.10 Hmotný majetek	
budovy	12.66 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/332/2255</b>			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/332/2587</b>			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.1 % rozlohy lokality (5.47 ha ze silniční dopravy, 3.78 ha z tramvajové dopravy, 2.03 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 387 (228 ze silniční dopravy, 158 z tramvajové dopravy, 84 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/332/2255</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Rozvojová plocha 413/332/2587</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/332/2255</b>			
Plocha zasahuje do RBK, při zastavení by došlo k jeho zúžení, funkčnost by zůstala zachována. Hodnocen mírně negativní vliv.	-1	přechodný trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/332/2587</b>			
Okrajový střet s LBC, nulový vliv.	0	-	-
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita okrajově vymezena na území přírodního parku Košíře - Motol, zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>Transformační plocha 411/332/2255</b>			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/332/2587</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/332/2255</b>			
-	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/332/2587</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/332/2255</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/332/2587</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nacházejí sledované jevy.	0/-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/332/2255</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/332/2587</b>			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě výskyt vysokého radonového rizika. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/332/2255</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/332/2587</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytují sledované jevy památkové ochrany. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/332/2255</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/332/2587</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/332/2255</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/332/2587</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

**D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/332/2255</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/332/2587</b>		

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční, tramvajové a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-2	kumulativní
Transformační plocha 411/332/2255		
Rozvojová plocha 413/332/2587		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/332/2255		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/332/2587		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/332/2255		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/332/2587		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/332/2255		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/332/2587		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/332/2255		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/332/2587		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/332/2255		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/332/2587		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/332/2255</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/332/2587</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 411/332/2255</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/332/2587</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/332/2255</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/332/2587</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).
<b>Transformační plocha 411/332/2255</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Rozvojová plocha 413/332/2587</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>333</b>
Název lokality:	<b>Pod Zličínem</b>
Plocha:	7.11 ha
Městské části:	Praha 13
Katastrální území:	Stodůlky

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.16/0.16	Výšková regulace zástavby min/typ/max	2/2/3

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, zahrádková osada a rekreační zahrada</i>	1.29	18.15
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	3.3	46.44
<b>Celkem:</b>		<b>4.59</b>	<b>64.59</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Technická infrastruktura**

Tepelný napáječ Levobřežní soustavy centrálního zásobování teplem - Tepelný napáječ Kladno, propojení	740/-/1
---	---------

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	17
---	----

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu	100 %
-------------------------	-------

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

lokální biocentrum k upřesnění: 4014	1.13 %
--------------------------------------	--------

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy	53.34 %
----------------------------	---------

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

záplavová území drob. vod. toků - aktivní zóna	3.52 %
záplavová území drob. vod. toků - Q100	min.

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond	71.77 %
zahrada	71.77 %

**C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa**

lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	2.25 %

C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.10 Hmotný majetek	
budovy	10.13 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (1.58 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 27 (27 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
3,5% lokality v záplavovém území. Stabilizovaná lokalita.	0/-1	trvalý	sekundární
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytují sledované jevy památkové ochrany. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.10 Hmotný majetek			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

<b>D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů</b>		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
Lokalita		
Kumulace omezení záplavového území.	0/-1	kumulativní
<b>D.2.6 Zemědělská půda</b>		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

Lokalita
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích
Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).
Minimalizovat vlivy na odtokové poměry v navazujících částech povodí. Řešit v koordinaci s Plánem pro zvládnání povodňových rizik v povodí Labe.



**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>334</b>
Název lokality:	<b>K Vidouli</b>
Plocha:	27.21 ha
Městské části:	Praha 13, Praha 5
Katastrální území:	Motol, Stodůlky

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.23/0.25	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/6

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	11.51	42.3
Celkem:		<b>11.51</b>	<b>42.3</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Rozvojová plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
413/334/2535	obytná	1.64	6.04
Celkem:		<b>1.64</b>	<b>6.04</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Náměstí a parky**

Kalvárie v Motole	123/892/2799
-------------------	--------------

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: K Vidouli	min.
teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	90

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu	89.26 %
zhoršená bonita klimatu	10.73 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.4 Krajina**

přírodní parky: K Vidouli	10.11 %
pohledově exponované svahy	3.05 %
výrazné terénní útvary	0.66 %

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond	55.45 %
-----------------------	---------

C.6 Zemědělská půda	
zemědělská půda I. a II. třídy	16.13 %
orná půda	24.29 %
zahrada	31.02 %
trvalý travní porost	min.
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	9.78 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	6.06 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	12.16 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Rozvojová plocha 413/334/2535			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.1 % rozlohy lokality (2.5 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.44 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 162 (137 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 24 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/334/2535			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/334/2535			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita okrajově vymezena v přírodním parku Košíře - Motol, zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/334/2535</b>			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/334/2535</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/334/2535</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nacházejí sledované jevy.	0/-1	trvalý	primární
<b>Rozvojová plocha 413/334/2535</b>			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/334/2535</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/334/2535</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/334/2535</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

**D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/334/2535		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
Rozvojová plocha 413/334/2535		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/334/2535		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
Ovlivnění území přírodního parku Košíře - Motol.	0/-1	kumulativní synergický
Rozvojová plocha 413/334/2535		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/334/2535		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/334/2535		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/334/2535		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/334/2535		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/334/2535		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/334/2535</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

<b>E. ZÁVĚR</b>		
<b>E.1 Výsledek posouzení</b>		
S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.		

<b>E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů</b>		
<b>Lokalita</b>		
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích		
Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).		
Minimalizovat rozsah vlivů na území přírodního parku Košíře - Motol.		
<b>Rozvojová plocha 413/334/2535</b>		
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.		
Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.		

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>335</b>
Název lokality:	<b>Cibulka</b>
Plocha:	32.24 ha
Městské části:	Praha 5
Katastrální území:	Košíře

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.38/0.38	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/5

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	14.14	43.86
<b>Celkem:</b>		<b>14.14</b>	<b>43.86</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

V lokalitě nejsou navrhovány prvky dopravní a technické infrastruktury, občanské vybavenosti

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: <i>Cibulka</i>	min.
teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	177

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu	100 %
-------------------------	-------

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

lokální biocentrum k upřesnění: 4290	min.
--------------------------------------	------

**C.4 Krajina**

přírodní parky: <i>Cibulka</i>	1.24 %
pohledově exponované svahy	35.36 %

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond	40.98 %
orná půda	min.
zahrada	40.48 %
trvalý travní porost	min.

**C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa**

lesy zvláštního určení	0.53 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	15.2 %

C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
nemovité kulturní památky	1
historické zahrady a parky	min.
území s archeologickými nálezy (I)	25.44 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	14.3 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (1.19 ha ze silniční dopravy, 0.65 ha z tramvajové dopravy, 0.21 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 160 (93 ze silniční dopravy, 50 z tramvajové dopravy, 16 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční, tramvajové a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-2	kumulativní
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

<b>E. ZÁVĚR</b>	
<b>E.1 Výsledek posouzení</b>	
S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.	
<b>E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů</b>	
<b>Lokalita</b>	



Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>336</b>
Název lokality:	<b>Šmukýřka</b>
Plocha:	21.6 ha
Městské části:	Praha 5
Katastrální území:	Košíře

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.42/0.42	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/6

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	0.39	1.81
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	6.05	28
<b>Celkem:</b>		<b>6.44</b>	<b>29.81</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/336/5105	rekreační	1.04	4.81
<b>Celkem:</b>		<b>1.04</b>	<b>4.81</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Náměstí a parky**

Park u ulice Na Stárce	123/032/2233
Zahrada usedlosti Šmukýřka	123/336/2255
Pod Šmukýřkou	123/889/2596

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu 100 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.4 Krajina**

přírodní parky: Šmukýřka 25.46 %  
pohledově exponované svahy 65.36 %

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond 23.88 %

C.6 Zemědělská půda	
orná půda	min.
zahrada	23.7 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	min.
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	18.24 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
nemovitě kulturní památky	1
historické zahrady a parky	2.04 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	15.74 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Transformační plocha 412/336/5105			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
Transformační plocha 412/336/5105			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 412/336/5105			
-	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 412/336/5105			
-	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/336/5105</b>			
-	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/336/5105</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nacházejí sledované jevy.	0/-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 412/336/5105</b>			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/336/5105</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 412/336/5105</b>			
Plocha leží v OP MPR, v ploše se nachází kulturní památka (venkovská usedlost).	-1	trvalý	primární
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/336/5105</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

**D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/336/5105</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/336/5105</b>		

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/336/5105</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/336/5105</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/336/5105</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.6 Zemědělská půda</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/336/5105</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/336/5105</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/336/5105</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 412/336/5105</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/336/5105</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.

**Transformační plocha 412/336/5105**

Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.

Nenarušit kulturní památku - venkovská usedlost.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>337</b>
Název lokality:	<b>Měchurka</b>
Plocha:	10.93 ha
Městské části:	Praha 5
Katastrální území:	Košíře

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.36/0.36	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/6

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	3.46	31.67
<b>Celkem:</b>		<b>3.46</b>	<b>31.67</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Náměstí a parky**

Kavalírka	123/033/2234
Park Šalamounka	123/889/2611

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	42
---	----

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu	100 %
-------------------------	-------

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

lokální biokoridor k upřesnění: 5271	min.
--------------------------------------	------

**C.4 Krajina**

přírodní parky: <i>Měchurka</i>	100 %
pohledově exponované svahy	31.3 %
výrazné terénní útvary	0.92 %

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond	41.09 %
orná půda	0.55 %
zahrada	39.81 %
trvalý travní porost	0.82 %

C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	min.
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	46.86 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
nemovité kulturní památky	1
C.10 Hmotný majetek	
budovy	14.37 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (1.17 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 37 (37 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

<b>E. ZÁVĚR</b>
<b>E.1 Výsledek posouzení</b>
S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů	
Lokalita	
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích	
Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).	

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>338</b>
Název lokality:	<b>Hřebenka</b>
Plocha:	99.21 ha
Městské části:	Praha 5
Katastrální území:	Košíře, Smíchov

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.33/0.33	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/8

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, parkové sportoviště</i>	8.8	8.87
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	42.98	43.32
Celkem:		<b>51.78</b>	<b>52.19</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/338/5043	rekreační	1.08	1.09
412/338/5046	rekreační	0.39	0.39
Celkem:		<b>1.47</b>	<b>1.48</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Náměstí a parky**

Park Na Hřebenkách	123/338/2157
Park nad Fialkou	123/338/2206

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	603
---	-----

**C.2 Klimatické poměry**

přijatelná bonita klimatu	100 %
---------------------------	-------

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

přírodní památky (PP): <i>Hřebenka</i>	min.
ochranné pásmo NPP, PP a PR	1.79 %
Natura 2000 - evropsky významné lokality: <i>Praha - Petřín</i>	min.
památné stromy: <i>Hřebenka</i>	2
ochranné pásmo památných stromů: <i>Hřebenka</i>	min.
regionální biokoridor v přesných hranicích: <i>3162</i>	1.2 %

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy	63.56 %
----------------------------	---------

C.4 Krajina	
pohledově exponovaná území: <i>Pražská kotlina</i>	1.56 %
oblasti viditelné z PPR	34.85 %
výrazné terénní útvary	19.3 %
C.5 Povrchové a podzemní vody	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	33.3 %
zemědělská půda I. a II. třídy	min.
orná půda	0.97 %
zahrada	32.31 %
trvalý travní porost	min.
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	2.5 %
lesy zvláštního určení	2.5 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	9.99 %
C.8 Horninové prostředí	
aktivní sesuvy menšího rozsahu: <i>Praha-Zapova ulice</i>	1
ostatní sesuvy většího rozsahu: <i>Praha-Strahov</i>	min.
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Hřebenka</i>	28.38 %
vesnické památkové zóny vyhlášené: <i>Hřebenka</i>	0.91 %
nemovitě kulturní památky	8
historické zahrady a parky	4.88 %
historická jádra obcí: <i>Budánka</i>	0.68 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	13.17 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Transformační plocha 412/338/5043			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 412/338/5046			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.1 % rozlohy lokality (13.38 ha ze silniční dopravy, 5.45 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 810 (631 ze silniční dopravy, 257 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 412/338/5043</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Transformační plocha 412/338/5046</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/338/5043</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/338/5046</b>			
-	0	-	-
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/338/5043</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/338/5046</b>			
-	0	-	-
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/338/5043</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/338/5046</b>			
-	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/338/5043</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/338/5046</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě výskyt menší lesní enklávy.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Transformační plocha 412/338/5043</b>			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Transformační plocha 412/338/5046</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě výskyt bodového sesuvného území (aktivní) - Praha-Zapova ulice Výskyt plošného sesuvného území (aktivní) - Praha-Strahov. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/338/5043</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/338/5046</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/338/5043</b>			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/338/5046</b>			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/338/5043</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/338/5046</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

**D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/338/5043</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/338/5046</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a tramvajové dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
Transformační plocha 412/338/5043		
Transformační plocha 412/338/5046		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/338/5043		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/338/5046		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/338/5043		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/338/5046		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/338/5043		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/338/5046		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/338/5043		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/338/5046		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/338/5043		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/338/5046		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/338/5043</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/338/5046</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 412/338/5043</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 412/338/5046</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/338/5043</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/338/5046</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).
<b>Transformační plocha 412/338/5043</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Minimalizovat rozsah zásahů do lesa. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
<b>Transformační plocha 412/338/5046</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.



**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>339</b>
Název lokality:	<b>Malvazinky</b>
Plocha:	85.72 ha
Městské části:	Praha 5
Katastrální území:	Košíře, Radlice, Smíchov

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.45/0.46	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/7

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>hřbitov, městský park</i>	8.73	10.18
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	30.88	36.03
Celkem:		<b>39.61</b>	<b>46.21</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
411/339/2327	obytná	1.14	1.33
Celkem:		<b>1.14</b>	<b>1.33</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Náměstí a parky**

Husovy sady	123/834/2179
Park Na Farkáně	123/340/2488

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	255
---	-----

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu	90.44 %
zhoršená bonita klimatu	9.55 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

památné stromy: <i>Malvazinky</i>	4
ochranné pásmo památných stromů: <i>Malvazinky</i>	min.
nadregionální biokoridor v přesných hranicích: 1131	min.
lokální biocentrum k upřesnění: 4098, 4229	0.79 %
lokální biokoridor v přesných hranicích: 5272	min.

**C.4 Krajina**

přírodní parky: <i>Malvazinky</i>	1.66 %
pohledově exponované svahy	35.48 %

C.4 Krajina	
pohledově exponovaná území: <i>Pražská kotlina</i>	37.66 %
oblasti viditelné z PPR	37.66 %
výrazné terénní útvary	10.58 %
C.5 Povrchové a podzemní vody	
ochranná pásma zdrojů vody: <i>Malvazinky</i>	16.58 %
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	29.18 %
orná půda	min.
zahrada	28.56 %
trvalý travní porost	min.
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	min.
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	4.75 %
C.8 Horninové prostředí	
aktivní sesuvy většího rozsahu: <i>Praha-Nikolajka</i>	0.58 %
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Malvazinky</i>	40.1 %
nemovité kulturní památky	8
historické zahrady a parky	min.
C.10 Hmotný majetek	
budovy	15.4 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Transformační plocha 411/339/2327			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (4.02 ha ze silniční dopravy, 0.51 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 425 (377 ze silniční dopravy, 48 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/339/2327			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/339/2327</b>			
-	0	-	-
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/339/2327</b>			
-	0	-	-
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
17% lokality v ochranném pásmu odního zdroje Smíchovský pivovar. Stabilizovaná lokalita.	-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/339/2327</b>			
1,15 ha zásah do ochranného pásma vodního zdroje Smíchovský pivovar.	-1	trvalý	primární
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/339/2327</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/339/2327</b>			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě výskyt vysokého radonového rizika. V lokalitě výskyt plošného sesuvného území (aktivní) - Praha-Nikolajka. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/339/2327</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/339/2327</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/339/2327</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

<b>D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů</b>		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/339/2327</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
<b>Lokalita</b>		
V součtu kumulativního působení silniční a tramvajové dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
<b>Transformační plocha 411/339/2327</b>		
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/339/2327</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/339/2327</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulace zásahů do ochranného pásma vodního zdroje.	-1	kumulativní
<b>Transformační plocha 411/339/2327</b>		
Kumulace zásahů do ochranného pásma vodního zdroje.	-1	kumulativní
<b>D.2.6 Zemědělská půda</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/339/2327</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/339/2327</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/339/2327</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 411/339/2327</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/339/2327</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

<b>E. ZÁVĚR</b>		
<b>E.1 Výsledek posouzení</b>		
S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.		

<b>E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů</b>		
<b>Lokalita</b>		
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3). Minimalizovat vlivy na vydatnost a jakost vodního zdroje.		
<b>Transformační plocha 411/339/2327</b>		
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Minimalizovat vlivy na vydatnost a jakost vodního zdroje. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.		

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>340</b>
Název lokality:	<b>Na Farkáně</b>
Plocha:	29.24 ha
Městské části:	Praha 5
Katastrální území:	Jinonice, Košíře, Radlice, Smíchov

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.27/0.27	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/6

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>hřbitov, městský park, parkové sportoviště</i>	5.94	20.31
3	<i>soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	8.44	28.86
Celkem:		<b>14.38</b>	<b>49.17</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/340/5042	rekreační	5.5	18.8
Celkem:		<b>5.5</b>	<b>18.8</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Náměstí a parky**

Park Na Farkáně	123/340/2488
-----------------	--------------

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	122
---	-----

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu	100 %
-------------------------	-------

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.4 Krajina**

přírodní parky: <i>Na Farkáně</i>	0.85 %
významné krajinné prvky registrované: <i>Na Farkáně</i>	5.74 %
pohledově exponované svahy	41.55 %
výrazné terénní útvary	25.89 %

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

ochranná pásma zdrojů vody: <i>Na Farkáně</i>	26.36 %
---	---------

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond	25.54 %
orná půda	min.

C.6 Zemědělská půda	
zahrada	25.1 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
vzdálenost 50 m od okraje lesa	min.
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	11.93 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovězduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Transformační plocha 412/340/5042			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.1 % rozlohy lokality (1.96 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 179 (179 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
Transformační plocha 412/340/5042			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 412/340/5042			
-	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 412/340/5042			
-	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
27% lokality v úchranném pásmu odního zdroje Smíchovský pivovar. Stabilizovaná lokalita.	-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 412/340/5042</b>			
2,3 ha zásah do ochranného pásma vodního zdroje Smíchovský pivovar.	-1	trvalý	primární
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/340/5042</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/340/5042</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/340/5042</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou (OP MPR).	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/340/5042</b>			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/340/5042</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

<b>D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů</b>		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/340/5042</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/340/5042</b>		



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/340/5042</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/340/5042</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulace zásahů do ochranného pásma vodního zdroje.	-1	kumulativní
<b>Transformační plocha 412/340/5042</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	-1	kumulativní
<b>D.2.6 Zemědělská půda</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/340/5042</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/340/5042</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/340/5042</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 412/340/5042</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/340/5042</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

Minimalizovat vlivy na vydatnost a jakost vodního zdroje.

**Transformační plocha 412/340/5042**

Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

Minimalizovat vlivy na vydatnost a jakost vodního zdroje.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>341</b>
Název lokality:	<b>Malá Ohrada</b>
Plocha:	22.13 ha
Městské části:	Praha 13
Katastrální území:	Stodůlky

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.2/0.2	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/4

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů	9.45	42.7
<b>Celkem:</b>		<b>9.45</b>	<b>42.7</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

## Technická infrastruktura

Tepelný napáječ Levobřežní soustavy centrálního zásobování teplem - Tepelný napáječ Kladno, propojení	740/-/1
---	---------

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: <i>Malá Ohrada</i>	min.
teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	15

**C.2 Klimatické poměry**

dobrá bonita klimatu	2.71 %
příjemná bonita klimatu	97.29 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

ochranné pásmo NPP, PP a PR: <i>Malá Ohrada</i>	18.39 %
---	---------

**C.4 Krajina**

přírodní parky: <i>Malá Ohrada</i>	5.87 %
------------------------------------	--------

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond	43.06 %
zemědělská půda I. a II. třídy	34.61 %
orná půda	13.56 %
zahrada	24.67 %
trvalý travní porost	4.84 %

C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
vysoké radonové riziko	22.82 %
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
vybrané cenné urbanistické soubory: <i>Malá Ohrada</i>	6.82 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	12.79 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (1.23 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 35 (35 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
V lokalitě výskyt vysokého radonového rizika. Bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>

Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>342</b>
Název lokality:	<b>Konvářka</b>
Plocha:	49.04 ha
Městské části:	Praha 5
Katastrální území:	Radlice, Smíchov

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.37/0.39	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/8

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>hřbitov</i>	0.51	1.04
3	<i>louka a pastvina, parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	20.3	41.39
Celkem:		<b>20.81</b>	<b>42.43</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

Rozvojová plocha			
Kód	Využití	ha	% z lokality
413/342/2644	obytná	1.38	2.8
Celkem:		<b>1.38</b>	<b>2.8</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

Dopravní infrastruktura	
Radlická radiála	610/-/81
Železniční stanice/zastávka Praha-Konvářka	630/709/1018
Náměstí a parky	
Pod Kesnerkou	123/890/2150

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: <i>Konvářka</i>	0.88 %
teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	229

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu	64.96 %
zhoršená bonita klimatu	35.05 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

přírodní památky (PP): <i>Konvářka</i>	min.
ochranné pásmo NPP, PP a PR	6.01 %
nadregionální biokoridor v přesných hranicích: 1191	1.86 %
lokální biocentrum v přesných hranicích: 4008	min.

C.4 Krajina	
přírodní parky: <i>Konvářka</i>	0.65 %
pohledově exponované svahy	74.32 %
pohledově exponovaná území: <i>Dívčí hrady, Pražská kotlina</i>	22.18 %
oblasti viditelné z PPR	77.5 %
výrazné terénní útvary	0.82 %
významná vyhlídková místa: <i>Koulka, Koulka x Franty Kocourka</i>	2
C.5 Povrchové a podzemní vody	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	33.74 %
orná půda	3.63 %
zahrada	30.07 %
trvalý travní porost	min.
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	3.91 %
lesy ochranné	2.67 %
lesy zvláštního určení	2.94 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	24.65 %
C.8 Horninové prostředí	
ostatní sesuvy menšího rozsahu: <i>Praha-Konvářka, Praha-Zlíchov</i>	2
vysoké radonové riziko	3.04 %
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Konvářka</i>	2.39 %
nemovité kulturní památky	3
historické zahrady a parky	0.86 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	13.33 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Rozvojová plocha 413/342/2644			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.1 % rozlohy lokality (2.93 ha ze silniční dopravy, 2.92 ha z tramvajové dopravy, 0.61 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 290 (162 ze silniční dopravy, 161 z tramvajové dopravy, 33 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
<b>Rozvojová plocha 413/342/2644</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/342/2644</b>			
Rozvojová plocha zčásti zasahuje do NRBC. Hodnocen mírně negativní vliv.	-1	přechodný trvalý	primární sekundární
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/342/2644</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/342/2644</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se zpravidla nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Místy plochy nevyužívané zemědělské půdy.	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/342/2644</b>			
V ploše se nachází neobdělávaná zemědělská půda v III. třídě ochrany.	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/342/2644</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě výskyt vysokého radonového rizika. Výskyt bodových sesuvných území (ostatní) - Praha-Konvářka, Praha-Zlíchov. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/342/2644</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0/-1	trvalý	primární
<b>Rozvojová plocha 413/342/2644</b>			
Plocha leží v OP MPR.	0/-1	trvalý	primární
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/342/2644</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/342/2644		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční, tramvajové a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-2	kumulativní
Rozvojová plocha 413/342/2644		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/342/2644		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/342/2644		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/342/2644		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.6 Zemědělská půda</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/342/2644</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/342/2644</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/342/2644</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/342/2644</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/342/2644</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

## E. ZÁVĚR

### E.1 Výsledek posouzení

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

### E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).
<b>Rozvojová plocha 413/342/2644</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>343</b>
Název lokality:	<b>Žvahov</b>
Plocha:	21.69 ha
Městské části:	Praha 5
Katastrální území:	Hlubočepy, Smíchov

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.29/0.29	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/6

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů	7.36	33.93
<b>Celkem:</b>		<b>7.36</b>	<b>33.93</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Radlická radiála	610/-/81
------------------	----------

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	92
---	----

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu	64.31 %
zhoršená bonita klimatu	35.68 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

přírodní památky (PP): Žvahov	min.
ochranné pásmo NPP, PP a PR	4.19 %
nadregionální biokoridor v přesných hranicích: 1215	0.6 %

**C.4 Krajina**

přírodní parky: Žvahov	min.
pohledově exponované svahy	100 %
oblasti viditelné z PPR	27.38 %
výrazné terénní útvary	54.95 %

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond	36.56 %
zahrada	32.73 %
trvalý travní porost	3.87 %

<b>C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
<b>C.8 Horninové prostředí</b>	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
<b>C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	4.66 %
<b>C.10 Hmotný majetek</b>	
budovy	13.23 %

<b>D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ</b>			
<b>D.1 Vyhodnocení vlivů</b>			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.1 Ovzduší</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
<b>D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.1 % rozlohy lokality (2.04 ha ze silniční dopravy, 1.91 ha z tramvajové dopravy, 0.86 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 152 (117 ze silniční dopravy, 110 z tramvajové dopravy, 49 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční, tramvajové a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-2	kumulativní
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

<b>E. ZÁVĚR</b>	
<b>E.1 Výsledek posouzení</b>	
S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.	
<b>E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů</b>	
<b>Lokalita</b>	

Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>344</b>
Název lokality:	<b>K Barrandovu</b>
Plocha:	17.51 ha
Městské části:	Praha 5
Katastrální území:	Hlubočepy

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.18/0.18	Výšková regulace zástavby min/typ/max	2/2/5

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, zahrádková osada a rekreační zahrada</i>	1.39	7.94
3	<i>park ve volné zástavbě, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	8.75	49.96
<b>Celkem:</b>		<b>10.14</b>	<b>57.9</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Železniční stanice/zastávka Praha-Hlubočepy zastávka	630/709/1013
--	--------------

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: K Barrandovu	2 %
teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	82

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu	21.01 %
zhoršená bonita klimatu	79.02 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

ochranné pásmo NPP, PP a PR: K Barrandovu	min.
ochranné pásmo NPP, PP a PR	min.

**C.4 Krajina**

přírodní parky: K Barrandovu	0.74 %
pohledově exponované svahy	83.02 %

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond	53.79 %
orná půda	5.25 %
zahrada	48.59 %



C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	min.
lesy ochranné	min.
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	14.22 %
C.8 Horninové prostředí	
území s výskytem důlních děl menšího rozsahu: <i>K Barrandovu</i>	1
ostatní sesuvy většího rozsahu: <i>Praha-Hlubočepy</i>	0.51 %
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
vybrané cenné urbanistické soubory: <i>K Barrandovu</i>	0.91 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	10.79 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (1.5 ha ze silniční dopravy, 0.03 ha z tramvajové dopravy, 0.36 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 69 (56 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 13 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě výskyt plošného sesuvného území (ostatní) - Praha-Hlubočepy. V lokalitě výskyt bodového území s výskytem důlních děl - Hlubočepy. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční, tramvajové a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-2	kumulativní
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů****Lokalita**

Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>345</b>
Název lokality:	<b>Na Srpečku</b>
Plocha:	4.83 ha
Městské části:	Praha 5
Katastrální území:	Hlubočepy

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.13/0.13	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/3

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	3.05	63.15
<b>Celkem:</b>		<b>3.05</b>	<b>63.15</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Železniční trať Praha – Beroun 630/-/6

**Náměstí a parky**

Park Habrová 123/891/2313

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den 1

**C.2 Klimatické poměry**

zhoršená bonita klimatu 100 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**přírodní památky (PP): *Na Srpečku* min.

ochranné pásmo NPP, PP a PR 4.35 %

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy 56.94 %

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

vodní plochy 3.93 %

záplavová území drob. vod. toků - aktivní zóna 2.9 %

záplavová území drob. vod. toků - Q100 1.45 %

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond 29.19 %

zemědělská půda I. a II. třídy 16.15 %

zahrada 28.36 %

C.6 Zemědělská půda	
trvalý travní porost	0.83 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	15.53 %
lesy zvláštního určení	22.36 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	47.62 %
C.8 Horninové prostředí	
ostatní sesuvy většího rozsahu: <i>Praha-Hlubočepy</i>	1.24 %
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Na Srpečku</i>	26.09 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	8.7 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
4% lokality v záplavovém území. Stabilizovaná lokalita.	0/-1	trvalý	sekundární
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
V lokalitě výskyt plošného sesuvného území (ostatní) - Praha-Hlubočepy. Bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
Kumulace omezení záplavového území.	0/-1	kumulativní
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

<b>E. ZÁVĚR</b>			
<b>E.1 Výsledek posouzení</b>			
S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.			

<b>E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů</b>			
<b>Lokalita</b>			

Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.

Minimalizovat vlivy na odtokové poměry v navazujících částech povodí. Řešit v koordinaci s Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Labe.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>346</b>
Název lokality:	<b>Starý Barrandov</b>
Plocha:	28.04 ha
Městské části:	Praha-Velká Chuchle, Praha 5
Katastrální území:	Hlubočepy, Malá Chuchle

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.27/0.27	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/6

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	15.23	54.32
<b>Celkem:</b>		<b>15.23</b>	<b>54.32</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Západní vstup Rychlého spojení	630/-/102
Železniční trať Praha – Beroun	630/-/6
<b>Náměstí a parky</b>	
Park Habrová	123/891/2313

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	182
---	-----

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu	21.22 %
zhoršená bonita klimatu	78.79 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

národní přírodní památky (NPP): <i>Starý Barrandov</i>	min.
ochranné pásmo NPP, PP a PR: <i>Starý Barrandov</i>	5.28 %
nadregionální biokoridor v přesných hranicích: 1219	1.18 %

**C.4 Krajina**

přírodní parky: <i>Starý Barrandov</i>	min.
pohledově exponované svahy	71.8 %
oblasti viditelné z PPR	54.18 %
výrazné terénní útvary	1.07 %
významná vyhlídková místa: <i>Barrandovské terasy</i>	1



C.5 Povrchové a podzemní vody	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	17.69 %
zahrada	17.33 %
trvalý travní porost	min.
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	4.96 %
lesy ochranné	min.
lesy zvláštního určení	4.64 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	46.19 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Starý Barrandov</i>	98.44 %
nemovité kulturní památky	8
území s archeologickými nálezy (I)	1.21 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	12.27 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovězduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.1 % rozlohy lokality (5.67 ha ze silniční dopravy, 2.1 ha z tramvajové dopravy, 0.82 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 214 (208 ze silniční dopravy, 77 z tramvajové dopravy, 30 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

**D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
<b>Lokalita</b>		
V součtu kumulativního působení silniční, tramvajové a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-2	kumulativní
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.6 Zemědělská půda</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>347</b>
Název lokality:	<b>Nový Slivenec</b>
Plocha:	16.79 ha
Městské části:	Praha 5
Katastrální území:	Hlubočepy

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.21/0.21	Výšková regulace zástavby min/typ/max	2/2/5

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů	8.67	51.64
<b>Celkem:</b>		<b>8.67</b>	<b>51.64</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

V lokalitě nejsou navrhovány prvky dopravní a technické infrastruktury, občanské vybavenosti

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den 29

**C.2 Klimatické poměry**

dobrá bonita klimatu	18.17 %
příjemná bonita klimatu	53.31 %
zhoršená bonita klimatu	28.47 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.4 Krajina**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond	47.12 %
zemědělská půda I. a II. třídy	18.23 %
orná půda	0.89 %
zahrada	46.22 %

**C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.8 Horninové prostředí**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

<b>C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>	
vybrané cenné urbanistické soubory: <i>Nový Slivenec</i>	4.88 %
<b>C.10 Hmotný majetek</b>	
budovy	12.99 %

<b>D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ</b>			
<b>D.1 Vyhodnocení vlivů</b>			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.1 Ovzduší</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
<b>D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (0.97 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 31 (31 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

<b>D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů</b>		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.6 Zemědělská půda</b>		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

Lokalita
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>348</b>
Název lokality:	<b>Děkanka</b>
Plocha:	44.77 ha
Městské části:	Praha 4
Katastrální území:	Nusle, Podolí

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.5/0.5	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/9

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>hřbitov, městský park</i>	1.36	3.04
3	<i>soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	18.31	40.9
Celkem:		<b>19.67</b>	<b>43.94</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

V lokalitě nejsou navrhovány prvky dopravní a technické infrastruktury, občanské vybavenosti

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den 57

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu 89.24 %

zhoršená bonita klimatu 10.77 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**přírodní památky (PP): *Děkanka* min.

ochranné pásmo NPP, PP a PR 0.94 %

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy 43.71 %

oblasti viditelné z PPR 100 %

výrazné terénní útvary min.

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

vodní plochy min.

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond 29.55 %

orná půda min.

zahrada 29.17 %

trvalý travní porost min.

C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
nemovité kulturní památky	2
vybrané cenné urbanistické soubory: <i>Děkanka</i>	5.25 %
území s archeologickými nálezy (I)	2.55 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	18.36 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (1.21 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 88 (88 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů****Lokalita**

Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>349</b>
Název lokality:	<b>Dobeška</b>
Plocha:	102.87 ha
Městské části:	Praha 4
Katastrální území:	Braník, Krč, Nusle, Podolí

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.38/0.38	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/13

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, zahrádková osada a rekreační zahrada</i>	4.56	4.43
3	<i>park ve volné zástavbě, parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	46.39	45.09
Celkem:		<b>50.95</b>	<b>49.52</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Trasa metra D - úsek Pankrác - Nové Dvory	621/-/1
Vestibul stanice metra Olbrachtova	621/534/1044
Tramvajová trať Budějovická - Dvorce	622/-/2

**Náměstí a parky**

Pod Dobeškou	123/873/2121
--------------	--------------

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	553
---	-----

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu	94.65 %
zhoršená bonita klimatu	5.36 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

přírodní památky (PP): <i>Dobeška</i>	min.
ochranné pásmo NPP, PP a PR	3.14 %

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy	50.93 %
pohledově exponovaná území: <i>Branický lom</i>	0.63 %
oblasti viditelné z PPR	97.46 %
výrazné terénní útvary	min.

C.4 Krajina	
významná vyhlídková místa: <i>Nad Pekařkou</i>	1
C.5 Povrchové a podzemní vody	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	37.05 %
orná půda	min.
zahrada	36.97 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	min.
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	3.26 %
C.8 Horninové prostředí	
aktivní sesuvy menšího rozsahu: <i>Praha-Braník</i>	1
vysoké radonové riziko	5.71 %
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
nemovitě kulturní památky	2
vybrané cenné urbanistické soubory: <i>Dobeška</i>	11.04 %
historická jádra obcí: <i>Braník</i>	1.21 %
území s archeologickými nálezy (I)	8.77 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	16.43 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.1 % rozlohy lokality (5.64 ha ze silniční dopravy, 8.46 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 773 (406 ze silniční dopravy, 610 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě výskyt vysokého radonového rizika. V lokalitě výskyt bodového sesuvného území (aktivní) - Praha-Braník. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

**D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
<b>Lokalita</b>		
V součtu kumulativního působení silniční a tramvajové dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.6 Zemědělská půda</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>350</b>
Název lokality:	<b>Branická stráň</b>
Plocha:	44.1 ha
Městské části:	Praha 4
Katastrální území:	Braník, Krč

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.5/0.5	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/15

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	0.34	0.77
3	<i>soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	18.71	42.43
Celkem:		<b>19.05</b>	<b>43.2</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/350/5149	rekreační	0.34	0.78
Celkem:		<b>0.34</b>	<b>0.78</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Náměstí a parky**

Park v Mezivrší	123/350/2120
-----------------	--------------

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	144
---	-----

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu	94.81 %
zhoršená bonita klimatu	5.22 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

přírodní památky (PP): <i>Branická stráň</i>	min.
ochranné pásmo NPP, PP a PR	0.57 %
památné stromy: <i>Branická stráň</i>	3
ochranné pásmo památných stromů: <i>Branická stráň</i>	min.

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy	65.35 %
oblasti viditelné z PPR	17.14 %
výrazné terénní útvary	min.

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje
--

C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	37.57 %
orná půda	min.
zahrada	37.32 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
vysoké radonové riziko	0.68 %
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
nemovité kulturní památky	3
historická jádra obcí: <i>Braník</i>	0.52 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	19.55 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 412/350/5149			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (1.42 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.4 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 139 (116 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 32 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
Transformační plocha 412/350/5149			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 412/350/5149			
Rekreační plocha má potenciální mírně negativní vlivy (rušení, sešlap).	-1	přechodný	sekundární
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 412/350/5149			
-	0	-	-



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/350/5149</b>			
-	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/350/5149</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/350/5149</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/350/5149</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/350/5149</b>			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/350/5149</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

<b>D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů</b>		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/350/5149</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
Transformační plocha 412/350/5149		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/350/5149		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/350/5149		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/350/5149		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/350/5149		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/350/5149		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/350/5149		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/350/5149		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/350/5149		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů****Lokalita**

Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>351</b>
Název lokality:	<b>Dolní Krč</b>
Plocha:	47.29 ha
Městské části:	Praha 4
Katastrální území:	Braník, Krč

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.41/0.41	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/9

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, zahradnictví a vinice a produkční zahrada</i>	4.79	10.13
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	14.89	31.49
Celkem:		<b>19.68</b>	<b>41.62</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/351/5212	rekreační	3.38	7.15
412/351/5213	rekreační	2.7	5.71
Celkem:		<b>6.08</b>	<b>12.86</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Trasa metra D - úsek Pankrác - Nové Dvory	621/-/1
Vestibul stanice metra Nádraží Krč	621/061/1032
Vestibul stanice metra Olbrachtova	621/535/1043

**Technická infrastruktura**

Záchytná nádrž Krčská	730/061/1036
-----------------------	--------------

**Náměstí a parky**

Park na staré cestě	123/351/2464
---------------------	--------------

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	162
---	-----

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu	92.62 %
zhoršená bonita klimatu	7.38 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy	66.06 %
----------------------------	---------

C.4 Krajina	
oblasti viditelné z PPR	14.02 %
C.5 Povrchové a podzemní vody	
záplavová území drob. vod. toků - Q100	min.
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	22.84 %
zemědělská půda I. a II. třídy	min.
orná půda	1.04 %
zahrada	19.5 %
trvalý travní porost	2.33 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	1.59 %
lesy zvláštního určení	1.59 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	6.49 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
nemovité kulturní památky	1
území s archeologickými nálezy (I)	4.38 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	17.47 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 412/351/5212			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 412/351/5213			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (1.91 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.13 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 189 (184 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 12 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 412/351/5212</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Transformační plocha 412/351/5213</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/351/5212</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/351/5213</b>			
-	0	-	-
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/351/5212</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/351/5213</b>			
-	0	-	-
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/351/5212</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/351/5213</b>			
-	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Orná půda a trvalé travní porosty evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/351/5212</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/351/5213</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě výskyt menší lesní enklávy.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Transformační plocha 412/351/5212</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/351/5213</b>			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/351/5212</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/351/5213</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0/-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 412/351/5212</b>			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/351/5213</b>			
Plocha leží v OP MPR, zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/351/5212</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/351/5213</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

<b>D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů</b>		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/351/5212</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/351/5213</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
<b>Lokalita</b>		
V součtu kumulativního působení silniční a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
Transformační plocha 412/351/5212		
Transformační plocha 412/351/5213		
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/351/5212		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/351/5213		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/351/5212		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/351/5213		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/351/5212		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/351/5213		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.6 Zemědělská půda</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/351/5212		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/351/5213		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/351/5212		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/351/5213		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/351/5212</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/351/5213</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 412/351/5212</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 412/351/5213</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/351/5212</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/351/5213</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).
<b>Transformační plocha 412/351/5213</b>
Minimalizovat rozsah zásahů do lesa. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
Umožnit záchranný archeologický výzkum.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>352</b>
Název lokality:	<b>Horní Krč</b>
Plocha:	62.04 ha
Městské části:	Praha 4
Katastrální území:	Krč, Michle

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.27/0.28	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/6

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	2.54	4.09
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	28.79	46.41
Celkem:		<b>31.33</b>	<b>50.5</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
411/352/2115	obytná	2.01	3.25
Celkem:		<b>2.01</b>	<b>3.25</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Dostavba mimoúrovňové křižovatky Městský okruh - Vídeňská	611/723/1044
Mimoúrovňová křižovatka 5. května - Michelská	611/722/1045
Trasa metra D - úsek Pankrác - Nové Dvory	621/-/1
Vestibul stanice metra Olbrachtova	621/535/1043
Cyklostezka u Kačerova	640/-/46

**Technická infrastruktura**

Záchytná nádrž V Podzámčí	730/352/1019
Záchytná nádrž Krčská	730/061/1036

**Náměstí a parky**

Park na staré cestě	123/351/2464
---------------------	--------------

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	326
---	-----

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu	46.31 %
zhoršená bonita klimatu	53.69 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna	
památné stromy: <i>Horní Krč</i>	1
ochranné pásmo památných stromů: <i>Horní Krč</i>	min.
C.4 Krajina	
pohledově exponované svahy	37.88 %
oblasti viditelné z PPR	25.39 %
C.5 Povrchové a podzemní vody	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	32.11 %
orná půda	0.95 %
zahrada	31.16 %
trvalý travní porost	min.
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
území s archeologickými nálezy (I)	4.45 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	13.48 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 411/352/2115			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.1 % rozlohy lokality (8.17 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.11 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 518 (518 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 6 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/352/2115			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/352/2115</b>			
-	0	-	-
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/352/2115</b>			
-	0	-	-
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/352/2115</b>			
-	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/352/2115</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/352/2115</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/352/2115</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0/-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/352/2115</b>			
Plocha leží v OP MPR.	0/-1	trvalý	primární
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/352/2115</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

**D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
------------------------	------------------	-----------------------

	vlna	vlna
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/352/2115</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
<b>Lokalita</b>		
V součtu kumulativního působení silniční a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
<b>Transformační plocha 411/352/2115</b>		
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/352/2115</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/352/2115</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/352/2115</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.6 Zemědělská půda</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/352/2115</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/352/2115</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/352/2115</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 411/352/2115</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/352/2115</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

<b>E. ZÁVĚR</b>		
<b>E.1 Výsledek posouzení</b>		
S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.		

<b>E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů</b>		
<b>Lokalita</b>		
Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).		
<b>Transformační plocha 411/352/2115</b>		
Výstavbou v OP MPR nenarušit siluetu historického centra Prahy.		

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>353</b>
Název lokality:	<b>Jiráskova čtvrť</b>
Plocha:	26.18 ha
Městské části:	Praha 4
Katastrální území:	Braník, Hodkovičky

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.3/0.3	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/5

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	<i>park ve volné zástavbě, parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	12.84	49.05
Celkem:		<b>12.84</b>	<b>49.05</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

V lokalitě nejsou navrhovány prvky dopravní a technické infrastruktury, občanské vybavenosti

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den 76

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu 80.44 %  
 zhoršená bonita klimatu 19.56 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

lokální biokoridor k upřesnění: 5167 min.

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy 23.68 %  
 oblasti viditelné z PPR 53.06 %  
 výrazné terénní útvary 0.65 %

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond 43.89 %  
 orná půda min.  
 zahrada 43.43 %  
 trvalý travní porost min.

C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	min.
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	30.18 %
C.8 Horninové prostředí	
vysoké radonové riziko	min.
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	min.
vybrané cenné urbanistické soubory: <i>Jiráskova čtvrť</i>	min.
C.10 Hmotný majetek	
budovy	14.71 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (0.77 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.02 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 47 (46 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 1 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě výskyt vysokého radonového rizika. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů****Lokalita**

Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>354</b>
Název lokality:	<b>Hodkovičky</b>
Plocha:	67.56 ha
Městské části:	Praha 4
Katastrální území:	Braník, Hodkovičky

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.24/0.24	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/6

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, parkové sportoviště</i>	0.74	1.1
3	<i>park ve volné zástavbě, parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	41.65	61.65
Celkem:		<b>42.39</b>	<b>62.75</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/354/5097	rekreační	7.59	11.23
Celkem:		<b>7.59</b>	<b>11.23</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Náměstí a parky**

V Hodkovičkách	123/354/2258
----------------	--------------

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: <i>Hodkovičky</i>	min.
teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	3

**C.2 Klimatické poměry**

přijatelná bonita klimatu	100 %
---------------------------	-------

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

ochranné pásmo NPP, PP a PR: <i>Hodkovičky</i>	min.
lokální biocentrum k upřesnění: 4167	11.06 %
lokální biokoridor v přesných hranicích: 5113, 5164	min.

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy	20.62 %
pohledově exponovaná území: <i>U branického pivovaru</i>	19.38 %
oblasti viditelné z PPR	19.38 %
výrazné terénní útvary	10.88 %

C.5 Povrchové a podzemní vody	
určeno k ochraně	min.
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	40.93 %
zemědělská půda I. a II. třídy	min.
orná půda	0.65 %
zahrada	39.49 %
ovocný sad	0.65 %
trvalý travní porost	min.
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	11.13 %
lesy zvláštního určení	11.38 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	26.35 %
C.8 Horninové prostředí	
vysoké radonové riziko	min.
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
nemovitě kulturní památky	2
vybrané cenné urbanistické soubory: <i>Hodkovičky</i>	min.
historická jádra obcí: <i>Hodkovičky</i>	min.
území s archeologickými nálezy (I)	1.54 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	12.27 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	
Transformační plocha 412/354/5097			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (0.0 ha ze silniční dopravy, 0.06 ha z tramvajové dopravy, 0.06 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 4 (0 ze silniční dopravy, 2 z tramvajové dopravy, 2 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
Transformační plocha 412/354/5097			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Lokalita</b>			
Stabilizovaná obytná lokalita zahrnuje část LBC. Hodnocen mírně negativní vliv.	-1	přechodný trvalý	primární sekundární
<b>Transformační plocha 412/354/5097</b>			
Rekreační plocha má potenciální mírně negativní vlivy (rušení, sešlap).	-1	přechodný	sekundární
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Lokalita</b>			
<b>Transformační plocha 412/354/5097</b>			
-	0	-	-
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
<b>Transformační plocha 412/354/5097</b>			
-	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/354/5097</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nachází větší lesní celek (les zvláštního určení).	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Transformační plocha 412/354/5097</b>			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě výskyt vysokého radonového rizika. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/354/5097</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/354/5097</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/354/5097</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

**D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost	Charakteristika
------------------------	------------	-----------------

	vlivu	vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	
Transformační plocha 412/354/5097		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení tramvajové a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
Transformační plocha 412/354/5097		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/354/5097		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
Transformační plocha 412/354/5097		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
Transformační plocha 412/354/5097		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/354/5097		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/354/5097		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/354/5097		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/354/5097		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/354/5097</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

<b>E. ZÁVĚR</b>		
<b>E.1 Výsledek posouzení</b>		
S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.		

<b>E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů</b>		
<b>Lokalita</b>		
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).		
<b>Transformační plocha 412/354/5097</b>		
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Minimalizovat rozsah zásahů do lesa. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.		

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>355</b>
Název lokality:	<b>Zátíší</b>
Plocha:	10.79 ha
Městské části:	Praha 4
Katastrální území:	Hodkovičky

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.16/0.16	Výšková regulace zástavby min/typ/max	2/2/3

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	8.14	75.41
<b>Celkem:</b>		<b>8.14</b>	<b>75.41</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

V lokalitě nejsou navrhovány prvky dopravní a technické infrastruktury, občanské vybavenosti

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: *Zátíší* 1.95 %**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu 100 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**památné stromy: *Zátíší* 12ochranné pásmo památných stromů: *Zátíší* 1.67 %**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy 60.13 %

výrazné terénní útvary 3.24 %

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond 16.03 %

zahrada 16.03 %

**C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa**

lesy dle KN 6.76 %

lesy zvláštního určení 6.76 %

vzdálenost 50 m od okraje lesa 62.81 %



C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.10 Hmotný majetek	
budovy	9.73 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytují sledované jevy památkové ochrany. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.10 Hmotný majetek			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.6 Zemědělská půda</b>		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

Lokalita
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>356</b>
Název lokality:	<b>Nad Koupadly</b>
Plocha:	29.18 ha
Městské části:	Praha 12, Praha 4
Katastrální území:	Braník, Hodkovičky, Kamýk, Lhotka

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.16/0.16	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/4

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	3.04	10.42
3	<i>park ve volné zástavbě, parkový les na lesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	13.01	44.58
Celkem:		<b>16.05</b>	<b>55</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

V lokalitě nejsou navrhovány prvky dopravní a technické infrastruktury, občanské vybavenosti

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den 37

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu 100 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

lokální biocentrum v přesných hranicích: 4070 6.07 %

lokální biokoridor v přesných hranicích: 5114 min.

**C.4 Krajina**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

vodní plochy 3.94 %

záplavová území drob. vod. toků - aktivní zóna 0.79 %

záplavová území drob. vod. toků - Q100 min.

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond 34.37 %

orná půda min.

zahrada 31.73 %

trvalý travní porost 2.16 %

C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	min.
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	12.58 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
vybrané cenné urbanistické soubory: <i>Nad Koupadly</i>	4.04 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	9.83 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (3.54 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 110 (110 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

<b>E. ZÁVĚR</b>	
<b>E.1 Výsledek posouzení</b>	
S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.	

<b>E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů</b>	
<b>Lokalita</b>	

Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>357</b>
Název lokality:	<b>Tyršova čtvrť</b>
Plocha:	84.64 ha
Městské části:	Praha 12
Katastrální území:	Modřany

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.29/0.3	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/10

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, zahradnictví a vinice a produkční zahrada</i>	8.35	9.87
3	<i>park ve volné zástavbě, parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	37.54	44.35
Celkem:		<b>45.89</b>	<b>54.22</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
411/357/2089	obytná	3.77	4.45
412/357/5107	rekreační	5.75	6.79
Celkem:		<b>9.52</b>	<b>11.24</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Náměstí a parky**

Park Nad Beláří	123/357/2356
-----------------	--------------

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	122
---	-----

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu	100 %
-------------------------	-------

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy	14.89 %
výrazné terénní útvary	2.48 %
významná vyhlídková místa: <i>před č. p. 501/28 Nad Vinicí</i>	1

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

určeno k ochraně	2.52 %
------------------	--------

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond	48.44 %
-----------------------	---------

C.6 Zemědělská půda	
zemědělská půda I. a II. třídy	min.
orná půda	min.
zahrada	43.96 %
ovocný sad	3.9 %
trvalý travní porost	min.
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	min.
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	3.07 %
C.8 Horninové prostředí	
vysoké radonové riziko	9.26 %
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
nemovitě kulturní památky	1
historické zahrady a parky	0.56 %
území s archeologickými nálezy (I)	4.94 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	14.78 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Transformační plocha 411/357/2089			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 412/357/5107			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (3.3 ha ze silniční dopravy, 1.88 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 291 (199 ze silniční dopravy, 113 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/357/2089			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/357/5107			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/357/2089</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/357/5107</b>			
-	0	-	-
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/357/2089</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/357/5107</b>			
-	0	-	-
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
2,5% lokality v území určeném k ochraně před povodněmi. Stabilizovaná lokalita.	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>Transformační plocha 411/357/2089</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/357/5107</b>			
-	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/357/2089</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/357/5107</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nacházejí sledované jevy.	0/-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/357/2089</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/357/5107</b>			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě výskyt vysokého radonového rizika.	0/-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/357/2089</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/357/5107</b>			
Plocha se nachází v místě vysokého radonového rizika.	0/-1	trvalý	primární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/357/2089</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/357/5107</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nachází zástavba charakteru zahradního města.	-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/357/2089</b>			
Transformací dojde k zásahu do stávající zástavby (mj. odpadové hospodářství).	-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 412/357/5107</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/357/2089		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/357/5107		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a tramvajové dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
Transformační plocha 411/357/2089		
Transformační plocha 412/357/5107		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/357/2089		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/357/5107		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/357/2089		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/357/5107		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
Kumulace omezení záplavového území.	0/-1	kumulativní
Transformační plocha 411/357/2089		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/357/5107		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/357/2089		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/357/5107		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/357/2089		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/357/5107		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/357/2089		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/357/5107		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 411/357/2089		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/357/5107		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/357/2089</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/357/5107</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>		
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích		
Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).		
Minimalizovat vlivy na odtokové poměry v navazujících částech povodí. Řešit v koordinaci s Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Labe.		
<b>Transformační plocha 411/357/2089</b>		
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.		
<b>Transformační plocha 412/357/5107</b>		
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.		
Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.		
Vlivy vysokého radonové rizika řešit při zakládání staveb návrhem příslušných ochranných opatření.		

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>358</b>
Název lokality:	<b>U Libuše</b>
Plocha:	34.5 ha
Městské části:	Praha-Libuš, Praha 12
Katastrální území:	Kamýk, Libuš

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.24/0.24	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/6

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, parkové sportoviště</i>	2.12	6.14
3	<i>park ve volné zástavbě, parkový les na lesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	17.4	50.43
<b>Celkem:</b>		<b>19.52</b>	<b>56.57</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

V lokalitě nejsou navrhovány prvky dopravní a technické infrastruktury, občanské vybavenosti

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: <i>U Libuše</i>	0.81 %
teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	54

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu	100 %
-------------------------	-------

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

ochranné pásmo NPP, PP a PR	2.99 %
ochranné pásmo památných stromů: <i>U Libuše</i>	min.

**C.4 Krajina**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond	39.16 %
zahrada	38.64 %
trvalý travní porost	0.52 %

**C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa**

lesy dle KN	min.
lesy zvláštního určení	min.

<b>C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>	
vzdálenost 50 m od okraje lesa	7.16 %
<b>C.8 Horninové prostředí</b>	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
<b>C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>	
území s archeologickými nálezy (I)	9.65 %
<b>C.10 Hmotný majetek</b>	
budovy	14.17 %

<b>D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ</b>			
<b>D.1 Vyhodnocení vlivů</b>			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.1 Ovzduší</b>			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
<b>D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (1.7 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 78 (78 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 z železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.4 Krajina</b>			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>359</b>
Název lokality:	<b>Kolonie Tempo</b>
Plocha:	46.69 ha
Městské části:	Praha 12, Praha 4
Katastrální území:	Braník, Kamýk, Krč, Lhotka

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.28/0.28	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/9

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	<i>park ve volné zástavbě, parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	22.36	47.89
Celkem:		<b>22.36</b>	<b>47.89</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Trasa metra D - úsek Pankrác - Nové Dvory	621/-/1
Stanice metra Nové Dvory	621/075/1018
Vestibul stanice metra Nové Dvory	621/546/1042

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	220
---	-----

**C.2 Klimatické poměry**

přijatelná bonita klimatu	100 %
---------------------------	-------

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

lokální biokoridor k upřesnění: 5166	min.
--------------------------------------	------

**C.4 Krajina**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond	38.87 %
orná půda	min.
zahrada	38.87 %

**C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa**

lesy dle KN	0.77 %
-------------	--------



C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy zvláštního určení	0.81 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	4.01 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
vybrané cenné urbanistické soubory: <i>Kolonie Tempo</i>	min.
C.10 Hmotný majetek	
budovy	13.96 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.1 % rozlohy lokality (5.78 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 403 (403 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytují sledované jevy památkové ochrany. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.10 Hmotný majetek			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

E. ZÁVĚR			
E.1 Výsledek posouzení			
S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.			

E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů			
Lokalita			

Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>360</b>
Název lokality:	<b>Krč</b>
Plocha:	36.36 ha
Městské části:	Praha 4
Katastrální území:	Krč, Michle

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.23/0.46	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/6

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	14.28	39.28
Celkem:		<b>14.28</b>	<b>39.28</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
411/360/2116	obytná	13.84	38.06
Celkem:		<b>13.84</b>	<b>38.06</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Trasa metra D - úsek Pankrác - Nové Dvory	621/-/1
Odstavné koleje Krč	630/722/1045
Železniční trať Praha-Velká Chuchle – Praha-Běchovice (jižní nákladní spojka)	630/-/4
Propojení přes Nádraží Praha-Krč	640/-/18

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	658
---	-----

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu	4.84 %
zhoršená bonita klimatu	95.16 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

lokální biokoridor v přesných hranicích: 5165, 5277	2.89 %
lokální biokoridor k upřesnění: 5166	min.

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy	8.86 %
----------------------------	--------

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

vodní plochy	min.
--------------	------

C.5 Povrchové a podzemní vody	
záplavová území drob. vod. toků - aktivní zóna	min.
záplavová území drob. vod. toků - Q100	3.27 %
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	44.25 %
orná půda	5.09 %
zahrada	37.71 %
trvalý travní porost	1.46 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	min.
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	8.44 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	2.34 %
nemovitě kulturní památky	2
území s archeologickými nálezy (I)	32.9 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	7.98 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 411/360/2116			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.4 % rozlohy lokality (16.08 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 6.97 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 1305 (1231 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 533 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-2	trvalý	primární
Transformační plocha 411/360/2116			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/360/2116			
Územní střet s LBK. Možný zásah do plochy biokoridoru limitován stanovením minimálních prostorových parametrů zajišťujících jeho funkčnost. Mírně negativní vliv vyplývá z možné existence rušících faktorů, zejména v období výstavby.	-1	přechodný	sekundární
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/360/2116			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
3% lokality v záplavovém území. Stabilizovaná lokalita.	0/-1	trvalý	sekundární
Transformační plocha 411/360/2116			
Omezení záplavového území cca o 1,2 ha.	0/-1	trvalý	sekundární
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
Transformační plocha 411/360/2116			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 411/360/2116			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/360/2116			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
Transformační plocha 411/360/2116			
Plocha zasahuje do OP MPR, ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/360/2116</b>			
Transformací dojde k zásahu do stávající zástavby (mj. technická infrastruktura, administrativa, občanské vybavení).	-1/+1	trvalý	primární

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/360/2116		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
Transformační plocha 411/360/2116		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/360/2116		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/360/2116		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
Kumulace omezení záplavového území.	0/-1	kumulativní
Transformační plocha 411/360/2116		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0/-1	kumulativní
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/360/2116		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/360/2116		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/360/2116</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 411/360/2116</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/360/2116</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).
Minimalizovat vlivy na odtokové poměry v navazujících částech povodí. Řešit v koordinaci s Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Labe.
<b>Transformační plocha 411/360/2116</b>
Minimalizovat zábor biotopu, omezit nepřímé vlivy. Zachovat funkčnost LBK.
Minimalizaci vlivů na odtokové poměry řešit v kontextu celé lokality.
Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
Výstavbou v OP MPR nenarušit siluetu historického centra Prahy. Umožnit záchranný archeologický výzkum.



**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>361</b>
Název lokality:	<b>Starý Spořilov</b>
Plocha:	79.4 ha
Městské části:	Praha 11, Praha 4
Katastrální území:	Chodov, Záběhlce

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.25/0.25	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/5

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, zahrádková osada a rekreační zahrada</i>	5.84	7.36
3	<i>park ve volné zástavbě, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	28.57	35.98
<b>Celkem:</b>		<b>34.41</b>	<b>43.34</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/361/5065	rekreační	0.78	0.98
412/361/5203	rekreační	0.6	0.75
412/361/5204	rekreační	0.65	0.81
412/361/5205	rekreační	0.87	1.1
<b>Celkem:</b>		<b>2.9</b>	<b>3.64</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Zakrytí ulice Spořilovské	610/-/108
Tramvajová trať Spořilov - Chodovec - Opatov - Háje - Jižní Město	622/-/20

**Náměstí a parky**

Park Lešanská	123/361/2061
Park Jižní XVII.	123/361/2370

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	561
---	-----

**C.2 Klimatické poměry**

zhoršená bonita klimatu	100 %
-------------------------	-------

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.4 Krajina**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.5 Povrchové a podzemní vody	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	33.31 %
zahrada	33.15 %
ovocný sad	min.
trvalý travní porost	min.
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	95.31 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	15.59 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 412/361/5065			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 412/361/5203			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 412/361/5204			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 412/361/5205			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.1 % rozlohy lokality (11.51 ha ze silniční dopravy, 0.07 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 809 (808 ze silniční dopravy, 5 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 412/361/5065</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Transformační plocha 412/361/5203</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Transformační plocha 412/361/5204</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Transformační plocha 412/361/5205</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/361/5065</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/361/5203</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/361/5204</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/361/5205</b>			
-	0	-	-
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/361/5065</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/361/5203</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/361/5204</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/361/5205</b>			
-	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 412/361/5065			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/361/5203			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/361/5204			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/361/5205			
-	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
Transformační plocha 412/361/5065			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/361/5203			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/361/5204			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/361/5205			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/361/5065			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/361/5203			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/361/5204			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/361/5205			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/361/5065			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/361/5203			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/361/5204			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/361/5205			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/361/5065</b>			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/361/5203</b>			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/361/5204</b>			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/361/5205</b>			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/361/5065</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/361/5203</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/361/5204</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/361/5205</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

<b>D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů</b>		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/361/5065</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/361/5203</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/361/5204</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/361/5205</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
<b>Lokalita</b>		
V součtu kumulativního působení silniční a tramvajové dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
Transformační plocha 412/361/5065		
Transformační plocha 412/361/5203		
Transformační plocha 412/361/5204		
Transformační plocha 412/361/5205		
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/361/5065		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/361/5203		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/361/5204		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/361/5205		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/361/5065		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/361/5203		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/361/5204		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/361/5205		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/361/5065		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/361/5203		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/361/5204		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/361/5205		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/361/5065		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/361/5203		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/361/5204		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/361/5205		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/361/5065		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/361/5203		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/361/5204		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/361/5205		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/361/5065		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/361/5203		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/361/5204		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/361/5205		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/361/5065		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/361/5203		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/361/5204		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/361/5205		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/361/5065</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/361/5203</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/361/5204</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/361/5205</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).



**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>362</b>
Název lokality:	<b>Na Lhotách</b>
Plocha:	22.14 ha
Městské části:	Praha-Kunratice, Praha 11
Katastrální území:	Chodov, Kunratice

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.22/0.22	Výšková regulace zástavby min/typ/max	2/2/4

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	<i>park ve volné zástavbě, parkový les na lesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	13.35	60.29
<b>Celkem:</b>		<b>13.35</b>	<b>60.29</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

V lokalitě nejsou navrhovány prvky dopravní a technické infrastruktury, občanské vybavenosti

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: <i>Na Lhotách</i>	22.58 %
teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	19

**C.2 Klimatické poměry**

dobrá bonita klimatu	96.42 %
příjemná bonita klimatu	3.57 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

přírodní památky (PP): <i>Na Lhotách</i>	min.
ochranné pásmo NPP, PP a PR	11.47 %
regionální biocentrum k upřesnění: 2025	min.
regionální biokoridor v přesných hranicích: 3101	2.39 %

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy	8.26 %
výrazné terénní útvary	min.

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond	42.54 %
zemědělská půda I. a II. třídy	11.11 %
orná půda	16.8 %

C.6 Zemědělská půda	
zahrada	24.61 %
ovocný sad	1.13 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	1.81 %
lesy ochranné	min.
lesy zvláštního určení	1.81 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	36.63 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
historická jádra obcí: <i>Kunratice</i>	min.
C.10 Hmotný majetek	
budovy	13.73 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (0.87 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 21 (21 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů****Lokalita**

Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>363</b>
Název lokality:	<b>Starý Chodov</b>
Plocha:	67.14 ha
Městské části:	Praha 11
Katastrální území:	Chodov

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.25/0.25	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/11

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	6.77	10.08
3	<i>soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	24.82	36.97
Celkem:		<b>31.59</b>	<b>47.05</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/363/5221	rekreační	3.31	4.93
412/363/5222	rekreační	0.66	0.99
412/363/5223	rekreační	2.38	3.54
Celkem:		<b>6.35</b>	<b>9.46</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Tramvajová trať Spořilov - Chodovec - Opatov - Háje - Jižní Město	622/-/20
Lávka přes dálnici u Jižního města	640/-/29
Propojení přes D1 u The Park	640/-/98

**Technická infrastruktura**

Přiváděcí vodovodní řad Vodojem Chodová - Čerpací stanice Kyjský uzel, zdvojení	720/-/8
---	---------

**Náměstí a parky**

Park na starém Chodově	123/363/2253
------------------------	--------------

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	149
---	-----

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu	87.58 %
zhoršená bonita klimatu	12.41 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

památné stromy: <i>Starý Chodov</i>	9
ochranné pásmo památných stromů: <i>Starý Chodov</i>	min.

C.4 Krajina	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.5 Povrchové a podzemní vody	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	33.96 %
orná půda	1.27 %
zahrada	32.28 %
trvalý travní porost	min.
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
vybrané cenné urbanistické soubory: <i>Starý Chodov</i>	min.
C.10 Hmotný majetek	
budovy	14.24 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 412/363/5221			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 412/363/5222			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 412/363/5223			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.1 % rozlohy lokality (6.23 ha ze silniční dopravy, 2.6 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 350 (323 ze silniční dopravy, 135 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 412/363/5221</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Transformační plocha 412/363/5222</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Transformační plocha 412/363/5223</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/363/5221</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/363/5222</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/363/5223</b>			
-	0	-	-
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/363/5221</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/363/5222</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/363/5223</b>			
-	0	-	-
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/363/5221</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/363/5222</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/363/5223</b>			
-	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/363/5221</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/363/5222</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/363/5223</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/363/5221</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/363/5222</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/363/5223</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/363/5221</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/363/5222</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/363/5223</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytují sledované jevy památkové ochrany. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/363/5221</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/363/5222</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/363/5223</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/363/5221</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/363/5222</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/363/5223</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/363/5221		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/363/5222		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/363/5223		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a tramvajové dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
Transformační plocha 412/363/5221		
Transformační plocha 412/363/5222		
Transformační plocha 412/363/5223		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/363/5221		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/363/5222		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/363/5223		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/363/5221		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/363/5222		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/363/5223		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/363/5221		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/363/5222		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/363/5223		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/363/5221		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/363/5222		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/363/5223		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/363/5221		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/363/5222		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/363/5223		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/363/5221		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/363/5222		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/363/5223		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 412/363/5221</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 412/363/5222</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 412/363/5223</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/363/5221</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/363/5222</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/363/5223</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>364</b>
Název lokality:	<b>Litochleby</b>
Plocha:	34.74 ha
Městské části:	Praha 11
Katastrální území:	Chodov

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.28/0.28	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/4

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	<i>park ve volné zástavbě, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	16.36	47.09
Celkem:		<b>16.36</b>	<b>47.09</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

V lokalitě nejsou navrhovány prvky dopravní a technické infrastruktury, občanské vybavenosti

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den 130

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu 100 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.4 Krajina**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond	42.71 %
orná půda	1.21 %
zahrada	40.9 %
trvalý travní porost	0.58 %

**C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.8 Horninové prostředí**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

<b>C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>	
vybrané cenné urbanistické soubory: <i>Litochleby</i>	10.82 %
<b>C.10 Hmotný majetek</b>	
budovy	17.18 %

<b>D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ</b>			
<b>D.1 Vyhodnocení vlivů</b>			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.1 Ovzduší</b>			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
<b>D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.1 % rozlohy lokality (5.18 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 243 (243 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.4 Krajina</b>			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

<b>D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů</b>		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.6 Zemědělská půda</b>		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

Lokalita
Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>365</b>
Název lokality:	<b>Staré Háje</b>
Plocha:	27.65 ha
Městské části:	Praha 11, Praha 15
Katastrální území:	Háje, Hostivař

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.47/0.47	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/3/4

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	0.1	0.36
3	<i>park ve volné zástavbě, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	11.01	39.81
<b>Celkem:</b>		<b>11.11</b>	<b>40.17</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

V lokalitě nejsou navrhovány prvky dopravní a technické infrastruktury, občanské vybavenosti

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: <i>Staré Háje</i>	0.83 %
teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	72

**C.2 Klimatické poměry**

dobrá bonita klimatu	min.
příjemná bonita klimatu	100 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.4 Krajina**

přírodní parky: <i>Staré Háje</i>	11.32 %
-----------------------------------	---------

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

vodní plochy	0.51 %
záplavová území drob. vod. toků - Q100	min.

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond	21.48 %
orná půda	min.
zahrada	20.14 %
ovocný sad	1.01 %

<b>C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>	
vzdálenost 50 m od okraje lesa	2.78 %
<b>C.8 Horninové prostředí</b>	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
<b>C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>	
vybrané cenné urbanistické soubory: <i>Staré Hájce</i>	3.98 %
<b>C.10 Hmotný majetek</b>	
budovy	19.78 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.1 Ovzduší</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
<b>D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (2.08 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 116 (116 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>

Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>366</b>
Název lokality:	<b>Na Košíku</b>
Plocha:	10.35 ha
Městské části:	Praha 11, Praha 15
Katastrální území:	Háje, Hostivař

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.19/0.19	Výšková regulace zástavby min/typ/max	2/2/3

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	<i>park ve volné zástavbě, parkový les na lesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	4.47	43.19
Celkem:		<b>4.47</b>	<b>43.19</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

Náměstí a parky

Trojmezí	123/224/2300
----------	--------------

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	32
---	----

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu	100 %
-------------------------	-------

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.4 Krajina**

přírodní parky: <i>Na Košíku</i>	29.95 %
pohledově exponované svahy	5.31 %

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

vodní plochy	2.61 %
záplavová území drob. vod. toků - Q100	min.

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond	58.07 %
zemědělská půda I. a II. třídy	min.
orná půda	19.9 %
zahrada	36.14 %
trvalý travní porost	2.03 %

C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	1.45 %
lesy zvláštního určení	14.01 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	65.89 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.10 Hmotný majetek	
budovy	12.27 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.1 % rozlohy lokality (1.48 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 56 (56 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytují sledované jevy památkové ochrany. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.10 Hmotný majetek			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

E. ZÁVĚR	
E.1 Výsledek posouzení	
S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.	

E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů	
Lokalita	

Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>367</b>
Název lokality:	<b>Na Jezerce</b>
Plocha:	13.89 ha
Městské části:	Praha 4
Katastrální území:	Nusle

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.42/0.42	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/5

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	1.01	7.27
3	<i>soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	6.7	48.23
Celkem:		<b>7.71</b>	<b>55.5</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

Dopravní infrastruktura

Trasa metra D - úsek Náměstí Míru - Pankrác 621/-/3

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den 36

**C.2 Klimatické poměry**

zhoršená bonita klimatu 100 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy 45.78 %

oblasti viditelné z PPR 100 %

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond 43.41 %

zahrada 43.41 %

**C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.8 Horninové prostředí**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Na Jezerce</i>	46.72 %
historické zahrady a parky	min.
C.10 Hmotný majetek	
budovy	15.62 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (0.57 ha ze silniční dopravy, 0.15 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 43 (34 ze silniční dopravy, 9 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
V lokalitě výskyt vysokého radonového rizika. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a tramvajové dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).



**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>368</b>
Název lokality:	<b>Na Bohdalci</b>
Plocha:	15.9 ha
Městské části:	Praha 10, Praha 4
Katastrální území:	Michle, Vršovice

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.45/0.45	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/5

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	0.63	3.96
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	6.57	41.33
Celkem:		<b>7.2</b>	<b>45.29</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/368/5235	rekreační	0.18	1.11
412/368/5236	rekreační	0.1	0.63
412/368/5237	rekreační	0.35	2.22
Celkem:		<b>0.63</b>	<b>3.96</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Úprava křižovatky Bohdalecká - U Vršovického hřbitova	610/-/94
---	----------

**Náměstí a parky**

Bohdalecký a Tyršův vrch	123/878/2232
Park na Bohdalci	123/368/2480

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	9
---	---

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu	72.97 %
zhoršená bonita klimatu	27.05 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy	56.86 %
pohledově exponovaná území: <i>Bohdalec</i>	13.15 %
oblasti viditelné z PPR	35.54 %

C.4 Krajina	
výrazné terénní útvary	90.26 %
C.5 Povrchové a podzemní vody	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	30.51 %
orná půda	min.
zahrada	29.69 %
trvalý travní porost	0.69 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	20.19 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
území s archeologickými nálezy (I)	5.16 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	19.56 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 412/368/5235			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 412/368/5236			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 412/368/5237			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (0.12 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 9 (9 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 412/368/5235</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Transformační plocha 412/368/5236</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Transformační plocha 412/368/5237</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/368/5235</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/368/5236</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/368/5237</b>			
-	0	-	-
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/368/5235</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/368/5236</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/368/5237</b>			
-	0	-	-
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/368/5235</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/368/5236</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/368/5237</b>			
-	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/368/5235</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/368/5236</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/368/5237</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/368/5235</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/368/5236</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/368/5237</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/368/5235</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/368/5236</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/368/5237</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0/-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 412/368/5235</b>			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/368/5236</b>			
Plocha leží v OP MPR, zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 412/368/5237</b>			
Plocha leží v OP MPR, zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/368/5235</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/368/5236</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/368/5237</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

<b>D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů</b>		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/368/5235</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/368/5236</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/368/5237</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/368/5235</b>		
<b>Transformační plocha 412/368/5236</b>		
<b>Transformační plocha 412/368/5237</b>		
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/368/5235</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/368/5236</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/368/5237</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/368/5235</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/368/5236</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/368/5237</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/368/5235</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/368/5236</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/368/5237</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/368/5235		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/368/5236		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/368/5237		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/368/5235		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/368/5236		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/368/5237		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/368/5235		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/368/5236		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/368/5237		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/368/5235		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/368/5236		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/368/5237		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/368/5235		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/368/5236		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/368/5237		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-



**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů****Lokalita**

Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**Transformační plocha 412/368/5236**

Umožnit záchranný archeologický výzkum.

**Transformační plocha 412/368/5237**

Umožnit záchranný archeologický výzkum.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>369</b>
Název lokality:	<b>Trnkov</b>
Plocha:	23.91 ha
Městské části:	Praha 10
Katastrální území:	Záběhlce

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.35/0.39	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/7

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	1.71	7.15
3	<i>soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	6.76	28.27
Celkem:		<b>8.47</b>	<b>35.42</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Rozvojová plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
413/369/2652	obytná	0.09	0.38
Celkem:		<b>0.09</b>	<b>0.38</b>

**Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
411/369/2138	obytná	4.68	19.56
412/369/5102	rekreační	1.73	7.24
Celkem:		<b>6.41</b>	<b>26.8</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Napojení rozvojového území Bohdalec - Slatiny na Městský okruh	610/-/57
Mimoúrovňová křižovatka Slatiny, součást napojení rozvojového území Bohdalec - Slatiny	611/723/1029
<b>Náměstí a parky</b>	
Skalky	123/369/2305

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	279
---	-----

**C.2 Klimatické poměry**

přijatelná bonita klimatu	min.
zhoršená bonita klimatu	100 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy	22.46 %
----------------------------	---------

C.5 Povrchové a podzemní vody	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	38.52 %
orná půda	14.89 %
vinice	min.
zahrada	20.87 %
ovocný sad	1.34 %
trvalý travní porost	1.05 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
nemovitě kulturní památky	1
území s archeologickými nálezy (I)	min.
C.10 Hmotný majetek	
budovy	12.34 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 411/369/2138			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 412/369/5102			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/369/2652			
Rozvojová plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.2 % rozlohy lokality (5.52 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 3.29 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 405 (404 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 241 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-2	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/369/2138</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Transformační plocha 412/369/5102</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Rozvojová plocha 413/369/2652</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/369/2138</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/369/5102</b>			
-	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/369/2652</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Lokalita</b>			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>Transformační plocha 411/369/2138</b>			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>Transformační plocha 412/369/5102</b>			
-	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/369/2652</b>			

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/369/2138</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/369/5102</b>			
-	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/369/2652</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Zbývající kultury plní funkci sídelní nebo náletové zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/369/2138</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/369/5102</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/369/2652</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/369/2138</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/369/5102</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/369/2652</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/369/2138</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/369/5102</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/369/2652</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0/-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/369/2138</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/369/5102</b>			
Plocha zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
<b>Rozvojová plocha 413/369/2652</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nachází heterogenní obytná zástavba.	-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/369/2138</b>			
Transformací dojde k zásahu do stávající zástavby (mj. odpadové hospodářství, sport).	-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 412/369/5102</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/369/2652</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

**D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/369/2138</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/369/5102</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/369/2652</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
<b>Lokalita</b>		
V součtu kumulativního působení silniční a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
<b>Transformační plocha 411/369/2138</b>		
<b>Transformační plocha 412/369/5102</b>		
<b>Rozvojová plocha 413/369/2652</b>		

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/369/2138		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/369/5102		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/369/2652		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/369/2138		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/369/5102		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/369/2652		
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/369/2138		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/369/5102		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/369/2652		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/369/2138		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/369/5102		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/369/2652		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/369/2138		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/369/5102		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/369/2652		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/369/2138</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/369/5102</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/369/2652</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 411/369/2138</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 412/369/5102</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/369/2652</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/369/2138</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/369/5102</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/369/2652</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).
<b>Transformační plocha 412/369/5102</b>
Umožnit záchranný archeologický výzkum.



**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>370</b>
Název lokality:	<b>Zahradní Město</b>
Plocha:	36.1 ha
Městské části:	Praha 10
Katastrální území:	Záběhlice

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.45/0.45	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/8

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	0.43	1.19
3	<i>park ve volné zástavbě, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	8.21	22.74
Celkem:		<b>8.64</b>	<b>23.93</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Tramvajová smyčka Zahradní Město	622/-/24
Propojení přes jižní spojku a železnici u Záběhlic	640/-/27

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	209
---	-----

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu	51.03 %
zhoršená bonita klimatu	48.95 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy	1.44 %
----------------------------	--------

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond	21.86 %
orná půda	min.
zahrada	21.58 %

**C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
vybrané cenné urbanistické soubory: <i>Zahradní Město</i>	73.02 %
území s archeologickými nálezy (I)	2.05 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	19.31 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.1 % rozlohy lokality (2.25 ha ze silniční dopravy, 0.5 ha z tramvajové dopravy, 0.43 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 328 (293 ze silniční dopravy, 65 z tramvajové dopravy, 56 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční, tramvajové a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-2	kumulativní
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>371</b>
Název lokality:	<b>V Rybníčkách</b>
Plocha:	13.5 ha
Městské části:	Praha 10
Katastrální území:	Strašnice

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.45/0.45	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/9

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	<i>park ve volné zástavbě, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	5.46	40.43
<b>Celkem:</b>		<b>5.46</b>	<b>40.43</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

V lokalitě nejsou navrhovány prvky dopravní a technické infrastruktury, občanské vybavenosti

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den 25

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu 100 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.4 Krajina**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond 35.1 %

zahrada 35.1 %

**C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.8 Horninové prostředí**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty**

ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze 100 %

C.10 Hmotný majetek	
budovy	20.81 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (0.36 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 27 (27 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
D.1.10 Hmotný majetek			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
<b>Lokalita</b>		
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.6 Zemědělská půda</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

## E. ZÁVĚR

### E.1 Výsledek posouzení

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

### E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů

<b>Lokalita</b>
Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>372</b>
Název lokality:	<b>Kolonie v Rybníčkách</b>
Plocha:	10.3 ha
Městské části:	Praha 10, Praha 15
Katastrální území:	Hostivař, Strašnice

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.22/0.22	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/1/4

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	1.39	13.49
3	<i>parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	3.71	36.02
Celkem:		<b>5.1</b>	<b>49.51</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/372/5083	rekreační	1.39	13.46
Celkem:		<b>1.39</b>	<b>13.46</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Městský okruh Jarov - Štěrboholská radiála	610/-/122
Komunikace Rabakovská - úprava železničního podjezdu	610/-/138
Mimoúrovňová křižovatka Rybníčky, součást Městského okruhu	611/881/1028
Železniční trať Praha-Libeň – Praha-Hostivař	630/-/3

**Náměstí a parky**

Za Dráhou	123/879/2011
Park v Rybníčkách	123/372/2256

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	214
---	-----

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu	100 %
-------------------------	-------

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.4 Krajina**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.5 Povrchové a podzemní vody	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	30.87 %
zahrada	30.87 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
vzdálenost 50 m od okraje lesa	24.17 %
C.8 Horninové prostředí	
vysoké radonové riziko	12.81 %
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	99.5 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	12.62 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 412/372/5083			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.2 % rozlohy lokality (0.68 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 2.03 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 224 (75 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 223 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
Transformační plocha 412/372/5083			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 412/372/5083			
-	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 412/372/5083			
-	0	-	-



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/372/5083</b>			
-	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/372/5083</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nacházejí sledované jevy.	0/-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 412/372/5083</b>			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě výskyt vysokého radonového rizika. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/372/5083</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/372/5083</b>			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/372/5083</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/372/5083		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
Transformační plocha 412/372/5083		

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/372/5083</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/372/5083</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/372/5083</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.6 Zemědělská půda</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/372/5083</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/372/5083</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/372/5083</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 412/372/5083</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/372/5083</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>

Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

Transformační plocha 412/372/5083

Zástavbu v pásnu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>373</b>
Název lokality:	<b>Nová Hostivař</b>
Plocha:	72.09 ha
Městské části:	Praha 15
Katastrální území:	Hostivař

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.3/0.31	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/13

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, zahrádková osada a rekreační zahrada, zahradnictví a vinice a produkční zahrada</i>	2.27	3.15
3	<i>park ve volné zástavbě, parkový les na lesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	26.13	36.25
Celkem:		<b>28.4</b>	<b>39.4</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
411/373/2366	rekreační	1.42	1.98
Celkem:		<b>1.42</b>	<b>1.98</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Technická infrastruktura**

Přiváděcí vodovodní řad Vodojem Chodová - Čerpací stanice Kyjský uzel, zdvojení	720/-/8
---	---------

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	735
---	-----

**C.2 Klimatické poměry**

dobrá bonita klimatu	0.87 %
příjemná bonita klimatu	99.12 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

přírodní památky (PP): <i>Nová Hostivař</i>	min.
ochranné pásmo NPP, PP a PR: <i>Nová Hostivař</i>	min.
lokální biocentrum v přesných hranicích: <i>4140</i>	min.
lokální biokoridor v přesných hranicích: <i>5133, 5134</i>	min.

**C.4 Krajina**

přírodní parky: <i>Nová Hostivař</i>	2.77 %
pohledově exponované svahy	10.87 %
výrazné terénní útvary	min.

C.4 Krajina	
C.5 Povrchové a podzemní vody	
vodní plochy	min.
záplavová území drob. vod. toků - Q100	1.05 %
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	37.04 %
zemědělská půda I. a II. třídy	0.87 %
orná půda	2.12 %
zahrada	33.79 %
trvalý travní porost	1.12 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	min.
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	8.57 %
C.8 Horninové prostředí	
vysoké radonové riziko	2.16 %
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
nemovité kulturní památky	1
historické zahrady a parky	1.41 %
archeologické stopy: <i>Nová Hostivař</i>	8.17 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	15.34 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 411/373/2366			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.1 % rozlohy lokality (7.35 ha ze silniční dopravy, 2.28 ha z tramvajové dopravy, 9.02 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 961 (459 ze silniční dopravy, 142 z tramvajové dopravy, 563 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-2	trvalý	primární
Transformační plocha 411/373/2366			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/373/2366</b>			
-	0	-	-
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/373/2366</b>			
-	0	-	-
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/373/2366</b>			
-	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/373/2366</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/373/2366</b>			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/373/2366</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany,	-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/373/2366</b>			
V ploše se nachází archeologická stopa Hradiště Hostivař.	-1	trvalý	primární
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/373/2366</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

**D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
------------------------	------------------	-----------------------

D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/373/2366		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční, tramvajové a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-2	kumulativní
Transformační plocha 411/373/2366		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/373/2366		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/373/2366		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/373/2366		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/373/2366		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/373/2366		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/373/2366		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 411/373/2366		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/373/2366</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

<b>E. ZÁVĚR</b>		
<b>E.1 Výsledek posouzení</b>		
S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.		

<b>E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů</b>		
<b>Lokalita</b>		
Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).		
<b>Transformační plocha 411/373/2366</b>		
Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.		
Nenarušit kulturní památku - archeologická stopa Hradiště Hostivař		



**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>374</b>
Název lokality:	<b>Horní Měcholupy</b>
Plocha:	50.21 ha
Městské části:	Praha 15
Katastrální území:	Horní Měcholupy, Hostivař

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.18/0.19	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/6

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, parkové sportoviště</i>	0.57	1.14
3	<i>park ve volné zástavbě, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	20.61	41.05
Celkem:		<b>21.18</b>	<b>42.19</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Rozvojová plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
413/374/2188	obytná	0.37	0.74
Celkem:		<b>0.37</b>	<b>0.74</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

V lokalitě nejsou navrhovány prvky dopravní a technické infrastruktury, občanské vybavenosti

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den 58

**C.2 Klimatické poměry**

dobrá bonita klimatu 52.3 %

přijatelná bonita klimatu 47.7 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.4 Krajina**

přírodní parky: *Horní Měcholupy* min.

výrazné terénní útvary 0.52 %

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

areály odvodnění 54.37 %

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond 36.41 %

zemědělská půda I. a II. třídy 2.89 %

orná půda 5.34 %

C.6 Zemědělská půda	
zahrada	31.07 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	min.
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	4.22 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.10 Hmotný majetek	
budovy	11.91 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Rozvojová plocha 413/374/2188			
Rozvojová plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (2.33 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.02 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 82 (82 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/374/2188			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/374/2188			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/374/2188			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/374/2188</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/374/2188</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nacházejí sledované jevy.	0/-1	trvalý	primární
<b>Rozvojová plocha 413/374/2188</b>			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/374/2188</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytují sledované jevy památkové ochrany. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/374/2188</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/374/2188</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

**D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/374/2188</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
Rozvojová plocha 413/374/2188		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/374/2188		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/374/2188		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/374/2188		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/374/2188		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/374/2188		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/374/2188		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/374/2188		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/374/2188		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů****Lokalita**

Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**Rozvojová plocha 413/374/2188**

Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>375</b>
Název lokality:	<b>Hostavice</b>
Plocha:	33.18 ha
Městské části:	Praha-Dolní Počernice, Praha 14
Katastrální území:	Dolní Počernice, Hostavice

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.22/0.22	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/4

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, zahrádková osada a rekreační zahrada</i>	1.62	4.88
3	<i>soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	14.33	43.19
Celkem:		<b>15.95</b>	<b>48.07</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

Rozvojová plocha			
Kód	Využití	ha	% z lokality
413/375/2064	obytná	0.39	1.17
413/375/2529	obytná	0.42	1.28
Celkem:		<b>0.81</b>	<b>2.45</b>
Transformační plocha			
Kód	Využití	ha	% z lokality
412/375/5054	rekreační	1.17	3.53
Celkem:		<b>1.17</b>	<b>3.53</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

Dopravní infrastruktura	
Železniční trať Praha – Kolín	630/-/9
Náměstí a parky	
Park u nádraží Hostavice	123/375/2154

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	56
---	----

**C.2 Klimatické poměry**

dobrá bonita klimatu	72.97 %
příjemná bonita klimatu	27.04 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

památné stromy: <i>Hostavice</i>	3
ochranné pásmo památných stromů: <i>Hostavice</i>	min.
lokální biokoridor v přesných hranicích: 5127	1.57 %

C.4 Krajina	
přírodní parky: <i>Hostavice</i>	100 %
C.5 Povrchové a podzemní vody	
vodní plochy	min.
záplavová území drob. vod. toků - aktivní zóna	1.66 %
záplavová území drob. vod. toků - Q100	min.
areály odvodnění	0.6 %
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	42.2 %
zemědělská půda I. a II. třídy	4.52 %
orná půda	7.63 %
zahrada	30.92 %
trvalý travní porost	3.65 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
historická jádra obcí: <i>Hostavice</i>	17.06 %
území s archeologickými nálezy (I)	8.32 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	13.74 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Transformační plocha 412/375/5054			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/375/2064			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/375/2529			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (0.0 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 2.5 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 111 (0 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 111 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 412/375/5054</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Rozvojová plocha 413/375/2064</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Rozvojová plocha 413/375/2529</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/375/5054</b>			
-	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/375/2064</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/375/2529</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita vymezena na území přírodního parku Klánovice - Čihadla, zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>Transformační plocha 412/375/5054</b>			
-	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/375/2064</b>			
Plocha vymezena na území přírodního parku Klánovice - Čihadla, zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/375/2529</b>			
Plocha vymezena na území přírodního parku Klánovice - Čihadla, zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 412/375/5054			
-	0	-	-
Rozvojová plocha 413/375/2064			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/375/2529			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
Transformační plocha 412/375/5054			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/375/2064			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/375/2529			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/375/5054			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/375/2064			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/375/2529			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/375/5054			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/375/2064			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/375/2529			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0/-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 412/375/5054</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/375/2064</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/375/2529</b>			
Plocha zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/375/5054</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/375/2064</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/375/2529</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

<b>D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů</b>		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/375/5054</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/375/2064</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/375/2529</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/375/5054</b>		
<b>Rozvojová plocha 413/375/2064</b>		
<b>Rozvojová plocha 413/375/2529</b>		

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/375/5054		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/375/2064		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/375/2529		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/375/5054		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/375/2064		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/375/2529		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/375/5054		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/375/2064		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/375/2529		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/375/5054		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/375/2064		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/375/2529		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/375/5054		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/375/2064		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/375/2529		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/375/5054</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/375/2064</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/375/2529</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 412/375/5054</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/375/2064</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/375/2529</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/375/5054</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/375/2064</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/375/2529</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3). Minimalizovat rozsah vlivů na přírodní parku Klánovice - Čihadla .
<b>Transformační plocha 412/375/5054</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Rozvojová plocha 413/375/2064</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Rozvojová plocha 413/375/2529</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

Umožnit záchranný archeologický výzkum.
---

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>376</b>
Název lokality:	<b>Nová Dubeč</b>
Plocha:	36.91 ha
Městské části:	Praha-Běchovice
Katastrální území:	Běchovice

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.2/0.26	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/3

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, zahradnictví a vinice a produkční zahrada</i>	2.23	6.04
3	<i>jiná plocha s vegetací, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	13.87	37.58
Celkem:		<b>16.1</b>	<b>43.62</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Rozvojová plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
413/376/2107	obytná	6.48	17.57
Celkem:		<b>6.48</b>	<b>17.57</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Železniční trať Praha – Kolín	630/-/9
-------------------------------	---------

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	129
---	-----

**C.2 Klimatické poměry**

dobrá bonita klimatu	73.28 %
příjemná bonita klimatu	26.71 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

lokální biokoridor v přesných hranicích: 5017	min.
---	------

**C.4 Krajina**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

vodní plochy	min.
záplavová území drob. vod. toků - aktivní zóna	min.
záplavová území drob. vod. toků - Q100	min.
areály odvodnění	21.24 %

C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	62.2 %
zemědělská půda I. a II. třídy	min.
orná půda	23.11 %
zahrada	39.09 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
území s archeologickými nálezy (I)	8.21 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	9.83 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Rozvojová plocha 413/376/2107			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (2.44 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 3.4 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 176 (93 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 129 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/376/2107			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/376/2107			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Lokalita</b>			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/376/2107</b>			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/376/2107</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytuje ZPF s produkční funkcí - orná půda. Další kultury plní funkce sídelní zeleně - pozemky s vazbou na sousední zástavbu.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/376/2107</b>			
V ploše se nachází zemědělsky využívaná půda v III. a IV. třídě ochrany.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/376/2107</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/376/2107</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/376/2107</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/376/2107</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

**D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/376/2107</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
<b>Lokalita</b>		
V součtu kumulativního působení silniční a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
<b>Rozvojová plocha 413/376/2107</b>		
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/376/2107</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/376/2107</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/376/2107</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.6 Zemědělská půda</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/376/2107</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/376/2107</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/376/2107</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/376/2107</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/376/2107</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

<b>E. ZÁVĚR</b>		
<b>E.1 Výsledek posouzení</b>		
S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.		

<b>E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů</b>		
<b>Lokalita</b>		
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).		
<b>Rozvojová plocha 413/376/2107</b>		
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.		

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>377</b>
Název lokality:	<b>Dolní Počernice – Vinice</b>
Plocha:	17.84 ha
Městské části:	Praha-Běchovice, Praha-Dolní Počernice
Katastrální území:	Běchovice, Dolní Počernice

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.23/0.33	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/6

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	<i>jiná plocha s vegetací, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	6.1	34.18
<b>Celkem:</b>		<b>6.1</b>	<b>34.18</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Rozvojová plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
413/377/2374	obytná	0.27	1.49
413/377/2375	obytná	5.24	29.36
<b>Celkem:</b>		<b>5.51</b>	<b>30.85</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Technická infrastruktura**

Sběrač H, kanalizace splašková gravitační, prodloužení	730/-/10
Nadzemní elektrické vedení 110 kV Transformační stanice Horní Počernice, připojení	760/-/8

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	571
---	-----

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu	100 %
-------------------------	-------

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

přírodní památky (PP): <i>Dolní Počernice – Vinice</i>	min.
ochranné pásmo NPP, PP a PR	7.62 %
lokální biocentrum v přesných hranicích: 4093	min.

**C.4 Krajina**

přírodní parky: <i>Dolní Počernice – Vinice</i>	17.48 %
pohledově exponované svahy	39.28 %

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

areály odvodnění	24.32 %
------------------	---------

C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	61.92 %
orná půda	24.49 %
zahrada	31.49 %
trvalý travní porost	5.94 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	0.62 %
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	30.65 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.10 Hmotný majetek	
budovy	8.69 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Rozvojová plocha 413/377/2374			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/377/2375			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.4 % rozlohy lokality (2.31 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 12.29 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 656 (123 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 656 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-2	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/377/2374			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/377/2375			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/377/2374</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/377/2375</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita okrajově vymezena v přírodním parku Klánovice - Čihadla, zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/377/2374</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/377/2375</b>			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/377/2374</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/377/2375</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytuje ZPF s produkční funkcí - orná půda. Další kultury plní funkce sídelní zeleně - pozemky s vazbou na sousední zástavbu.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/377/2374</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/377/2375</b>			
V ploše se nachází zemědělsky využívaná půda v III. a IV. třídě ochrany.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se lesy vyskytují pouze okrajově.	0/-1	trvalý	primární
<b>Rozvojová plocha 413/377/2374</b>			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
<b>Rozvojová plocha 413/377/2375</b>			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	0/-1	trvalý	primární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/377/2374</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/377/2375</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytují sledované jevy památkové ochrany. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/377/2374</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/377/2375</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/377/2374</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/377/2375</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/377/2374		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/377/2375		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
Rozvojová plocha 413/377/2374		
Rozvojová plocha 413/377/2375		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/377/2374		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/377/2375		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
Ovlivnění území přírodního parku Klánovice - Čihadla.	0/-1	kumulativní synergický
Rozvojová plocha 413/377/2374		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/377/2375		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/377/2374		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/377/2375		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/377/2374		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/377/2375		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/377/2374		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/377/2375		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/377/2374		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/377/2375		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/377/2374		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/377/2375		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/377/2374</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/377/2375</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3). Minimalizovat rozsah vlivů na území přírodního parku Klánovice - Čihadla.
<b>Rozvojová plocha 413/377/2374</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
<b>Rozvojová plocha 413/377/2375</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Minimalizovat rozsah zásahů do lesa. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.



**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>378</b>
Název lokality:	<b>Újezd nad Lesy</b>
Plocha:	332.52 ha
Městské části:	Praha-Běchovice, Praha-Koloděje, Praha 21
Katastrální území:	Běchovice, Koloděje, Újezd nad Lesy

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.2/0.23	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/5

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, parkové sportoviště</i>	2.08	0.63
3	<i>louka a pastvina, park ve volné zástavbě, parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	181.17	54.48
Celkem:		<b>183.25</b>	<b>55.11</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

Rozvojová plocha			
Kód	Využití	ha	% z lokality
413/378/2012	obytná	1.94	0.58
413/378/2013	produkční	3.37	1.01
413/378/2014	obytná	0.47	0.14
413/378/2015	obytná	1.44	0.43
413/378/2017	obytná	0.76	0.23
413/378/2018	obytná	1.6	0.48
413/378/2019	obytná	4.11	1.23
413/378/2020	rekreační	1.21	0.36
413/378/2061	obytná	0.58	0.18
413/378/2403	obytná	1.2	0.36
413/378/2404	obytná	0.11	0.03
413/378/2419	obytná	2.59	0.78
413/378/2420	obytná	0.33	0.1
413/378/2492	obytná	0.22	0.06
413/378/2584	obytná	0.06	0.02
414/378/5003	rekreační	3.54	1.07
414/378/5005	rekreační	1.26	0.38
Celkem:		<b>24.79</b>	<b>7.44</b>
Transformační plocha			
Kód	Využití	ha	% z lokality
411/378/2301	obytná	3.06	0.92
412/378/5022	rekreační	0.23	0.07
412/378/5047	rekreační	0.28	0.08
412/378/5048	rekreační	1.47	0.44

412/378/5289	rekreační	0.23	0.07
412/378/5290	rekreační	0.18	0.05
	Celkem:	5.45	1.63

B.4 Ostatní záměry v lokalitě	
Dopravní infrastruktura	
Přeložka silnice I/12 - Pražský okruh (SOKP) - hranice hl. m. Prahy	610/-/87
Mimoúrovňová křižovatka Újezd nad Lesy, součást přeložky I/12	611/946/1035
Technická infrastruktura	
Záchytná nádrž Velimská	730/900/1025
Záchytná nádrž Hodkovská	730/900/1026
Náměstí a parky	
Zahrada školy	123/378/2023
Park Blatov	123/378/2024
Ježkův park	123/378/2079
Park Orbis pictus	123/378/2080
Park pod lesem	123/378/2209
Park Rožmitálská	123/378/2924
Park Rápošovská	123/378/2926

C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY	
C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví	
tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: <i>Újezd nad Lesy</i>	1.35 %
teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	433
C.2 Klimatické poměry	
velmi dobrá bonita klimatu	76.06 %
dobrá bonita klimatu	23.94 %
C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna	
přírodní rezervace (PR): <i>Újezd nad Lesy</i>	min.
ochranné pásmo NPP, PP a PR	2.12 %
památné stromy: <i>Újezd nad Lesy</i>	2
ochranné pásmo památných stromů: <i>Újezd nad Lesy</i>	min.
nadregionální biocentrum v přesných hranicích: 1	min.
lokální biocentrum v přesných hranicích: 4178	min.
lokální biokoridor v přesných hranicích: 5121	min.
C.4 Krajina	
přírodní parky: <i>Újezd nad Lesy</i>	51.28 %
významné krajinné prvky registrované: <i>Újezd nad Lesy</i>	min.
C.5 Povrchové a podzemní vody	
vodní plochy	min.
záplavová území drob. vod. toků - aktivní zóna	min.
záplavová území drob. vod. toků - Q100	min.
areály odvodnění	23.5 %
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	63.62 %
zemědělská půda I. a II. třídy	2.38 %
orná půda	16.54 %

C.6 Zemědělská půda	
zahrada	44.81 %
ovocný sad	min.
trvalý travní porost	1.98 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	min.
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	8.36 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
nemovité kulturní památky	1
historická jádra obcí: Újezd nad Lesy	1.38 %
území s archeologickými nálezy (I)	0.67 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	12.01 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	
Transformační plocha 411/378/2301			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 412/378/5022			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 412/378/5047			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 412/378/5048			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 412/378/5289			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 412/378/5290			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/378/2012			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/378/2013			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>Rozvojová plocha 413/378/2014</b>			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/378/2015</b>			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/378/2017</b>			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/378/2018</b>			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/378/2019</b>			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/378/2020</b>			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/378/2061</b>			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/378/2403</b>			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/378/2404</b>			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/378/2419</b>			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/378/2420</b>			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/378/2492</b>			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/378/2584</b>			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 414/378/5003</b>			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 414/378/5005</b>			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (17.45 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 11.69 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 967 (579 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 388 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/378/2301			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/378/5022			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/378/5047			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/378/5048			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/378/5289			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/378/5290			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/378/2012			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/378/2013			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/378/2014			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/378/2015			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/378/2017			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/378/2018			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/378/2019			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/378/2020			

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/378/2061			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/378/2403			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/378/2404			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/378/2419			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/378/2420			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/378/2492			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/378/2584			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 414/378/5003			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 414/378/5005			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita ze severu obklopena PR Klánovický les, NRBC, ze západu LBK. Je stabilizovaná obytná, vliv hodnocen jako nulový.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/378/2301</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/378/5022</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/378/5047</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/378/5048</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/378/5289</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/378/5290</b>			
-	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/378/2012</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/378/2013</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/378/2014</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/378/2015</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/378/2017</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/378/2018</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/378/2019</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/378/2020</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/378/2061</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/378/2403</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/378/2404</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
charakteristiky ovlivněny.			
<b>Rozvojová plocha 413/378/2419</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/378/2420</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/378/2492</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/378/2584</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/378/5003</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/378/5005</b>			
Rekreační plocha má potenciální mírně negativní vlivy (rušení, sešlap).	-1	přechodný	sekundární



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
Plocha vymezena na území přírodního parku Klánovice - Čihadla, zvýšení rozsahu zastavěných ploch	-1	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/378/2301			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/378/5022			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/378/5047			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/378/5048			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/378/5289			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/378/5290			
-	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2012			
Plocha vymezena na území přírodního parku Klánovice - Čihadla, zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/378/2013			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2014			
Plocha vymezena na území přírodního parku Klánovice - Čihadla, zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/378/2015			
Plocha vymezena na území přírodního parku Klánovice - Čihadla, zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/378/2017			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2018			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/378/2019			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/378/2020			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2061			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2403			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/378/2404			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
charakteristiky ovlivněny.			
Rozvojová plocha 413/378/2419			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/378/2420			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2492			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2584			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/378/5003			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/378/5005			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
Transformační plocha 411/378/2301			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/378/5022			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/378/5047			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/378/5048			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/378/5289			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/378/5290			
-	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2012			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2013			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2014			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2015			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2017			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2018			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2019			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2020			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2061			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2403			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2404			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>Rozvojová plocha 413/378/2419</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/378/2420</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/378/2492</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/378/2584</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/378/5003</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/378/5005</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytuje ZPF s produkční funkcí - orná půda. Další kultury plní funkce sídelní zeleně - pozemky s vazbou na sousední zástavbu.	-1	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/378/2301			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/378/5022			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/378/5047			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/378/5048			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/378/5289			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/378/5290			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2012			
V ploše se nachází zemědělsky využívaná půda v V. třídě ochrany.	-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/378/2013			
V ploše se nachází zemědělsky využívaná půda v II. třídě ochrany.	-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/378/2014			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2015			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2017			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2018			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2019			
V ploše se nachází zemědělsky využívaná půda v III. třídě ochrany.	-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/378/2020			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2061			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2403			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2404			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2419			
V ploše se nachází zemědělsky využívaná půda v III. třídě ochrany.	-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/378/2420			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>Rozvojová plocha 413/378/2492</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/378/2584</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/378/5003</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/378/5005</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nachází menší enkláva lesa zvláštního určení.	0/-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/378/2301			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/378/5022			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/378/5047			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/378/5048			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/378/5289			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/378/5290			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2012			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2013			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2014			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2015			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/378/2017			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/378/2018			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2019			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2020			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/378/2061			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2403			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/378/2404			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/378/2419			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2420			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2492			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2584			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/378/5003			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
Rozvojová plocha 414/378/5005			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	0/-1	trvalý	primární



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/378/2301			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/378/5022			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/378/5047			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/378/5048			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/378/5289			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/378/5290			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2012			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2013			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2014			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2015			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2017			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2018			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2019			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2020			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2061			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2403			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2404			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2419			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2420			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2492			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2584			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/378/5003			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
Rozvojová plocha 414/378/5005			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0/-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/378/2301			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 412/378/5022			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 412/378/5047			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 412/378/5048			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 412/378/5289			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 412/378/5290			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2012			
Plocha zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/378/2013			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2014			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2015			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2017			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2018			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2019			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2020			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2061			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2403			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2404			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2419			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2420			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2492			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2584			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/378/5003			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
Rozvojová plocha 414/378/5005			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.10 Hmotný majetek			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/378/2301			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/378/5022			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/378/5047			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/378/5048			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/378/5289			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/378/5290			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2012			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2013			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2014			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2015			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2017			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2018			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2019			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2020			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2061			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2403			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2404			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2419			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2420			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2492			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/378/2584			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/378/5003			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
Rozvojová plocha 414/378/5005			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

**D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	
Transformační plocha 411/378/2301		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/378/5022		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/378/5047		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/378/5048		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/378/5289		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	
Transformační plocha 412/378/5290		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	
Rozvojová plocha 413/378/2012		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2013		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2014		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2015		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2017		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2018		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2019		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2020		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2061		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2403		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2404		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2419		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2420		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>Rozvojová plocha 413/378/2492</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/378/2584</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 414/378/5003</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 414/378/5005</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
Transformační plocha 411/378/2301		
Transformační plocha 412/378/5022		
Transformační plocha 412/378/5047		
Transformační plocha 412/378/5048		
Transformační plocha 412/378/5289		
Transformační plocha 412/378/5290		
Rozvojová plocha 413/378/2012		
Rozvojová plocha 413/378/2013		
Rozvojová plocha 413/378/2014		
Rozvojová plocha 413/378/2015		
Rozvojová plocha 413/378/2017		
Rozvojová plocha 413/378/2018		
Rozvojová plocha 413/378/2019		
Rozvojová plocha 413/378/2020		
Rozvojová plocha 413/378/2061		
Rozvojová plocha 413/378/2403		
Rozvojová plocha 413/378/2404		
Rozvojová plocha 413/378/2419		
Rozvojová plocha 413/378/2420		
Rozvojová plocha 413/378/2492		
Rozvojová plocha 413/378/2584		
Rozvojová plocha 414/378/5003		
Rozvojová plocha 414/378/5005		



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/378/2301		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/378/5022		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/378/5047		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/378/5048		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/378/5289		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/378/5290		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2012		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2013		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2014		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2015		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2017		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2018		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2019		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2020		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2061		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2403		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2404		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2419		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2420		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2492		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2584		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/378/5003		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
Rozvojová plocha 414/378/5005		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/378/2301		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/378/5022		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/378/5047		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/378/5048		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/378/5289		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/378/5290		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2012		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2013		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2014		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2015		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2017		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2018		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2019		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2020		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2061		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2403		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2404		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2419		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2420		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2492		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2584		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/378/5003		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
Rozvojová plocha 414/378/5005		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
Transformační plocha 411/378/2301		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/378/5022		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/378/5047		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/378/5048		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/378/5289		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/378/5290		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2012		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2013		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2014		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2015		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2017		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2018		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2019		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2020		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2061		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2403		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2404		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2419		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2420		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2492		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2584		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/378/5003		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
Rozvojová plocha 414/378/5005		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/378/2301		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/378/5022		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/378/5047		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/378/5048		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/378/5289		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/378/5290		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2012		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2013		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2014		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2015		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2017		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2018		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2019		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2020		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2061		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2403		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2404		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2419		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2420		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2492		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2584		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/378/5003		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
Rozvojová plocha 414/378/5005		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/378/2301		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/378/5022		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/378/5047		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/378/5048		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/378/5289		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/378/5290		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2012		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2013		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2014		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2015		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2017		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2018		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2019		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2020		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2061		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2403		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2404		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2419		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2420		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2492		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2584		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/378/5003		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
Rozvojová plocha 414/378/5005		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/378/2301		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/378/5022		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/378/5047		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/378/5048		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/378/5289		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/378/5290		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2012		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2013		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2014		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2015		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2017		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2018		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2019		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2020		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2061		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2403		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2404		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2419		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2420		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2492		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2584		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/378/5003		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
Rozvojová plocha 414/378/5005		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 411/378/2301		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/378/5022		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/378/5047		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/378/5048		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/378/5289		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/378/5290		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2012		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2013		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2014		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2015		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2017		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2018		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2019		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2020		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2061		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2403		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2404		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2419		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2420		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2492		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2584		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 414/378/5003		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
Rozvojová plocha 414/378/5005		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/378/2301		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/378/5022		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/378/5047		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/378/5048		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/378/5289		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/378/5290		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2012		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2013		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2014		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2015		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2017		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2018		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2019		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2020		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2061		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2403		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2404		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2419		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2420		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2492		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/378/2584		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/378/5003		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
Rozvojová plocha 414/378/5005		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3). Minimalizovat rozsah zásahů do lesa. Zástavbu v pásu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
<b>Transformační plocha 411/378/2301</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Transformační plocha 412/378/5022</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Transformační plocha 412/378/5047</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Transformační plocha 412/378/5048</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Transformační plocha 412/378/5289</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Transformační plocha 412/378/5290</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Rozvojová plocha 413/378/2012</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Umožnit záchranný archeologický výzkum.
<b>Rozvojová plocha 413/378/2013</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Rozvojová plocha 413/378/2014</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Rozvojová plocha 413/378/2015</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Zástavbu v pásu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
<b>Rozvojová plocha 413/378/2017</b>

Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
<b>Rozvojová plocha 413/378/2018</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Rozvojová plocha 413/378/2019</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Rozvojová plocha 413/378/2020</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
<b>Rozvojová plocha 413/378/2061</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Rozvojová plocha 413/378/2403</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
<b>Rozvojová plocha 413/378/2404</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
<b>Rozvojová plocha 413/378/2419</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Rozvojová plocha 413/378/2420</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Rozvojová plocha 413/378/2492</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Rozvojová plocha 413/378/2584</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Rozvojová plocha 414/378/5003</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
<b>Rozvojová plocha 414/378/5005</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Minimalizovat rozsah zásahů do lesa. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>379</b>
Název lokality:	<b>Klánovice</b>
Plocha:	249.99 ha
Městské části:	Praha-Klánovice, Praha 20, Praha 21
Katastrální území:	Horní Počernice, Klánovice, Újezd nad Lesy

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.16/0.2	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/5

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, zahradnictví a vinice a produkční zahrada</i>	2.77	1.11
3	<i>louka a pastvina, parkový les na lesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	122.28	48.91
<b>Celkem:</b>		<b>125.05</b>	<b>50.02</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Rozvojová plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
413/379/2035	obytná	12.1	4.84
413/379/2036	obytná	18.75	7.5
	<b>Celkem:</b>	<b>30.85</b>	<b>12.34</b>

**Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
411/379/2285	obytná	1.01	0.41
412/379/5044	rekreační	1.15	0.46
	<b>Celkem:</b>	<b>2.16</b>	<b>0.87</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Komunikační propojení Horní Počernice - Klánovice	610/-/23
Parkoviště P + R - Klánovice	624/379/1132

**Náměstí a parky**

Park na Přímském náměstí	123/379/2347
--------------------------	--------------

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: Klánovice	min.
teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	273

**C.2 Klimatické poměry**

velmi dobrá bonita klimatu	89.56 %
dobrá bonita klimatu	6.86 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna	
přírodní rezervace (PR): <i>Klánovice</i>	min.
ochranné pásmo NPP, PP a PR: <i>Klánovice</i>	min.
ochranné pásmo NPP, PP a PR	0.84 %
památné stromy: <i>Klánovice</i>	2
ochranné pásmo památných stromů: <i>Klánovice</i>	min.
nadregionální biocentrum v přesných hranicích: 1	min.
C.4 Krajina	
přírodní parky: <i>Klánovice</i>	95.1 %
C.5 Povrchové a podzemní vody	
vodní plochy	min.
záplavová území drob. vod. toků - aktivní zóna	min.
záplavová území drob. vod. toků - Q100	min.
areály odvodnění	1.24 %
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	49.03 %
orná půda	15.76 %
zahrada	31.41 %
trvalý travní porost	1.88 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	0.56 %
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	12.38 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.10 Hmotný majetek	
budovy	8.23 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Transformační plocha 411/379/2285			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 412/379/5044			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/379/2035			
Rozvojová plocha zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/379/2036			

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
Rozvojová plocha zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (2.25 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 9.02 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 298 (60 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 242 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/379/2285			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/379/5044			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/379/2035			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/379/2036			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/379/2285			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/379/5044			
-	0	-	-
Rozvojová plocha 413/379/2035			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/379/2036			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita vymezena na území přírodního parku Klánovice - Čihadla.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Transformační plocha 411/379/2285</b>			
Plocha vymezena na území přírodního parku Klánovice - Čihadla.	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>Transformační plocha 412/379/5044</b>			
-	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/379/2035</b>			
Plocha vymezena na území přírodního parku Klánovice - Čihadla, zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/379/2036</b>			
Plocha vymezena na území přírodního parku Klánovice - Čihadla, zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/379/2285</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/379/5044</b>			
-	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/379/2035</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/379/2036</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytuje ZPF s produkční funkcí - orná půda. Další kultury plní funkce sídelní zeleně - pozemky s vazbou na sousední zástavbu.	-1/-2	trvalý	primární sekundární
<b>Transformační plocha 411/379/2285</b>			
V ploše se nachází zemědělsky využívaná půda v III. třídě ochrany.	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>Transformační plocha 412/379/5044</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/379/2035</b>			
V ploše se nachází zemědělsky využívaná půda v IV. a V. třídě ochrany.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/379/2036</b>			
V ploše se nachází zemědělsky využívaná půda v III. třídě ochrany.	-1/-2	trvalý	primární sekundární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/379/2285</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/379/5044</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/379/2035</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/379/2036</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/379/2285</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/379/5044</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/379/2035</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/379/2036</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytují sledované jevy památkové ochrany. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/379/2285</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/379/5044</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/379/2035</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/379/2036</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/379/2285</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/379/5044</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/379/2035</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/379/2036</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

**D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost	Charakteristika
------------------------	------------	-----------------

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/379/2285</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/379/5044</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/379/2035</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/379/2036</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
<b>Lokalita</b>		
V součtu kumulativního působení silniční a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
<b>Transformační plocha 411/379/2285</b>		
<b>Transformační plocha 412/379/5044</b>		
<b>Rozvojová plocha 413/379/2035</b>		
<b>Rozvojová plocha 413/379/2036</b>		
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/379/2285</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/379/5044</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/379/2035</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/379/2036</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
<b>Lokalita</b>		
Ovlivnění území přírodního parku Klánovice - Čihadla.	-1	kumulativní synergický
<b>Transformační plocha 411/379/2285</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/379/5044</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/379/2035</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/379/2036</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/379/2285		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/379/5044		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/379/2035		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/379/2036		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/379/2285		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/379/5044		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/379/2035		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/379/2036		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/379/2285		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/379/5044		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/379/2035		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/379/2036		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/379/2285		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/379/5044		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/379/2035		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/379/2036		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 411/379/2285</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 412/379/5044</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/379/2035</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/379/2036</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/379/2285</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/379/5044</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/379/2035</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/379/2036</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3). Minimalizovat rozsah vlivů na území přírodního parku Klánovice - Čihadla.
<b>Transformační plocha 411/379/2285</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Transformační plocha 412/379/5044</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Rozvojová plocha 413/379/2035</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Rozvojová plocha 413/379/2036</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>380</b>
Název lokality:	<b>Horní Počernice</b>
Plocha:	228.01 ha
Městské části:	Praha 20
Katastrální území:	Horní Počernice

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.28/0.32	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/12

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>hřbitov, městský park</i>	4.28	1.88
3	<i>jiná plocha s vegetací, louka a pastvina, parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	80.67	35.38
<b>Celkem:</b>		<b>84.95</b>	<b>37.26</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Rozvojová plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
413/380/2141	obytná	0.46	0.2
413/380/2349	obytná	7.98	3.5
413/380/2378	obytná	0.87	0.38
413/380/2379	obytná	0.26	0.11
413/380/2497	obytná	17.51	7.68
413/380/2507	obytná	0.9	0.4
<b>Celkem:</b>		<b>27.98</b>	<b>12.27</b>

**Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
411/380/2051	obytná	11.68	5.12
411/380/2277	obytná	3.33	1.46
411/380/2287	obytná	0.74	0.33
411/380/2288	obytná	0.26	0.12
412/380/5037	rekreační	0.41	0.18
412/380/5075	rekreační	0.44	0.19
<b>Celkem:</b>		<b>16.86</b>	<b>7.4</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Komunikační propojení Chlumecká - Božanovská	610/-/16
Podjezd pod železniční tratí Praha - Lysá nad Labem v ul. Bystrá	610/-/67
Parkoviště P + R - Nádraží Horní Počernice	624/380/1133
Železniční trať Praha – Nymburk	630/-/12

Technická infrastruktura	
Přiváděcí vodovodní řad Horní Počernice - Káranské řady, propojení	720/-/1
Náměstí a parky	
Park u ulice Na Pozorce	123/380/2211
Park Háječek	123/380/2629

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	877
---	-----

**C.2 Klimatické poměry**

velmi dobrá bonita klimatu	1.86 %
dobrá bonita klimatu	29.77 %
příjemná bonita klimatu	68.36 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje
--

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy	min.
----------------------------	------

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

záplavová území drob. vod. toků - Q100	min.
areály odvodnění	6.11 %

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond	50.76 %
zemědělská půda I. a II. třídy	0.84 %
orná půda	18.1 %
zahrada	31.67 %
ovocný sad	0.58 %
trvalý travní porost	min.

**C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa**

lesy dle KN	min.
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	0.93 %

**C.8 Horninové prostředí**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje
--

**C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty**

historická jádra obcí: Horní Počernice - Čertousy, Svěprávice	min.
území s archeologickými nálezy (I)	min.

**C.10 Hmotný majetek**

budovy	12.94 %
--------	---------

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Transformační plocha 411/380/2051			

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/380/2277			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/380/2287			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/380/2288			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 412/380/5037			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 412/380/5075			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/380/2141			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/380/2349			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/380/2378			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/380/2379			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/380/2497			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/380/2507			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.1 % rozlohy lokality (13.32 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 7.28 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 1167 (762 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 417 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-2	trvalý	primární
Transformační plocha 411/380/2051			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 411/380/2277			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 411/380/2287			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 411/380/2288			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/380/5037			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/380/5075			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/380/2141			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/380/2349			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/380/2378			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/380/2379			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/380/2497			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/380/2507			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/380/2051			
-	0	-	-
Transformační plocha 411/380/2277			
-	0	-	-
Transformační plocha 411/380/2287			
-	0	-	-
Transformační plocha 411/380/2288			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/380/5037			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/380/5075			
-	0	-	-
Rozvojová plocha 413/380/2141			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/380/2349			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/380/2378			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/380/2379			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/380/2497			
Okrajový střet s LBC, nulový vliv.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/380/2507			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/380/2051			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	-1	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/380/2277			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/380/2287			
-	0	-	-
Transformační plocha 411/380/2288			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/380/5037			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/380/5075			
-	0	-	-
Rozvojová plocha 413/380/2141			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/380/2349			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/380/2378			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/380/2379			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/380/2497			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/380/2507			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/380/2051</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/380/2277</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/380/2287</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/380/2288</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/380/5037</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/380/5075</b>			
-	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/380/2141</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/380/2349</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/380/2378</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/380/2379</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/380/2497</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/380/2507</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.6 Zemědělská půda			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytuje ZPF s produkční funkcí - orná půda a neobdělávaná orná půda. Další kultury plní funkce sídelní zeleně - pozemky s vazbou na sousední zástavbu.	-1	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/380/2051			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/380/2277			
V ploše se nachází zemědělsky nevyužívaná půda v III. a V. třídě ochrany.	-1	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/380/2287			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/380/2288			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/380/5037			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/380/5075			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/380/2141			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/380/2349			
V ploše se nachází zemědělsky využívaná půda v III. třídě ochrany.	-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/380/2378			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/380/2379			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/380/2497			
V ploše se nachází zemědělsky využívaná půda v IV. třídě ochrany.	-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/380/2507			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 411/380/2051			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/380/2277			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/380/2287			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/380/2288			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/380/5037			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/380/5075			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/380/2141			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/380/2349			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/380/2378			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/380/2379			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/380/2497			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/380/2507			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/380/2051			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/380/2277			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/380/2287			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/380/2288			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/380/5037			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/380/5075			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/380/2141			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/380/2349			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/380/2378			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/380/2379			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/380/2497			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/380/2507			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
Transformační plocha 411/380/2051			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 411/380/2277			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 411/380/2287			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 411/380/2288			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 412/380/5037			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 412/380/5075			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/380/2141			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/380/2349			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/380/2378			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/380/2379			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/380/2497			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/380/2507			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nachází zástavba charakteru zahradního města.	-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/380/2051</b>			
Transformací dojde k zásahu do stávající zástavby (mj. výroba).	-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/380/2277</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/380/2287</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/380/2288</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/380/5037</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/380/5075</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/380/2141</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/380/2349</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/380/2378</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/380/2379</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/380/2497</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/380/2507</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

<b>D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů</b>		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/380/2051</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/380/2277</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/380/2287</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/380/2288</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/380/5037</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/380/5075</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/380/2141</b>		

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2349		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2378		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2379		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2497		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2507		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
Transformační plocha 411/380/2051		
Transformační plocha 411/380/2277		
Transformační plocha 411/380/2287		
Transformační plocha 411/380/2288		
Transformační plocha 412/380/5037		
Transformační plocha 412/380/5075		
Rozvojová plocha 413/380/2141		
Rozvojová plocha 413/380/2349		
Rozvojová plocha 413/380/2378		
Rozvojová plocha 413/380/2379		
Rozvojová plocha 413/380/2497		
Rozvojová plocha 413/380/2507		

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/380/2051		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/380/2277		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/380/2287		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/380/2288		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/380/5037		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/380/5075		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2141		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2349		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2378		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2379		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2497		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2507		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
Kumulace dopravní staveb (Komunikační propojení Chlumecká - Božanovská, Záchytné parkoviště P+R Nádraží Horní Počernice), ovlivnění obrazu krajiny.	-1	kumulativní synergický
Transformační plocha 411/380/2051		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/380/2277		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/380/2287		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/380/2288		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/380/5037		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/380/5075		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2141		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2349		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2378		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2379		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2497		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2507		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/380/2051		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/380/2277		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/380/2287		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/380/2288		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/380/5037		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/380/5075		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2141		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2349		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2378		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2379		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2497		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2507		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/380/2051		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/380/2277		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/380/2287		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/380/2288		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/380/5037		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/380/5075		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2141		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2349		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2378		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2379		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2497		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2507		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/380/2051		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/380/2277		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/380/2287		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/380/2288		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/380/5037		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/380/5075		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2141		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2349		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2378		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2379		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2497		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2507		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/380/2051		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/380/2277		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/380/2287		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/380/2288		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/380/5037		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/380/5075		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2141		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2349		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2378		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2379		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2497		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2507		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 411/380/2051		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 411/380/2277		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 411/380/2287		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 411/380/2288		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/380/5037		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/380/5075		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2141		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2349		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2378		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2379		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2497		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/380/2507		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/380/2051</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/380/2277</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/380/2287</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/380/2288</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/380/5037</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/380/5075</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/380/2141</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/380/2349</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/380/2378</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/380/2379</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/380/2497</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/380/2507</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>	
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích	
Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).	
Zajistit prostupnost území pro pěší a cyklisty.	
<b>Transformační plocha 411/380/2051</b>	
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.	
<b>Transformační plocha 411/380/2277</b>	
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.	
<b>Transformační plocha 411/380/2287</b>	
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.	

<b>Transformační plocha 411/380/2288</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Transformační plocha 412/380/5037</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Transformační plocha 412/380/5075</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Rozvojová plocha 413/380/2141</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Rozvojová plocha 413/380/2349</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Rozvojová plocha 413/380/2378</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Rozvojová plocha 413/380/2379</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Rozvojová plocha 413/380/2497</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Rozvojová plocha 413/380/2507</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.



**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>381</b>
Název lokality:	<b>Zámky</b>
Plocha:	6.92 ha
Městské části:	Praha 8
Katastrální území:	Bohnice

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.13/0.13	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/3

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	1.53	22.12
<b>Celkem:</b>		<b>1.53</b>	<b>22.12</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

V lokalitě nejsou navrhovány prvky dopravní a technické infrastruktury, občanské vybavenosti

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den 12

**C.2 Klimatické poměry**

dobrá bonita klimatu 0.58 %

příjemná bonita klimatu 99.33 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

přírodní rezervace (PR): Zámky min.

přírodní památky (PP): Zámky min.

ochranné pásmo NPP, PP a PR: Zámky 19.81 %

Natura 2000 - evropsky významné lokality: Kaňon Vltavy u Sedlce min.

nadregionální biocentrum v přesných hranicích: 2 min.

**C.4 Krajina**

přírodní parky: Zámky 100 %

pohledově exponované svahy 27.04 %

výrazné terénní útvary 8.96 %

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

vodní plochy 1.74 %

záplavová území Vltavy - aktivní zóna 19.66 %

záplavová území Vltavy - průtočná 9.98 %

záplavová území Vltavy - neprůtočná 47.86 %

C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	31.81 %
zahrada	14.75 %
trvalý travní porost	17.21 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	2.31 %
lesy zvláštního určení	2.75 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	52.92 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
území s archeologickými nálezy (I)	26.89 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	7.66 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (0.17 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 2.1 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 17 (1 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 17 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
48% lokality v záplavovém území. Stabilizovaná lokalita.	-1	trvalý	sekundární
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se lesy vyskytují pouze okrajově.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
Kumulace omezení záplavového území.	-1	kumulativní
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

Lokalita
<p>Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích</p> <p>Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).</p> <p>Minimalizovat vlivy na odtokové poměry v navazujících částech povodí. Řešit v koordinaci s Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Labe.</p>

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>382</b>
Název lokality:	<b>Žebrák</b>
Plocha:	5.5 ha
Městské části:	Praha-Lysolaje, Praha-Suchdol
Katastrální území:	Lysolaje, Sedlec, Suchdol

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.23/0.23	Výšková regulace zástavby min/typ/max	2/2/3

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	<i>soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	3.14	57.09
<b>Celkem:</b>		<b>3.14</b>	<b>57.09</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Náměstí a parky**

Svah nad Lysolajemi	123/242/2106
Podbabské skály	123/961/2189

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu	100 %
-------------------------	-------

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.4 Krajina**

přírodní parky: <i>Žebrák</i>	9.09 %
pohledově exponované svahy	70.55 %
významná vyhlídková místa: <i>K Vinici, K Vinici - jižní konec ulice</i>	2

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond	11.09 %
zemědělská půda I. a II. třídy	4.36 %
orná půda	min.
zahrada	7.82 %
trvalý travní porost	2.73 %

<b>C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
<b>C.8 Horninové prostředí</b>	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
<b>C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
<b>C.10 Hmotný majetek</b>	
budovy	15.45 %

<b>D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ</b>			
<b>D.1 Vyhodnocení vlivů</b>			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.1 Ovzduší</b>			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
<b>D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.4 Krajina</b>			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytují sledované jevy památkové ochrany. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

<b>D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů</b>		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.6 Zemědělská půda</b>		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

Lokalita
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>383</b>
Název lokality:	<b>Suchdol</b>
Plocha:	172.73 ha
Městské části:	Praha-Lysolaje, Praha-Suchdol
Katastrální území:	Lysolaje, Sedlec, Suchdol

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.29/0.35	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/6

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, zahrádková osada a rekreační zahrada</i>	10.09	5.84
3	<i>louka a pastvina, parkový les na lesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	56.59	32.76
<b>Celkem:</b>		<b>66.68</b>	<b>38.6</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Rozvojová plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
413/383/2391	obytná	4.69	2.72
413/383/2460	obytná	3.15	1.82
413/383/2461	rekreační	1.37	0.79
413/383/2509	obytná	3.75	2.17
413/383/2510	obytná	1.89	1.09
414/383/5037	rekreační	2.9	1.68
414/383/5038	rekreační	1.98	1.14
414/383/5052	rekreační	0.19	0.11
414/383/5053	rekreační	0.9	0.52
<b>Celkem:</b>		<b>20.82</b>	<b>12.04</b>

**Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
411/383/2009	obytná	7.48	4.33
411/383/2010	obytná	10.24	5.93
411/383/2188	obytná	4.14	2.4
411/383/2297	obytná	0.55	0.32
411/383/2298	obytná	1.7	0.99
412/383/5175	rekreační	1.14	0.66
412/383/5246	rekreační	3.58	2.07
412/383/5250	rekreační	0.38	0.22
<b>Celkem:</b>		<b>29.21</b>	<b>16.92</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Pražský okruh (SOKP), stavba č. 518 (Ruzyně - Suchdol)	610/-/2
--	---------



Mimoúrovňová křižovatka Rybářka, součást SOKP	611/961/1018
Tramvajová trať Nádraží Podbaba - Suchdol	622/-/14
Autobusové nádraží Suchdol	623/925/1206
Parkoviště P + R - Suchdol	624/925/1109
Technická infrastruktura	
Vysokotlaký plynovod Suchdol (SOKP518), přeložka	751/-/9
Nadzemní elektrické vedení 110 kV Transformační stanice Červený vrch - Transformační stanice Sever, lokalita Suchdol, přeložka	760/-/5
Nadzemní elektrické vedení 110 kV Transformační stanice Dříň - Transformační stanice Sever, přeložka	760/-/6
Náměstí a parky	
Park v Suchdole	123/383/2906

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	2578
---	------

**C.2 Klimatické poměry**

velmi dobrá bonita klimatu	min.
dobrá bonita klimatu	51.12 %
příjemná bonita klimatu	48.31 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

přírodní rezervace (PR): <i>Suchdol</i>	min.
ochranné pásmo NPP, PP a PR: <i>Suchdol</i>	min.
ochranné pásmo NPP, PP a PR	4.59 %
památné stromy: <i>Suchdol</i>	19
ochranné pásmo památných stromů: <i>Suchdol</i>	min.
nadregionální biocentrum v přesných hranicích: 2	min.

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy	7.97 %
----------------------------	--------

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond	60.93 %
zemědělská půda I. a II. třídy	39.21 %
orná půda	15.39 %
zahrada	40.32 %
ovocný sad	5.16 %
trvalý travní porost	min.

**C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa**

lesy dle KN	min.
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	3.64 %

**C.8 Horninové prostředí**

nevýhradní evidované ložisko (D): <i>Sedlec-Únětice</i>	min.
---	------

**C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty**

nemovitě kulturní památky	1
---------------------------	---

C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
vybrané cenné urbanistické soubory: <i>Suchdol</i>	min.
historická jádra obcí: <i>Suchdol</i>	min.
území s archeologickými nálezy (I)	14.74 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	11.35 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Transformační plocha 411/383/2009			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/383/2010			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/383/2188			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/383/2297			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/383/2298			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 412/383/5175			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 412/383/5246			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 412/383/5250			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/383/2391			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/383/2460			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/383/2461			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/383/2509			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční	-1/0	trvalý	primární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží			sekundární
Rozvojová plocha 413/383/2510			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 414/383/5037			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 414/383/5038			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 414/383/5052			
Rozvojová plocha zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 414/383/5053			
Rozvojová plocha zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.1 % rozlohy lokality (9.27 ha ze silniční dopravy, 11.9 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 985 (612 ze silniční dopravy, 785 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/383/2009			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 411/383/2010			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 411/383/2188			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 411/383/2297			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 411/383/2298			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/383/5175			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/383/5246			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/383/5250			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/383/2391			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/383/2460			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/383/2461			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/383/2509			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/383/2510			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 414/383/5037			

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 414/383/5038			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 414/383/5052			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 414/383/5053			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/383/2009</b>			
Okrajový střet s ochranným pásmem PP Sedlečské skály, nulový vliv.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/383/2010</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/383/2188</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/383/2297</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/383/2298</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/383/5175</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/383/5246</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/383/5250</b>			
-	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/383/2391</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/383/2460</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/383/2461</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/383/2509</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/383/2510</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/383/5037</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/383/5038</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/383/5052</b>			
Malá rekreační plocha sousedí s PR Roztocký háj – Tiché údolí. Nulový vliv.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/383/5053</b>			
Malá rekreační plocha sousedí s PR Roztocký háj – Tiché údolí. Nulový vliv.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch .	-1	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/383/2009			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/383/2010			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	-1	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/383/2188			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/383/2297			
-	0	-	-
Transformační plocha 411/383/2298			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	-1	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 412/383/5175			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/383/5246			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/383/5250			
-	0	-	-
Rozvojová plocha 413/383/2391			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/383/2460			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/383/2461			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/383/2509			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/383/2510			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 414/383/5037			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/383/5038			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/383/5052			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
Rozvojová plocha 414/383/5053			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/383/2009</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/383/2010</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/383/2188</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/383/2297</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/383/2298</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/383/5175</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/383/5246</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/383/5250</b>			
-	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/383/2391</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/383/2460</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/383/2461</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/383/2509</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/383/2510</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/383/5037</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/383/5038</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/383/5052</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/383/5053</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.6 Zemědělská půda			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytuje ZPF s produkční funkcí - orná půda. Další kultury plní funkce sídelní zeleně - pozemky s vazbou na sousední zástavbu.	-1	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/383/2009			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/383/2010			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/383/2188			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/383/2297			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/383/2298			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/383/5175			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/383/5246			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/383/5250			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/383/2391			
V ploše se nachází zemědělsky využívaná půda v I. třídě ochrany.	-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/383/2460			
V ploše se nachází zemědělsky využívaná půda v I. třídě ochrany.	-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/383/2461			
V ploše se nachází zemědělsky využívaná půda v I. třídě ochrany.	-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/383/2509			
V ploše se nachází zemědělsky využívaná půda v I., II. a V. třídě ochrany.	-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/383/2510			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/383/5037			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/383/5038			
V ploše se nachází zemědělsky využívaná půda v I. a V. třídě ochrany.	-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 414/383/5052			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/383/5053			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 411/383/2009			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/383/2010			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/383/2188			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/383/2297			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/383/2298			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/383/5175			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/383/5246			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/383/5250			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/383/2391			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/383/2460			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/383/2461			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/383/2509			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/383/2510			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/383/5037			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/383/5038			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/383/5052			
Plocha okrajově zasahuje do lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 414/383/5053			
Plocha okrajově zasahuje do lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	0/-1	trvalý	primární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/383/2009			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/383/2010			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/383/2188			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/383/2297			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/383/2298			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/383/5175			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/383/5246			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/383/5250			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/383/2391			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/383/2460			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/383/2461			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/383/2509			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/383/2510			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/383/5037			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/383/5038			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/383/5052			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/383/5053			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0/-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/383/2009			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 411/383/2010			
Plocha zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/383/2188			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 411/383/2297			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 411/383/2298			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 412/383/5175			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 412/383/5246			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 412/383/5250			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/383/2391			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/383/2460			
Plocha zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/383/2461			
Plocha zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/383/2509			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/383/2510			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/383/5037			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/383/5038			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/383/5052			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/383/5053			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nachází zástavba charakteru zahradního města.	-1/+1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/383/2009</b>			
Transformací dojde k zásahu do stávající zástavby (mj. zahrádková osada).	-1/+1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/383/2010</b>			
Transformací dojde k zásahu do stávající zástavby (mj. zahrádková osada).	-1/+1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/383/2188</b>			
Transformací dojde k zásahu do stávající zástavby (mj. zahrádková osada).	-1/+1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/383/2297</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/383/2298</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/383/5175</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/383/5246</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/383/5250</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/383/2391</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/383/2460</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/383/2461</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/383/2509</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/383/2510</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/383/5037</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/383/5038</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/383/5052</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/383/5053</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

<b>D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů</b>		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>Transformační plocha 411/383/2009</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/383/2010</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/383/2188</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/383/2297</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/383/2298</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/383/5175</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/383/5246</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/383/5250</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/383/2391</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/383/2460</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/383/2461</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/383/2509</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/383/2510</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 414/383/5037</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 414/383/5038</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 414/383/5052</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	
<b>Rozvojová plocha 414/383/5053</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a tramvajové dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
Transformační plocha 411/383/2009		
Transformační plocha 411/383/2010		
Transformační plocha 411/383/2188		
Transformační plocha 411/383/2297		
Transformační plocha 411/383/2298		
Transformační plocha 412/383/5175		
Transformační plocha 412/383/5246		
Transformační plocha 412/383/5250		
Rozvojová plocha 413/383/2391		
Rozvojová plocha 413/383/2460		
Rozvojová plocha 413/383/2461		
Rozvojová plocha 413/383/2509		
Rozvojová plocha 413/383/2510		
Rozvojová plocha 414/383/5037		
Rozvojová plocha 414/383/5038		
Rozvojová plocha 414/383/5052		
Rozvojová plocha 414/383/5053		



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/383/2009		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/383/2010		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/383/2188		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/383/2297		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/383/2298		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/383/5175		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/383/5246		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/383/5250		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/383/2391		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/383/2460		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/383/2461		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/383/2509		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/383/2510		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/383/5037		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/383/5038		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/383/5052		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/383/5053		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
Kumulace antropogenních linií (SOKP, Nadzemní elektrické vedení 110 kV TR Červený vrch - TR Sever přeložka, Nadzemní elektrické vedení 110 kV TR Dříň - TR Sever přeložka), ovlivnění obrazu krajiny.	-1	kumulativní synergický
Transformační plocha 411/383/2009		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/383/2010		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/383/2188		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/383/2297		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/383/2298		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/383/5175		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/383/5246		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/383/5250		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/383/2391		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/383/2460		
	0	-
Rozvojová plocha 413/383/2461		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/383/2509		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	
Rozvojová plocha 413/383/2510		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/383/5037		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/383/5038		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/383/5052		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/383/5053		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/383/2009		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/383/2010		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/383/2188		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/383/2297		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/383/2298		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/383/5175		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/383/5246		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/383/5250		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/383/2391		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/383/2460		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/383/2461		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/383/2509		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/383/2510		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/383/5037		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/383/5038		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/383/5052		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/383/5053		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/383/2009		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/383/2010		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/383/2188		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/383/2297		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/383/2298		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/383/5175		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/383/5246		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/383/5250		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/383/2391		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/383/2460		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/383/2461		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/383/2509		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/383/2510		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/383/5037		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/383/5038		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/383/5052		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/383/5053		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/383/2009		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/383/2010		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/383/2188		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/383/2297		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/383/2298		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/383/5175		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/383/5246		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/383/5250		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/383/2391		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/383/2460		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/383/2461		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/383/2509		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/383/2510		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/383/5037		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/383/5038		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/383/5052		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/383/5053		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/383/2009		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/383/2010		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/383/2188		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/383/2297		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/383/2298		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/383/5175		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/383/5246		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/383/5250		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/383/2391		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/383/2460		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/383/2461		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/383/2509		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/383/2510		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/383/5037		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/383/5038		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/383/5052		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/383/5053		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 411/383/2009		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 411/383/2010		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 411/383/2188		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 411/383/2297		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 411/383/2298		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/383/5175		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/383/5246		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/383/5250		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/383/2391		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/383/2460		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/383/2461		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/383/2509		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/383/2510		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 414/383/5037		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 414/383/5038		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 414/383/5052		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 414/383/5053		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/383/2009</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/383/2010</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/383/2188</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/383/2297</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/383/2298</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/383/5175</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/383/5246</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/383/5250</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/383/2391</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/383/2460</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/383/2461</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/383/2509</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/383/2510</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 414/383/5037</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 414/383/5038</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 414/383/5052</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 414/383/5053</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích



Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

#### Transformační plocha 411/383/2009

Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

#### Transformační plocha 411/383/2010

Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

Umožnit záchranný archeologický výzkum.

#### Transformační plocha 411/383/2188

Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

#### Transformační plocha 411/383/2297

Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

#### Transformační plocha 411/383/2298

Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

#### Transformační plocha 412/383/5175

Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

#### Transformační plocha 412/383/5246

Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

#### Transformační plocha 412/383/5250

Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

#### Rozvojová plocha 413/383/2391

Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

#### Rozvojová plocha 413/383/2460

Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

Umožnit záchranný archeologický výzkum.

#### Rozvojová plocha 413/383/2461

Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

Umožnit záchranný archeologický výzkum.

#### Rozvojová plocha 413/383/2509

Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

#### Rozvojová plocha 413/383/2510

Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

#### Rozvojová plocha 414/383/5037

Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

#### Rozvojová plocha 414/383/5038

Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

<b>Rozvojová plocha 414/383/5052</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Rozvojová plocha 414/383/5053</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>384</b>
Název lokality:	<b>Habeš</b>
Plocha:	15.42 ha
Městské části:	Praha-Slivenec
Katastrální území:	Slivenec

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.18/0.22	Výšková regulace zástavby min/typ/max	2/2/3

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	0.02	0.13
3	<i>louka a pastvina, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	8.61	55.83
Celkem:		<b>8.63</b>	<b>55.96</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Rozvojová plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
413/384/2123	obytná	0.2	1.31
413/384/2125	obytná	1.51	9.81
413/384/2398	obytná	0.08	0.5
Celkem:		<b>1.79</b>	<b>11.62</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

V lokalitě nejsou navrhovány prvky dopravní a technické infrastruktury, občanské vybavenosti

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.2 Klimatické poměry**

přijatelná bonita klimatu 100 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

lokální biokoridor v přesných hranicích: 5180 min.

**C.4 Krajina**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond	73.99 %
zemědělská půda I. a II. třídy	70.68 %
orná půda	24.51 %
zahrada	49.48 %

<b>C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
<b>C.8 Horninové prostředí</b>	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
<b>C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
<b>C.10 Hmotný majetek</b>	
budovy	10.51 %

<b>D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ</b>			
<b>D.1 Vyhodnocení vlivů</b>			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.1 Ovzduší</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	primární
<b>Rozvojová plocha 413/384/2123</b>			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/384/2125</b>			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/384/2398</b>			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
<b>D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (0.47 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 13 (13 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
<b>Rozvojová plocha 413/384/2123</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Rozvojová plocha 413/384/2125</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Rozvojová plocha 413/384/2398</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/384/2123			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/384/2125			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/384/2398			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/384/2123			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/384/2125			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/384/2398			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/384/2123			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/384/2125			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/384/2398			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytuje ZPF s produkční funkcí - orná půda. Další kultury plní funkce sídelní zeleně - pozemky s vazbou na sousední zástavbu.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/384/2123</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/384/2125</b>			
V ploše se nachází zemědělsky využívaná půda v I. třídě ochrany.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/384/2398</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/384/2123</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/384/2125</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/384/2398</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/384/2123</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/384/2125</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/384/2398</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytují sledované jevy památkové ochrany. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/384/2123</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/384/2125</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/384/2398</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/384/2123</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/384/2125</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/384/2398</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	kumulativní
Rozvojová plocha 413/384/2123		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	kumulativní
Rozvojová plocha 413/384/2125		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	kumulativní
Rozvojová plocha 413/384/2398		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	kumulativní
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/384/2123		
Rozvojová plocha 413/384/2125		
Rozvojová plocha 413/384/2398		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/384/2123		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/384/2125		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/384/2398		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/384/2123		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/384/2125		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/384/2398		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/384/2123		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/384/2125		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/384/2398		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/384/2123		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/384/2125		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/384/2398		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/384/2123		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/384/2125		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/384/2398		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/384/2123		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/384/2125		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/384/2398		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/384/2123</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/384/2125</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/384/2398</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/384/2123</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/384/2125</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/384/2398</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).
<b>Rozvojová plocha 413/384/2123</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Rozvojová plocha 413/384/2125</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Rozvojová plocha 413/384/2398</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>385</b>
Název lokality:	<b>Dolní Chuchle</b>
Plocha:	21.73 ha
Městské části:	Praha-Velká Chuchle
Katastrální území:	Velká Chuchle

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.15/0.34	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/4

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	<i>jiná plocha s vegetací, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	3.64	16.75
<b>Celkem:</b>		<b>3.64</b>	<b>16.75</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

Rozvojová plocha			
Kód	Využití	ha	% z lokality
413/385/2538	obytná	5.8	26.69
	<b>Celkem:</b>	<b>5.8</b>	<b>26.69</b>
Transformační plocha			
Kód	Využití	ha	% z lokality
411/385/2069	obytná	5.06	23.28
	<b>Celkem:</b>	<b>5.06</b>	<b>23.28</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

Dopravní infrastruktura	
Komunikační propojení přes trať č. 171 ve Velké Chuchli	610/-/38
Železniční stanice/zastávka Praha-Velká Chuchle	630/972/1029
Železniční trať Praha-Velká Chuchle – Praha-Běchovice (jižní nákladní spojka)	630/-/4
Železniční trať Praha – Beroun	630/-/6

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	402
---	-----

**C.2 Klimatické poměry**

dobrá bonita klimatu	87.31 %
příjemná bonita klimatu	12.7 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

ochranné pásmo NPP, PP a PR	1.06 %
-----------------------------	--------

**C.4 Krajina**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.5 Povrchové a podzemní vody	
vodní plochy	0.87 %
ochranná pásma zdrojů vody: <i>Dolní Chuchle</i>	98.82 %
záplavová území Vltavy - aktivní zóna	1.43 %
záplavová území Vltavy - průtočná	2.62 %
záplavová území Vltavy - neprůtočná	13.95 %
záplavová území drob. vod. toků - aktivní zóna	min.
záplavová území drob. vod. toků - Q100	min.
určeno k ochraně	77.51 %
protipovodňová ochrana	0.6 km
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	55.88 %
zemědělská půda I. a II. třídy	55.88 %
orná půda	35.81 %
zahrada	18.64 %
trvalý travní porost	1.43 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
vzdálenost 50 m od okraje lesa	1.89 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.10 Hmotný majetek	
budovy	5.2 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Transformační plocha 411/385/2069			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/385/2538			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.3 % rozlohy lokality (9.33 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 4.42 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 756 (542 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 257 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-2	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/385/2069</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Rozvojová plocha 413/385/2538</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/385/2069</b>			
-	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/385/2538</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Lokalita</b>			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>Transformační plocha 411/385/2069</b>			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/385/2538</b>			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
78% lokality v území určeném k ochraně před povodněmi. 99% lokality v ochranném pásmu vodního zdroje Podolí II. Stabilizovaná lokalita.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Transformační plocha 411/385/2069</b>			
100% plochy v území chráněném před povodněmi. 5 ha zásah do ochranného pásma vodního zdroje Podolí II.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/385/2538</b>			
100% plochy v území chráněném před povodněmi. 6 ha zásah do ochranného pásma vodního zdroje Podolí II.	-1	trvalý	primární sekundární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/385/2069</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/385/2538</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/385/2069</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/385/2538</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/385/2069</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/385/2538</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytují sledované jevy památkové ochrany. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/385/2069</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/385/2538</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nachází zástavba charakteru zahradního města.	-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/385/2069</b>			
Transformací dojde k zásahu do stávající zástavby (mj. odpadové hospodářství, výroba).	-1	trvalý	primární
<b>Rozvojová plocha 413/385/2538</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/385/2069		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
Rozvojová plocha 413/385/2538		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
Transformační plocha 411/385/2069		
Rozvojová plocha 413/385/2538		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/385/2069		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/385/2538		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/385/2069		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/385/2538		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
Kumulace omezení záplavového území a zásahů do ochranného pásma vodního zdroje.	-1	kumulativní
Transformační plocha 411/385/2069		
Kumulace omezení záplavového území a zásahů do ochranného pásma vodního zdroje.	-1	kumulativní
Rozvojová plocha 413/385/2538		
Kumulace omezení záplavového území a zásahů do ochranného pásma vodního zdroje.	-1	kumulativní
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/385/2069		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/385/2538		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/385/2069		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/385/2538		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/385/2069</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/385/2538</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 411/385/2069</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/385/2538</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/385/2069</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/385/2538</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3). Minimalizovat vlivy na odtokové poměry v navazujících částech povodí. Řešit v koordinaci s Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Labe. Minimalizovat vlivy na jakost vodního zdroje.
<b>Transformační plocha 411/385/2069</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Minimalizaci vlivů na odtokové poměry řešit v kontextu celé lokality. Minimalizovat vlivy na jakost vodního zdroje.
<b>Rozvojová plocha 413/385/2538</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Minimalizaci vlivů na odtokové poměry řešit v kontextu celé lokality. Minimalizovat vlivy na jakost vodního zdroje.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>386</b>
Název lokality:	<b>Hvězdárna</b>
Plocha:	46.89 ha
Městské části:	Praha-Velká Chuchle
Katastrální území:	Velká Chuchle

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.23/0.43	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/5

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	11.53	24.59
Celkem:		<b>11.53</b>	<b>24.59</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Rozvojová plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
413/386/2144	obytná	0.22	0.47
413/386/2146	obytná	0.19	0.4
413/386/2147	obytná	9.61	20.5
413/386/2465	obytná	0.2	0.43
413/386/2475	obytná	0.61	1.29
413/386/2663	obytná	0.7	1.49
413/386/2664	obytná	0.82	1.74
413/386/2665	obytná	4.37	9.32
Celkem:		<b>16.72</b>	<b>35.64</b>

**Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
411/386/2153	obytná	9.33	19.89
Celkem:		<b>9.33</b>	<b>19.89</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

V lokalitě nejsou navrhovány prvky dopravní a technické infrastruktury, občanské vybavenosti

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: <i>Hvězdárna</i>	1.11 %
teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	169

**C.2 Klimatické poměry**

velmi dobrá bonita klimatu	19.06 %
dobrá bonita klimatu	70.84 %
příjemná bonita klimatu	10.11 %



C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna	
přírodní památky (PP): <i>Hvězdárna</i>	min.
ochranné pásmo NPP, PP a PR	12.97 %
lokální biocentrum v přesných hranicích: 4143	min.
lokální biocentrum k upřesnění: 4069	min.
lokální biokoridor k upřesnění: 5206	3.26 %
C.4 Krajina	
přírodní parky: <i>Hvězdárna</i>	25.33 %
pohledově exponované svahy	39.83 %
výrazné terénní útvary	min.
významná vyhlídková místa: <i>Na Hvězdárně</i>	2
C.5 Povrchové a podzemní vody	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	49.54 %
zemědělská půda I. a II. třídy	min.
orná půda	15.23 %
zahrada	30.54 %
ovocný sad	2.86 %
trvalý travní porost	0.92 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	min.
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	18.7 %
C.8 Horninové prostředí	
ostatní sesuvy většího rozsahu: <i>Praha-Velká Chuchle</i>	min.
vysoké radonové riziko	10.45 %
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.10 Hmotný majetek	
budovy	7.06 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Transformační plocha 411/386/2153			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/386/2144			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/386/2146			

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/386/2147			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/386/2465			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/386/2475			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/386/2663			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/386/2664			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/386/2665			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (1.98 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 1.13 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 195 (124 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 70 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/386/2153			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/386/2144			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/386/2146			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/386/2147			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/386/2465			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/386/2475			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/386/2663			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/386/2664			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/386/2665			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/386/2153			
Zasahuje do ochranného pásma ZCHÚ. Možný zábor biotopu, nepřímé vlivy. Hodnocen mírně negativní vliv.	-1	přechodný trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/386/2144			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/386/2146			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/386/2147			
Okrajový střet s PP Nad závoďštěm, ochranným pásmem. Možný zábor biotopu, nepřímé vlivy. Hodnoceno jako mírně negativní vliv.	-1	přechodný trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/386/2465			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/386/2475			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/386/2663			
Rozvojová plocha obytná na hranicích PP Nad závoďštěm a LBC. Potenciální nepřímé mírně negativní vlivy.	-1	přechodný	sekundární
Rozvojová plocha 413/386/2664			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/386/2665			
Rozvojová plocha obytná na hranicích PP Nad závoďštěm a LBC. Potenciální nepřímé mírně negativní vlivy.	-1	přechodný	sekundární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.4 Krajina			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita zasahuje na území přírodního parku Radotínsko - Chuchelský háj, zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	-1/-2	trvalý	primární sekundární
<b>Transformační plocha 411/386/2153</b>			
Plocha vymezena na území přírodního parku Radotínsko - Chuchelský háj, zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/386/2144</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/386/2146</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/386/2147</b>			
Plocha vymezena na území přírodního parku Radotínsko - Chuchelský háj, zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/386/2465</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/386/2475</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/386/2663</b>			
Plocha vymezena na území přírodního parku Radotínsko - Chuchelský háj, zvýšení rozsahu zastavěných ploch, zásah do prvků zeleně.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/386/2664</b>			
Plocha vymezena na území přírodního parku Radotínsko - Chuchelský háj, zvýšení rozsahu zastavěných ploch, zásah do prvků zeleně.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/386/2665</b>			
Plocha vymezena na území přírodního parku Radotínsko - Chuchelský háj, zvýšení rozsahu zastavěných ploch, zásah do prvků zeleně.	-1	trvalý	primární sekundární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/386/2153			
-	0	-	-
Rozvojová plocha 413/386/2144			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/386/2146			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/386/2147			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/386/2465			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/386/2475			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/386/2663			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/386/2664			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/386/2665			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytuje ZPF s produkční funkcí - nevyužívaná orná půda. Další kultury plní funkce sídelní zeleně - pozemky s vazbou na sousední zástavbu.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Transformační plocha 411/386/2153</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/386/2144</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/386/2146</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/386/2147</b>			
V ploše se nachází zemědělsky nevyužívaná půda v IV. třídě ochrany.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/386/2465</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/386/2475</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/386/2663</b>			
V ploše se nachází neobdělávaná zemědělská půda v I. třídě ochrany.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/386/2664</b>			
V ploše se nachází neobdělávaná zemědělská půda v III. a IV. třídě ochrany.	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/386/2665</b>			
V ploše se nachází neobdělávaná zemědělská půda v III. třídě ochrany.	0/-1	trvalý	primární sekundární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nacházejí sledované jevy.	0/-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/386/2153			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/386/2144			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/386/2146			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/386/2147			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/386/2465			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/386/2475			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/386/2663			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/386/2664			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/386/2665			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
V lokalitě výskyt vysokého radonového rizika. V lokalitě výskyt plošného sesuvného území (ostatní) - Praha-Braník.	-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/386/2153			
Plocha se nachází v místě vysokého radonového rizika.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/386/2144			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/386/2146			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/386/2147			
Plocha se nachází v místě vysokého radonového rizika.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/386/2465			
Plocha se nachází v místě vysokého radonového rizika.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/386/2475			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/386/2663			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/386/2664			
Plocha se nachází v místě vysokého radonového rizika.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/386/2665			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytují sledované jevy památkové ochrany. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/386/2153</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/386/2144</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/386/2146</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/386/2147</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/386/2465</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/386/2475</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/386/2663</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/386/2664</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/386/2665</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nachází zástavba charakteru zahradního města.	-1/+1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/386/2153</b>			
Transformací dojde k zásahu do stávající zástavby (mj. zahrádková osada).	-1/+1	trvalý	primární
<b>Rozvojová plocha 413/386/2144</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/386/2146</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/386/2147</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/386/2465</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/386/2475</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/386/2663</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/386/2664</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/386/2665</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

**D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
------------------------	------------------	-----------------------

D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/386/2153		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2144		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2146		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2147		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2465		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2475		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2663		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	
Rozvojová plocha 413/386/2664		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	
Rozvojová plocha 413/386/2665		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
Transformační plocha 411/386/2153		
Rozvojová plocha 413/386/2144		
Rozvojová plocha 413/386/2146		
Rozvojová plocha 413/386/2147		
Rozvojová plocha 413/386/2465		
Rozvojová plocha 413/386/2475		
Rozvojová plocha 413/386/2663		
Rozvojová plocha 413/386/2664		
Rozvojová plocha 413/386/2665		

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/386/2153		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2144		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2146		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2147		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2465		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2475		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2663		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2664		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2665		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/386/2153		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2144		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2146		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2147		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2465		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2475		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2663		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2664		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2665		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/386/2153		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2144		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2146		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2147		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2465		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2475		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2663		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2664		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2665		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/386/2153		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2144		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2146		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2147		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2465		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2475		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2663		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2664		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2665		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/386/2153		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2144		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2146		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2147		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2465		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2475		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2663		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2664		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2665		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/386/2153		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2144		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2146		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2147		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2465		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2475		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2663		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2664		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/386/2665		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 411/386/2153</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/386/2144</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/386/2146</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/386/2147</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/386/2465</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/386/2475</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/386/2663</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/386/2664</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/386/2665</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/386/2153</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/386/2144</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/386/2146</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/386/2147</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/386/2465</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/386/2475</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/386/2663</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/386/2664</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/386/2665</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů	
Lokalita	
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích	
Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).	
Minimalizovat rozsah vlivů na přírodní parku Radotínsko - Chuchelský háj.	
Transformační plocha 411/386/2153	
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.	
Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.	
Vlivy vysokého radonové rizika řešit při zakládání staveb návrhem příslušných ochranných opatření.	
Rozvojová plocha 413/386/2144	
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.	
Rozvojová plocha 413/386/2146	
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.	
Rozvojová plocha 413/386/2147	
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.	
Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.	
Vlivy vysokého radonové rizika řešit při zakládání staveb návrhem příslušných ochranných opatření.	
Rozvojová plocha 413/386/2465	
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.	
Vlivy vysokého radonové rizika řešit při zakládání staveb návrhem příslušných ochranných opatření.	
Rozvojová plocha 413/386/2475	
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.	
Rozvojová plocha 413/386/2663	
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.	
Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.	
Rozvojová plocha 413/386/2664	
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.	
Vlivy vysokého radonové rizika řešit při zakládání staveb návrhem příslušných ochranných opatření.	
Rozvojová plocha 413/386/2665	
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.	
Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.	

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>387</b>
Název lokality:	<b>Lahovská</b>
Plocha:	22.77 ha
Městské části:	Praha-Lochkov, Praha 16
Katastrální území:	Lochkov, Radotín

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.16/0.27	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/4

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů	6.43	28.24
<b>Celkem:</b>		<b>6.43</b>	<b>28.24</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Rozvojová plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
413/387/2079	obytná	3.05	13.37
413/387/2254	obytná	0.41	1.8
413/387/2255	obytná	0.25	1.1
413/387/2256	obytná	1.01	4.45
413/387/2257	obytná	2.52	11.05
413/387/2515	obytná	0.37	1.62
413/387/2516	obytná	0.08	0.37
	<b>Celkem:</b>	<b>7.69</b>	<b>33.76</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Úprava komunikace K Lahovské	610/-/91
------------------------------	----------

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: <i>Lahovská</i>	min.
teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	21

**C.2 Klimatické poměry**

dobrá bonita klimatu	37.19 %
přijatelná bonita klimatu	62.84 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

přírodní rezervace (PR): <i>Lahovská</i>	min.
ochranné pásmo NPP, PP a PR	9.84 %
nadregionální biokoridor k upřesnění: 1045	min.
lokální biokoridor k upřesnění: 5051	min.



C.4 Krajina	
přírodní parky: <i>Lahovská</i>	20.24 %
pohledově exponované svahy	6.63 %
výrazné terénní útvary	min.
C.5 Povrchové a podzemní vody	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	71.32 %
zemědělská půda I. a II. třídy	2.42 %
orná půda	16.2 %
zahrada	41.37 %
ovocný sad	13.79 %
trvalý travní porost	0.57 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy zvláštního určení	1.36 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	18.75 %
C.8 Horninové prostředí	
vysoké radonové riziko	33.15 %
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.10 Hmotný majetek	
budovy	8.3 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	primární
Rozvojová plocha 413/387/2079			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/387/2254			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/387/2255			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/387/2256			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/387/2257			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/387/2515			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>Rozvojová plocha 413/387/2516</b>			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
<b>D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (0.52 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 19 (19 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
<b>Rozvojová plocha 413/387/2079</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Rozvojová plocha 413/387/2254</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Rozvojová plocha 413/387/2255</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Rozvojová plocha 413/387/2256</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Rozvojová plocha 413/387/2257</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Rozvojová plocha 413/387/2515</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Rozvojová plocha 413/387/2516</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/387/2079			
Zasahuje do ochranného pásma ZCHÚ. Možný zábor biotopu, nepřímé vlivy. Hodnocen mírně negativní vliv. Částečně ovlivňuje LBK, ale nenarušuje jeho funkčnost – mírně negativní vliv.	-1	přechodný trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/387/2254			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/387/2255			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/387/2256			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/387/2257			
Okrajový střet, zásah do ochranného pásma ZCHÚ. Možný zábor plochy, nepřímé vlivy. Hodnocen mírně negativní vliv.	-1	přechodný trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/387/2515			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/387/2516			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
Plocha částečně zasahuje na území přírodního parku Radotínsko - Chuchelský háj, zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/387/2079			
Plocha vymezena na území přírodního parku Radotínsko - Chuchelský háj, zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/387/2254			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/387/2255			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/387/2256			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/387/2257			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/387/2515			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/387/2516			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/387/2079			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/387/2254			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/387/2255			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/387/2256			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/387/2257			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/387/2515			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/387/2516			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytuje ZPF s produkční funkcí - orná půda. Další kultury plní funkce sídelní zeleně - pozemky s vazbou na sousední zástavbu.	-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/387/2079			
V ploše se nachází zemědělsky využívaná půda v II. - V. třídě ochrany.	-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/387/2254			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/387/2255			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/387/2256			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/387/2257			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/387/2515			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/387/2516			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nacházejí sledované jevy.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/387/2079			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/387/2254			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/387/2255			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/387/2256			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/387/2257			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/387/2515			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/387/2516			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
V lokalitě výskyt vysokého radonového rizika.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/387/2079			
Plocha se nachází v místě vysokého radonového rizika.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/387/2254			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/387/2255			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/387/2256			
Plocha se nachází v místě vysokého radonového rizika.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/387/2257			
Plocha se nachází v místě vysokého radonového rizika.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/387/2515			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/387/2516			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytují sledované jevy památkové ochrany. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/387/2079</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/387/2254</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/387/2255</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/387/2256</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/387/2257</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/387/2515</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/387/2516</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/387/2079</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/387/2254</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/387/2255</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/387/2256</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/387/2257</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/387/2515</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/387/2516</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

<b>D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů</b>		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	kumulativní
<b>Rozvojová plocha 413/387/2079</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	kumulativní
<b>Rozvojová plocha 413/387/2254</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/387/2255</b>		

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2256		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	kumulativní
Rozvojová plocha 413/387/2257		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	kumulativní
Rozvojová plocha 413/387/2515		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2516		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2079		
Rozvojová plocha 413/387/2254		
Rozvojová plocha 413/387/2255		
Rozvojová plocha 413/387/2256		
Rozvojová plocha 413/387/2257		
Rozvojová plocha 413/387/2515		
Rozvojová plocha 413/387/2516		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2079		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2254		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2255		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2256		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2257		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2515		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2516		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
Ovlivnění území přírodního parku Radotínsko - Chuchelský háj.	-1	kumulativní synergický
Rozvojová plocha 413/387/2079		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2254		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2255		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2256		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2257		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2515		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2516		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2079		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2254		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2255		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2256		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2257		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2515		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2516		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2079		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2254		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2255		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2256		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2257		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2515		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2516		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2079		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2254		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2255		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2256		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2257		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2515		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2516		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2079		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2254		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2255		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2256		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2257		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2515		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2516		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2079		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2254		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2255		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2256		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2257		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2515		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/387/2516		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/387/2079</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/387/2254</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/387/2255</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/387/2256</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/387/2257</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/387/2515</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/387/2516</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3). Minimalizovat rozsah vlivů na přírodní parku Radotínsko - Chuchelský háj.
<b>Rozvojová plocha 413/387/2079</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství. Vlivy vysokého radonové rizika řešit při zakládání staveb návrhem příslušných ochranných opatření.
<b>Rozvojová plocha 413/387/2254</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Rozvojová plocha 413/387/2255</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Rozvojová plocha 413/387/2256</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství. Vlivy vysokého radonové rizika řešit při zakládání staveb návrhem příslušných ochranných opatření.
<b>Rozvojová plocha 413/387/2257</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.

Vlivy vysokého radonové rizika řešit při zakládání staveb návrhem příslušných ochranných opatření.

**Rozvojová plocha 413/387/2515**

Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

**Rozvojová plocha 413/387/2516**

Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>388</b>
Název lokality:	<b>Radotín – Eden</b>
Plocha:	19.02 ha
Městské části:	Praha 16
Katastrální území:	Lochkov, Radotín

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.21/0.22	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/3

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	8.15	42.85
<b>Celkem:</b>		<b>8.15</b>	<b>42.85</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Rozvojová plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
413/388/2249	obytná	0.66	3.49
<b>Celkem:</b>		<b>0.66</b>	<b>3.49</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

V lokalitě nejsou navrhovány prvky dopravní a technické infrastruktury, občanské vybavenosti

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: <i>Radotín – Eden</i>	3.21 %
teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	41

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu	100 %
-------------------------	-------

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

CHKO Český kras	52.47 %
národní přírodní památky (NPP): <i>Radotín – Eden</i>	min.
přírodní rezervace (PR): <i>Radotín – Eden</i>	min.
přírodní památky (PP): <i>Radotín – Eden</i>	min.
ochranné pásmo NPP, PP a PR: <i>Radotín – Eden</i>	min.
ochranné pásmo NPP, PP a PR	24.34 %
nadregionální biokoridor k upřesnění: 1033	4 %
regionální biocentrum k upřesnění: 2011	0.95 %
lokální biocentrum k upřesnění: 4035	min.

**C.4 Krajina**

přírodní parky: <i>Radotín – Eden</i>	2.52 %
---------------------------------------	--------

C.4 Krajina	
pohledově exponované svahy	9.94 %
výrazné terénní útvary	min.
C.5 Povrchové a podzemní vody	
vodní plochy	2.31 %
záplavová území drob. vod. toků - aktivní zóna	1.52 %
záplavová území drob. vod. toků - Q100	6.78 %
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	51.05 %
orná půda	3.63 %
zahrada	43.85 %
ovocný sad	3.73 %
trvalý travní porost	0.63 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	1.79 %
lesy ochranné	1.42 %
lesy zvláštního určení	3.15 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	40.64 %
C.8 Horninové prostředí	
vysoké radonové riziko	13.99 %
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.10 Hmotný majetek	
budovy	14.14 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	primární
Rozvojová plocha 413/388/2249			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (1.89 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 54 (54 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/388/2249			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/388/2249</b>			
Obytná RP v CHKO Český kras, maloplošná v zástavbě. Možné vlivy – zábor biotopů, rušení stavbou, provozem a další. Možné mírně až významně negativní vlivy.	-1/-2	přechodný trvalý	primární sekundární
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/388/2249</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/388/2249</b>			
7% lokality v záplavovém území. Stabilizovaná lokalita.	0/-1	trvalý	sekundární
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/388/2249</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nacházejí sledované jevy.	0/-1	trvalý	primární
<b>Rozvojová plocha 413/388/2249</b>			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě výskyt vysokého radonového rizika.	0/-1	trvalý	primární
<b>Rozvojová plocha 413/388/2249</b>			
Plocha se nachází v místě vysokého radonového rizika.	0/-1	trvalý	primární
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytují sledované jevy památkové ochrany. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/388/2249</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/388/2249</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	kumulativní
Rozvojová plocha 413/388/2249		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	kumulativní
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/388/2249		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/388/2249		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/388/2249		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/388/2249		
Kumulace omezení záplavového území.	0/-1	kumulativní
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/388/2249		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/388/2249		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/388/2249</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/388/2249</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/388/2249</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).
<b>Rozvojová plocha 413/388/2249</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Minimalizovat vlivy na odtokové poměry v navazujících částech povodí. Řešit v koordinaci s Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Labe. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství. Vlivy vysokého radonové rizika řešit při zakládání staveb návrhem příslušných ochranných opatření.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>389</b>
Název lokality:	<b>Pod Lahovskou</b>
Plocha:	34.6 ha
Městské části:	Praha 16
Katastrální území:	Radotín

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.23/0.23	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/4

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů	18.57	53.67
<b>Celkem:</b>		<b>18.57</b>	<b>53.67</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Železniční trať Praha – Beroun	630/-/6
--------------------------------	---------

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	141
---	-----

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu	100 %
-------------------------	-------

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

přírodní památky (PP): Pod Lahovskou	min.
ochranné pásmo NPP, PP a PR	1.18 %
nadregionální biokoridor k upřesnění: 1045	min.

**C.4 Krajina**

přírodní parky: Pod Lahovskou	1.88 %
pohledově exponované svahy	93.79 %
výrazné terénní útvary	1.3 %

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond	55.26 %
zahrada	51.79 %
ovocný sad	1.53 %
trvalý travní porost	2.28 %

C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	17.49 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
území s archeologickými nálezy (I)	2.98 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	14.05 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	primární
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.1 % rozlohy lokality (2.31 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 2.45 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 186 (95 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 101 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	kumulativní
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

<b>E. ZÁVĚR</b>	
<b>E.1 Výsledek posouzení</b>	
S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.	
<b>E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů</b>	
<b>Lokalita</b>	

Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>390</b>
Název lokality:	<b>Vinička</b>
Plocha:	41.65 ha
Městské části:	Praha 16
Katastrální území:	Radotín

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.18/0.19	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/4

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>hřbitov, zahrádková osada a rekreační zahrada</i>	1.04	2.5
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	20.34	48.84
Celkem:		<b>21.38</b>	<b>51.34</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Rozvojová plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
413/390/2194	obytná	1.18	2.84
413/390/2195	obytná	0.42	1
413/390/2707	obytná	0.13	0.32
Celkem:		<b>1.73</b>	<b>4.16</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Železniční trať Praha – Beroun	630/-/6
--------------------------------	---------

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: <i>Vinička</i>	2.74 %
teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	234

**C.2 Klimatické poměry**

velmi dobrá bonita klimatu	min.
dobrá bonita klimatu	65.7 %
příjemná bonita klimatu	33.81 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

CHKO Český kras	4.63 %
přírodní rezervace (PR): <i>Vinička</i>	min.
ochranné pásmo NPP, PP a PR	2.35 %
regionální biocentrum k upřesnění: 2011	min.

C.4 Krajina	
pohledově exponované svahy	82.91 %
výrazné terénní útvary	min.
významná vyhlídková místa: <i>Zderazská</i>	3
C.5 Povrchové a podzemní vody	
ochranná pásma zdrojů vody: <i>Vinička</i>	min.
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	46.77 %
orná půda	0.62 %
zahrada	42.76 %
ovocný sad	2.79 %
trvalý travní porost	3.27 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	1.66 %
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	26.34 %
C.8 Horninové prostředí	
ostatní sesuvy většího rozsahu: <i>Praha-Radotín-Staňkovka, Radotín</i>	12.39 %
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
území s archeologickými nálezy (I)	min.
C.10 Hmotný majetek	
budovy	11.21 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	primární
Rozvojová plocha 413/390/2194			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/390/2195			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/390/2707			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.1 % rozlohy lokality (5.45 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 5.23 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 272 (173 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 166 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-2	trvalý	primární
<b>Rozvojová plocha 413/390/2194</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Rozvojová plocha 413/390/2195</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Rozvojová plocha 413/390/2707</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/390/2194</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/390/2195</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/390/2707</b>			
Za hranicí CHKO Český kras. Vzhledem k malé rozloze plochy hodnoceno jako nulový vliv.	0	-	-
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/390/2194</b>			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/390/2195</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/390/2707</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/390/2194			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/390/2195			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/390/2707			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/390/2194			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/390/2195			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/390/2707			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě výskyt menší lesní enklávy.	-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/390/2194			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/390/2195			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/390/2707			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
V lokalitě výskyt plošného sesuvného území (ostatní) - Praha-Radotín-Staňkovka, Radotín. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/390/2194			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/390/2195			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/390/2707			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytují sledované jevy památkové ochrany. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/390/2194</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/390/2195</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/390/2707</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/390/2194</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/390/2195</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/390/2707</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

<b>D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů</b>		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	kumulativní
<b>Rozvojová plocha 413/390/2194</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/390/2195</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/390/2707</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
<b>Lokalita</b>		
V součtu kumulativního působení silniční a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
<b>Rozvojová plocha 413/390/2194</b>		
<b>Rozvojová plocha 413/390/2195</b>		
<b>Rozvojová plocha 413/390/2707</b>		

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/390/2194		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/390/2195		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/390/2707		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.		
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/390/2194		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/390/2195		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/390/2707		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/390/2194		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/390/2195		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/390/2707		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/390/2194		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/390/2195		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/390/2707		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/390/2194		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/390/2195		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/390/2707		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/390/2194</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/390/2195</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/390/2707</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/390/2194</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/390/2195</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/390/2707</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/390/2194</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/390/2195</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/390/2707</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

## E. ZÁVĚR

### E.1 Výsledek posouzení

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

### E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).
<b>Rozvojová plocha 413/390/2194</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Minimalizovat rozsah zásahů do lesa. Zástavbu v pásnu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
<b>Rozvojová plocha 413/390/2195</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Zástavbu v pásnu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
<b>Rozvojová plocha 413/390/2707</b>

Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentrací BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>391</b>
Název lokality:	<b>Žabovřesky</b>
Plocha:	69.48 ha
Městské části:	Praha-Zbraslav
Katastrální území:	Zbraslav

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.24/0.24	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/5

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, ovocný sad, parkové sportoviště</i>	0.31	0.45
3	<i>park ve volné zástavbě, parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	40.48	58.26
<b>Celkem:</b>		<b>40.79</b>	<b>58.71</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

Rozvojová plocha			
Kód	Využití	ha	% z lokality
413/391/2409	obytná	0.13	0.18
<b>Celkem:</b>		<b>0.13</b>	<b>0.18</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

Technická infrastruktura			
Příváděcí vodovodní řad Vodojem Lipence I, připojení			720/-/4

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	176
---	-----

**C.2 Klimatické poměry**

dobrá bonita klimatu	9.95 %
příjemná bonita klimatu	90.07 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy	9.9 %
výrazné terénní útvary	min.

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

vodní plochy	min.
--------------	------

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond	53.06 %
orná půda	min.

C.6 Zemědělská půda	
zahrada	50.57 %
ovocný sad	1.37 %
trvalý travní porost	1.05 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	min.
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	5.96 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
městské památkové zóny vyhlášené: Žabovřesky	2.09 %
nemovité kulturní památky	1
archeologické stopy: Žabovřesky	min.
území s archeologickými nálezy (I)	min.
C.10 Hmotný majetek	
budovy	14.51 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovězduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Rozvojová plocha 413/391/2409			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (6.08 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 263 (263 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/391/2409			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/391/2409			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/391/2409</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/391/2409</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/391/2409</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nacházejí sledované jevy.	0/-1	trvalý	primární
<b>Rozvojová plocha 413/391/2409</b>			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/391/2409</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/391/2409</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/391/2409</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

**D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
Rozvojová plocha 413/391/2409		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/391/2409		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/391/2409		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/391/2409		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/391/2409		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/391/2409		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/391/2409		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/391/2409		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/391/2409		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/391/2409		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů****Lokalita**

Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

**Rozvojová plocha 413/391/2409**

Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>392</b>
Název lokality:	<b>Zbraslav – Záběhllice</b>
Plocha:	31.56 ha
Městské části:	Praha-Zbraslav
Katastrální území:	Zbraslav

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.22/0.22	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/5

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	14.85	47.05
Celkem:		<b>14.85</b>	<b>47.05</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Lávka přes Vltavu u Zbraslavi	640/-/54
-------------------------------	----------

**Technická infrastruktura**

Rozváděcí vodovodní řad Zbraslav - Strnady, prodloužení	720/-/12
Sběrač Strnady, kanalizace splašková výtlač	730/-/16

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	41
---	----

**C.2 Klimatické poměry**

velmi dobrá bonita klimatu	5.2 %
dobrá bonita klimatu	85.06 %
příjemná bonita klimatu	9.76 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

přírodní památky (PP): <i>Zbraslav – Záběhllice</i>	min.
ochranné pásmo NPP, PP a PR	21 %

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy	17.52 %
----------------------------	---------

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

vodní plochy	min.
ochranná pásma zdrojů vody: <i>Zbraslav – Záběhllice</i>	min.
záplavová území Vltavy - aktivní zóna	8.59 %

C.5 Povrchové a podzemní vody	
záplavová území Vltavy - průtočná	min.
záplavová území Vltavy - neprůtočná	min.
určeno k ochraně	59.94 %
protipovodňová ochrana	1.35 km
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	49.23 %
orná půda	2.06 %
zahrada	43.85 %
ovocný sad	3.33 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	min.
lesy ochranné	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	14.35 %
C.8 Horninové prostředí	
chráněná ložisková území: <i>Zbraslav I.</i>	2 %
vysoké radonové riziko	3.07 %
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Zbraslav – Záběhllice</i>	9.44 %
nemovité kulturní památky	1
C.10 Hmotný majetek	
budovy	12.86 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (1.66 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 52 (52 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
60% lokality určeno k ochraně před povodněmi. Stabilizovaná lokalita.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Do lokality okrajově zasahuje CHLÚ Zbraslav I. V lokalitě výskyt vysokého radonového rizika. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se sledované jevy památkové ochrany nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

**D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulace omezení záplavového území .	-1	kumulativní
<b>D.2.6 Zemědělská půda</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3). Minimalizovat vlivy na odtokové poměry v navazujících částech povodí . Řešit v koordinaci s Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Labe.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>393</b>
Název lokality:	<b>Závist</b>
Plocha:	24.29 ha
Městské části:	Praha-Zbraslav, Praha 12
Katastrální území:	Komořany, Zbraslav

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.1/0.29	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/3

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	3.62	14.9
Celkem:		<b>3.62</b>	<b>14.9</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Rozvojová plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
413/393/2250	obytná	4.1	16.88
413/393/2463	obytná	3.41	14.04
413/393/2464	obytná	2.27	9.35
Celkem:		<b>9.78</b>	<b>40.27</b>

**Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
411/393/2212	obytná	0.59	2.42
Celkem:		<b>0.59</b>	<b>2.42</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Nová Komořanská včetně napojení na Pražský okruh (SOKP)	610/-/59
---	----------

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: Závist	min.
teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	150

**C.2 Klimatické poměry**

velmi dobrá bonita klimatu	1.15 %
dobrá bonita klimatu	97.89 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

přírodní památky (PP): Závist	min.
ochranné pásmo NPP, PP a PR	15.4 %
Natura 2000 - evropsky významné lokality: Břežanské údolí	7.7 %
nadregionální biokoridor v přesných hranicích: 1087	1.19 %



C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna	
lokální biocentrum v přesných hranicích: 4183, 4186	min.
lokální biokoridor k upřesnění: 5210	min.
C.4 Krajina	
přírodní parky: Závist	min.
pohledově exponované svahy	31.41 %
výrazné terénní útvary	min.
C.5 Povrchové a podzemní vody	
vodní plochy	min.
ochranná pásma zdrojů vody: Závist	9.55 %
záplavová území Vltavy - aktivní zóna	3.75 %
záplavová území Vltavy - průtočná	0.62 %
záplavová území Vltavy - neprůtočná	10.83 %
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	55.33 %
zemědělská půda I. a II. třídy	55.33 %
orná půda	17.99 %
zahrada	33.34 %
ovocný sad	3.99 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	min.
lesy ochranné	1.07 %
lesy zvláštního určení	1.19 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	35.86 %
C.8 Horninové prostředí	
ostatní nebilanované ložisko (N): Ústí Berounky do Vtavy	7.16 %
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
území s archeologickými nálezy (I)	34.21 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	3.5 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Transformační plocha 411/393/2212			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/393/2250			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/393/2463			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>Rozvojová plocha 413/393/2464</b>			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
<b>D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.1 % rozlohy lokality (4.22 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.64 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 202 (186 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 28 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/393/2212</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Rozvojová plocha 413/393/2250</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Rozvojová plocha 413/393/2463</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Rozvojová plocha 413/393/2464</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/393/2212</b>			
Okrajový střet s PP U závisti, střet s ochranným pásmem, s EVL. Hodnocen mírně negativní vliv.	-1	přechodný trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/393/2250</b>			
Plocha okrajově zasahuje do EVL, hodnoceny mírně negativní vlivy.	-1	přechodný trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/393/2463</b>			
Okrajový střet s PP U závisti, střet s ochranným pásmem, s EVL, mírně negativní vliv.	-1	přechodný trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/393/2464</b>			
Střet s ochranným pásmem, s EVL. Hodnocen mírně negativní vliv.	-1	přechodný trvalý	primární sekundární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Lokalita</b>			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch, ovlivnění pohledově exponovaných území.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Transformační plocha 411/393/2212</b>			
-	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/393/2250</b>			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/393/2463</b>			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/393/2464</b>			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch, lokalita vymezena v pohledově exponovaném území.	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
10% lokality v záplavovém území. 10% lokality v ochranném pásmu vodního zdroje Podolí II. Stabilizovaná lokalita.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Transformační plocha 411/393/2212</b>			
-	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/393/2250</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/393/2463</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/393/2464</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytuje ZPF s produkční funkcí - orná půda. Další kultury plní funkce sídelní zeleně - pozemky s vazbou na sousední zástavbu.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Transformační plocha 411/393/2212</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/393/2250</b>			
V ploše se nachází zemědělsky využívaná půda v II. třídě ochrany.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/393/2463</b>			
V ploše se nachází zemědělsky využívaná půda v II. třídě ochrany.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/393/2464</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nacházejí sledované jevy.	0/-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/393/2212</b>			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
<b>Rozvojová plocha 413/393/2250</b>			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
<b>Rozvojová plocha 413/393/2463</b>			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
<b>Rozvojová plocha 413/393/2464</b>			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/393/2212</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/393/2250</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/393/2463</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/393/2464</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0/-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/393/2212</b>			
Plocha zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
<b>Rozvojová plocha 413/393/2250</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/393/2463</b>			
Plocha zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
<b>Rozvojová plocha 413/393/2464</b>			
Plocha zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/393/2212</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/393/2250</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/393/2463</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/393/2464</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

**D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
------------------------	------------------	-----------------------

D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/393/2212		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/393/2250		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/393/2463		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/393/2464		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
Transformační plocha 411/393/2212		
Rozvojová plocha 413/393/2250		
Rozvojová plocha 413/393/2463		
Rozvojová plocha 413/393/2464		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/393/2212		
Kumulace více ploch.	-1	kumulativní
Rozvojová plocha 413/393/2250		
Kumulace více ploch.	-1	kumulativní
Rozvojová plocha 413/393/2463		
Kumulace více ploch.	-1	kumulativní
Rozvojová plocha 413/393/2464		
Kumulace více ploch.	-1	kumulativní
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/393/2212		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/393/2250		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/393/2463		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/393/2464		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
Kumulace omezení záplavového území a zásahů do ochranného pásma vodního zdroje.	-1	kumulativní
Transformační plocha 411/393/2212		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/393/2250		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/393/2463		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/393/2464		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/393/2212		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/393/2250		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/393/2463		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/393/2464		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/393/2212		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/393/2250		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/393/2463		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/393/2464		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/393/2212		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/393/2250		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/393/2463		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/393/2464		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	
<b>Transformační plocha 411/393/2212</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/393/2250</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/393/2463</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/393/2464</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/393/2212</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/393/2250</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/393/2463</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/393/2464</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3). Minimalizovat vlivy na odtokové poměry v navazujících částech povodí. Řešit v koordinaci s Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Labe. Minimalizovat vliv na jakost vodního zdroje.
<b>Transformační plocha 411/393/2212</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství. Umožnit záchranný archeologický výzkum.
<b>Rozvojová plocha 413/393/2250</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
<b>Rozvojová plocha 413/393/2463</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.

Umožnit záchranný archeologický výzkum.

**Rozvojová plocha 413/393/2464**

Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.

Umožnit záchranný archeologický výzkum.



**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>394</b>
Název lokality:	<b>Lahovice</b>
Plocha:	8.34 ha
Městské části:	Praha-Zbraslav
Katastrální území:	Lahovice

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.22/0.22	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/3

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	<i>jiná plocha s vegetací, louka a pastvina, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	3.09	37.03
<b>Celkem:</b>		<b>3.09</b>	<b>37.03</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

V lokalitě nejsou navrhovány prvky dopravní a technické infrastruktury, občanské vybavenosti

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den 19

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu 100 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.4 Krajina**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

ochranná pásma zdrojů vody: Lahovice 100 %

záplavová území Vltavy - aktivní zóna 4.19 %

záplavová území Vltavy - průtočná min.

záplavová území Vltavy - neprůtočná 95.16 %

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond 38.59 %

zemědělská půda I. a II. třídy 37.27 %

zahrada 30.92 %

ovocný sad 7.55 %

trvalý travní porost min.

<b>C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
<b>C.8 Horninové prostředí</b>	
chráněná ložisková území: Zbraslav	2.64 %
<b>C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>	
území s archeologickými nálezy (I)	54.05 %
<b>C.10 Hmotný majetek</b>	
budovy	14.62 %

<b>D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ</b>			
<b>D.1 Vyhodnocení vlivů</b>			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.1 Ovzduší</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
<b>D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.1 % rozlohy lokality (6.5 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 74 (74 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
96% lokality v záplavovém území. 100% lokality v ochranném pásmu vodního zdroje Podolí II. Stabilizovaná lokalita.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Do lokality okrajově zasahuje CHLÚ Zbraslav - mimo přírodní nahromadění nerostných surovin. Bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
Kumulace omezení záplavového území a zásahů do ochranného pásma vodního zdroje.	-1	kumulativní
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

<b>E. ZÁVĚR</b>	
<b>E.1 Výsledek posouzení</b>	
S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.	
<b>E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů</b>	
<b>Lokalita</b>	

Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

Minimalizovat vlivy na odtokové poměry v navazujících částech povodí. Řešit v koordinaci s Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Labe. Minimalizovat vliv na jakost vodního zdroje.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>395</b>
Název lokality:	<b>Čechova čtvrt'</b>
Plocha:	62.33 ha
Městské části:	Praha 12
Katastrální území:	Modřany

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.25/0.27	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/6

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, městský sad</i>	0.87	1.4
3	<i>louka a pastvina, park ve volné zástavbě, parkový les na lesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	24.23	38.87
Celkem:		<b>25.1</b>	<b>40.27</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Rozvojová plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
413/395/2208	obytná	1.38	2.21
413/395/2508	obytná	0.06	0.09
413/395/2694	rekreační	1.26	2.03
Celkem:		<b>2.7</b>	<b>4.33</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Nová Komořanská včetně napojení na Pražský okruh (SOKP)	610/-/59
---	----------

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	125
---	-----

**C.2 Klimatické poměry**

přijatelná bonita klimatu	100 %
---------------------------	-------

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

přírodní památky (PP): Čechova čtvrt'	min.
ochranné pásmo NPP, PP a PR	4.49 %
regionální biocentrum k upřesnění: 2020	min.

**C.4 Krajina**

přírodní parky: Čechova čtvrt'	min.
pohledově exponované svahy	21.11 %

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje
--

C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	45.02 %
orná půda	4.12 %
zahrada	34.36 %
ovocný sad	1.27 %
trvalý travní porost	5.26 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	min.
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	12.02 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
území s archeologickými nálezy (I)	18.27 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	14.25 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovězduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Rozvojová plocha 413/395/2208			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/395/2508			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/395/2694			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (3.75 ha ze silniční dopravy, 1.22 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 189 (175 ze silniční dopravy, 56 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
<b>Rozvojová plocha 413/395/2208</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Rozvojová plocha 413/395/2508</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Rozvojová plocha 413/395/2694</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/395/2208</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/395/2508</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/395/2694</b>			
Rekreační plocha sousední s PP Modřanská rokle a RBC. Vlivy hodnoceny jako okrajové, nulové.	0	-	-
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/395/2208</b>			
Zvýšení rozsahu zpevněných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/395/2508</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/395/2694</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/395/2208</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/395/2508</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/395/2694</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/395/2208</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/395/2508</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/395/2694</b>			
V ploše se nachází zemědělsky nevyužívaná půda v V. třídě ochrany.	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/395/2208</b>			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
<b>Rozvojová plocha 413/395/2508</b>			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/395/2694</b>			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/395/2208</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/395/2508</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/395/2694</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/395/2208</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/395/2508</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/395/2694</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/395/2208</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/395/2508</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/395/2694</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

<b>D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů</b>		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/395/2208</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/395/2508</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/395/2694</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
<b>Lokalita</b>		
V součtu kumulativního působení silniční a tramvajové dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
<b>Rozvojová plocha 413/395/2208</b>		
<b>Rozvojová plocha 413/395/2508</b>		
<b>Rozvojová plocha 413/395/2694</b>		

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/395/2208		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/395/2508		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/395/2694		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/395/2208		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/395/2508		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/395/2694		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/395/2208		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/395/2508		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/395/2694		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/395/2208		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/395/2508		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/395/2694		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/395/2208		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/395/2508		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/395/2694		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/395/2208</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/395/2508</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/395/2694</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/395/2208</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/395/2508</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/395/2694</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/395/2208</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/395/2508</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/395/2694</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).
<b>Rozvojová plocha 413/395/2208</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentrací BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
<b>Rozvojová plocha 413/395/2508</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentrací BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Minimalizovat rozsah zásahů do lesa. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
<b>Rozvojová plocha 413/395/2694</b>

Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>396</b>
Název lokality:	<b>Na Beránku</b>
Plocha:	16.47 ha
Městské části:	Praha 12
Katastrální území:	Modřany

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.2/0.31	Výšková regulace zástavby min/typ/max	2/2/3

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	<i>louka a pastvina, parkový les na lesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	6.82	41.4
<b>Celkem:</b>		<b>6.82</b>	<b>41.4</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Rozvojová plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
413/396/2206	obytná	2.07	12.57
413/396/2207	obytná	2.55	15.48
413/396/2683	obytná	0.11	0.66
413/396/2684	obytná	0.23	1.37
<b>Celkem:</b>		<b>4.96</b>	<b>30.08</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Technická infrastruktura**

Sběrač A2-1.1, kanalizace splašková gravitační, prodloužení	730/-/5
---	---------

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: <i>Na Beránku</i>	8.01 %
teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	2

**C.2 Klimatické poměry**

dobrá bonita klimatu	94.28 %
příjemná bonita klimatu	5.77 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.4 Krajina**

přírodní parky: <i>Na Beránku</i>	100 %
pohledově exponované svahy	7.28 %
výrazné terénní útvary	min.

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	70.9 %
orná půda	25.92 %
zahrada	39.03 %
trvalý travní porost	5.95 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	min.
lesy zvláštního určení	0.55 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	33.21 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.10 Hmotný majetek	
budovy	9.29 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Rozvojová plocha 413/396/2206			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/396/2207			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/396/2683			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/396/2684			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (0.14 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 6 (6 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
<b>Rozvojová plocha 413/396/2206</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Rozvojová plocha 413/396/2207</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Rozvojová plocha 413/396/2683</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Rozvojová plocha 413/396/2684</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/396/2206</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/396/2207</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/396/2683</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/396/2684</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
Lokalita vymezena na území přírodního parku Modřanská rokle - Cholupice.	-1/-2	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/396/2206			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/396/2207			
Plocha vymezena na území přírodního parku Modřanský rokle - Cholupice, zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/396/2683			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/396/2684			
Lokalita vymezena na území přírodního parku Modřanská rokle - Cholupice. Zásah do prvků zeleně.	-1/-2	trvalý	primární sekundární
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/396/2206			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/396/2207			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/396/2683			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/396/2684			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/396/2206			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/396/2207			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/396/2683			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/396/2684			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nacházejí sledované jevy.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/396/2206			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/396/2207			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/396/2683			
Plocha okrajově zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od lesního okraje.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/396/2684			
Plocha okrajově zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od lesního okraje.	0/-1	trvalý	primární
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/396/2206			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/396/2207			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/396/2683			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/396/2684			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytují sledované jevy památkové ochrany. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/396/2206			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/396/2207			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/396/2683			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/396/2684			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
D.1.10 Hmotný majetek			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/396/2206			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/396/2207			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/396/2683			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/396/2684			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

<b>D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů</b>		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/396/2206		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/396/2207		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/396/2683		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/396/2684		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/396/2206		
Rozvojová plocha 413/396/2207		
Rozvojová plocha 413/396/2683		
Rozvojová plocha 413/396/2684		
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/396/2206		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/396/2207		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/396/2683		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/396/2684		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
<b>Lokalita</b>		
Ovlivnění území přírodního parku Modřanský rokles - Cholutice.	-1	kumulativní synergický
Rozvojová plocha 413/396/2206		
	0	-
Rozvojová plocha 413/396/2207		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/396/2683		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/396/2684		
Ovlivnění území přírodního parku Modřanský rokles - Cholutice.	-1	kumulativní synergický

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/396/2206		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/396/2207		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/396/2683		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/396/2684		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/396/2206		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/396/2207		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/396/2683		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/396/2684		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/396/2206		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/396/2207		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/396/2683		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/396/2684		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/396/2206		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/396/2207		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/396/2683		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/396/2684		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/396/2206</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/396/2207</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/396/2683</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/396/2684</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/396/2206</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/396/2207</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/396/2683</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/396/2684</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3). Minimalizovat rozsah vlivů na území přírodního parku Modřanský rokles - Cholutice.
<b>Rozvojová plocha 413/396/2206</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
<b>Rozvojová plocha 413/396/2207</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
<b>Rozvojová plocha 413/396/2683</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
<b>Rozvojová plocha 413/396/2684</b>

Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

Minimalizovat rozsah vlivů na území přírodního parku Modřanský rokle - Cholupice.

Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>397</b>
Název lokality:	<b>Cholupický vrch</b>
Plocha:	7.13 ha
Městské části:	Praha 12
Katastrální území:	Cholupice, Modřany

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.17/0.17	Výšková regulace zástavby min/typ/max	2/2/3

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>zahrádková osada a rekreační zahrada</i>	0.29	4.07
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	4.59	64.36
<b>Celkem:</b>		<b>4.88</b>	<b>68.43</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

## Technická infrastruktura

Sběrač A2-1.1, kanalizace splašková gravitační, prodloužení 730/-/5

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: *Cholupický vrch* min.

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den 11

**C.2 Klimatické poměry**

velmi dobrá bonita klimatu 3.93 %

dobrá bonita klimatu 96.05 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

regionální biocentrum k upřesnění: 2016 min.

**C.4 Krajina**přírodní parky: *Cholupický vrch* 100 %**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond 67.3 %

zahrada 67.3 %

**C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa**

lesy dle KN min.

lesy zvláštního určení 0.98 %

C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
vzdálenost 50 m od okraje lesa	33.23 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.10 Hmotný majetek	
budovy	11.08 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (0.3 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 8 (8 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (zahradu s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytují sledované jevy památkové ochrany. Bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).



**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>398</b>
Název lokality:	<b>Hrnčíře</b>
Plocha:	64.72 ha
Městské části:	Praha-Šeberov
Katastrální území:	Šeberov

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.22/0.24	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/4

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>hřbitov, městský park</i>	0.72	1.11
3	<i>jiná plocha s vegetací, louka a pastvina, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	35.38	54.66
<b>Celkem:</b>		<b>36.1</b>	<b>55.77</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Rozvojová plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
413/398/2238	obytná	1.68	2.59
413/398/2244	obytná	1.01	1.56
413/398/2245	obytná	0.31	0.47
413/398/2246	obytná	0.87	1.34
413/398/2247	rekreační	0.21	0.33
413/398/2615	rekreační	0.12	0.18
<b>Celkem:</b>		<b>4.2</b>	<b>6.47</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

V lokalitě nejsou navrhovány prvky dopravní a technické infrastruktury, občanské vybavenosti

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: <i>Hrnčíře</i>	0.62 %
teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	34

**C.2 Klimatické poměry**

dobrá bonita klimatu	77.44 %
příjemná bonita klimatu	13.06 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

přírodní památky (PP): <i>Hrnčíře</i>	min.
ochranné pásmo NPP, PP a PR: <i>Hrnčíře</i>	3.14 %
památné stromy: <i>Hrnčíře</i>	1
ochranné pásmo památných stromů: <i>Hrnčíře</i>	min.
regionální biocentrum k upřesnění: 2021	min.

C.4 Krajina	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.5 Povrchové a podzemní vody	
vodní plochy	0.76 %
záplavová území drob. vod. toků - aktivní zóna	0.88 %
záplavová území drob. vod. toků - Q100	min.
areály odvodnění	min.
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	61.72 %
zemědělská půda I. a II. třídy	4.43 %
orná půda	20.58 %
zahrada	37 %
ovocný sad	min.
trvalý travní porost	3.86 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
vzdálenost 50 m od okraje lesa	2.02 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
historická jádra obcí: <i>Hrnčiče</i>	6.72 %
území s archeologickými nálezy (I)	3.66 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	13.38 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/398/2238			
Rozvojová plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/398/2244			
Rozvojová plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/398/2245			
Rozvojová plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/398/2246			
Rozvojová plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/398/2247			
Rozvojová plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/398/2615			
Rozvojová plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
limitu.			
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (0.45 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 14 (14 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/398/2238			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/398/2244			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/398/2245			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/398/2246			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/398/2247			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/398/2615			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/398/2238			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/398/2244			
Obytná RP v ochranném pásmu ZCHÚ. Možné mírně negativní vlivy (zábor biotopu, nepřímé vlivy).	-1	přechodný trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/398/2245			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/398/2246			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/398/2247			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/398/2615			
Rekreační plocha má potenciální mírně negativní vlivy (rušení, sešlap).	-1	přechodný	sekundární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/398/2238			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/398/2244			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/398/2245			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/398/2246			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/398/2247			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/398/2615			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/398/2238			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/398/2244			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/398/2245			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/398/2246			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/398/2247			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/398/2615			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytuje ZPF s produkční funkcí - nevyužívaná orná půda. Další kultury plní funkce sídelní zeleně - pozemky s vazbou na sousední zástavbu.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/398/2238</b>			
V ploše se nachází zemědělsky nevyužívaná půda v I. a IV. třídě ochrany.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/398/2244</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/398/2245</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/398/2246</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/398/2247</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/398/2615</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/398/2238</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/398/2244</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/398/2245</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/398/2246</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/398/2247</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/398/2615</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/398/2238</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/398/2244</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/398/2245</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/398/2246</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/398/2247</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/398/2615</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0/-1	trvalý	primární
<b>Rozvojová plocha 413/398/2238</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/398/2244</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/398/2245</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/398/2246</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/398/2247</b>			
Plocha zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
<b>Rozvojová plocha 413/398/2615</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/398/2238</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/398/2244</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/398/2245</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/398/2246</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/398/2247</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/398/2615</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

**D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
------------------------	------------------	------------------------	-----------------------

Popis vlivu (komentář)	Vyznamnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2238		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2244		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2245		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2246		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2247		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2615		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2238		
Rozvojová plocha 413/398/2244		
Rozvojová plocha 413/398/2245		
Rozvojová plocha 413/398/2246		
Rozvojová plocha 413/398/2247		
Rozvojová plocha 413/398/2615		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2238		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2244		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2245		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2246		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2247		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2615		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2238		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2244		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2245		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2246		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2247		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2615		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2238		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2244		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2245		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2246		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2247		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2615		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2238		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2244		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2245		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2246		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2247		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2615		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2238		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2244		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2245		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2246		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2247		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2615		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2238		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2244		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2245		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2246		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2247		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2615		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2238		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2244		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2245		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2246		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2247		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/398/2615		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/398/2238</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/398/2244</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/398/2245</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/398/2246</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/398/2247</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/398/2615</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Podporovat nahrazování orné půdy za plochy s nižší náhyností k tvorbě sekundární prašnosti (zatravňování, vysazování nelesní dřevinné vegetace, zalesňování).
Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).
<b>Rozvojová plocha 413/398/2247</b>
Umožnit záchranný archeologický výzkum.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>399</b>
Název lokality:	<b>Kateřinky</b>
Plocha:	37.97 ha
Městské části:	Praha-Újezd, Praha 11
Katastrální území:	Chodov, Újezd u Průhonic

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.5/0.51	Výšková regulace zástavby min/typ/max	2/2/8

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	<i>louka a pastvina, park ve volné zástavbě, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	12.07	31.79
Celkem:		<b>12.07</b>	<b>31.79</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Rozvojová plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
413/399/2345	obytná	2.67	7.02
413/399/2346	obytná	1.71	4.5
413/399/2479	obytná	0.32	0.85
413/399/2526	obytná	0.35	0.93
Celkem:		<b>5.05</b>	<b>13.3</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Technická infrastruktura**

Rozváděcí vodovodní řad Újezd u Průhonic - Šeberov, propojení	720/-/7
---	---------

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: <i>Kateřinky</i>	0.82 %
teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	138

**C.2 Klimatické poměry**

dobrá bonita klimatu	73.22 %
příjemná bonita klimatu	26.79 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

regionální biocentrum k upřesnění: 2001	min.
---	------

**C.4 Krajina**

přírodní parky: <i>Kateřinky</i>	4.61 %
pohledově exponované svahy	2.05 %

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	49.36 %
orná půda	20.25 %
zahrada	23.63 %
ovocný sad	1 %
trvalý travní porost	4.48 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	9.32 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
vybrané cenné urbanistické soubory: <i>Kateřinky</i>	min.
C.10 Hmotný majetek	
budovy	16.23 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Rozvojová plocha 413/399/2345			
Rozvojová plocha zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/399/2346			
Rozvojová plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/399/2479			
Rozvojová plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/399/2526			
Rozvojová plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (0.41 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 34 (34 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
<b>Rozvojová plocha 413/399/2345</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Rozvojová plocha 413/399/2346</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Rozvojová plocha 413/399/2479</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Rozvojová plocha 413/399/2526</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/399/2345</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/399/2346</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/399/2479</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/399/2526</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
Plocha vymezena při hranicích přírodního parku Botič - Milíčov, zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/399/2345			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/399/2346			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/399/2479			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/399/2526			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/399/2345			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/399/2346			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/399/2479			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/399/2526			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytuje ZPF s produkční funkcí - orná půda. Další kultury plní funkce sídelní zeleně - pozemky s vazbou na sousední zástavbu.	-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/399/2345			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/399/2346			
V ploše se nachází zemědělsky využívaná půda v III. třídě ochrany.	-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/399/2479			
V ploše se nachází zemědělsky využívaná půda v IV. třídě ochrany.	0/-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/399/2526			
V ploše se nachází zemědělsky využívaná půda v III. třídě ochrany.	0/-1	trvalý	primární sekundární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/399/2345</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/399/2346</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/399/2479</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/399/2526</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/399/2345</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/399/2346</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/399/2479</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/399/2526</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytují sledované jevy památkové ochrany. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/399/2345</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/399/2346</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/399/2479</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/399/2526</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/399/2345</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/399/2346</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/399/2479</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/399/2526</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

**D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost	Charakteristika
------------------------	------------	-----------------

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/399/2345		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/399/2346		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/399/2479		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/399/2526		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/399/2345		
Rozvojová plocha 413/399/2346		
Rozvojová plocha 413/399/2479		
Rozvojová plocha 413/399/2526		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/399/2345		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/399/2346		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/399/2479		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/399/2526		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/399/2345		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/399/2346		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/399/2479		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/399/2526		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/399/2345		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/399/2346		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/399/2479		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/399/2526		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/399/2345		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/399/2346		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/399/2479		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/399/2526		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/399/2345		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/399/2346		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/399/2479		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/399/2526		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/399/2345		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/399/2346		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/399/2479		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/399/2526		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/399/2345</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/399/2346</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/399/2479</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/399/2526</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/399/2345</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/399/2346</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/399/2479</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/399/2526</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).
<b>Rozvojová plocha 413/399/2345</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>400</b>
Název lokality:	<b>Zelená Hruška</b>
Plocha:	11.47 ha
Městské části:	Praha-Benice, Praha 22
Katastrální území:	Benice, Pitkovice, Uhříněves

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.13/0.34	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/3

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok	2.79	24.33
Celkem:		<b>2.79</b>	<b>24.33</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

Rozvojová plocha			
Kód	Využití	ha	% z lokality
413/400/2368	obytná	4.04	35.22
Celkem:		<b>4.04</b>	<b>35.22</b>
Transformační plocha			
Kód	Využití	ha	% z lokality
411/400/2126	rekreační	2.26	19.7
Celkem:		<b>2.26</b>	<b>19.7</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

Dopravní infrastruktura	
Komunikační propojení Františka Diviše - K Dálnici - K Lipanům	610/-/22
Technická infrastruktura	
Přiváděcí vodovodní řad Jesenice II - jihovýchodní část Prahy	720/-/2

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: Zelená Hruška	93.21 %
teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	39

**C.2 Klimatické poměry**

velmi dobrá bonita klimatu	min.
dobrá bonita klimatu	95.39 %
příjemná bonita klimatu	4.62 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

regionální biokoridor v přesných hranicích: 3054	1.4 %
lokální biocentrum v přesných hranicích: 4146	min.

C.4 Krajina	
přírodní parky: <i>Zelená Hruška</i>	72.89 %
C.5 Povrchové a podzemní vody	
vodní plochy	1.05 %
záplavová území drob. vod. toků - Q100	2.62 %
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	34.62 %
zemědělská půda I. a II. třídy	11.16 %
orná půda	12.38 %
zahrada	22.23 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.10 Hmotný majetek	
budovy	5.58 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Transformační plocha 411/400/2126			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/400/2368			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (1.07 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 42 (42 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/400/2126			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/400/2368			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/400/2126</b>			
-	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/400/2368</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita z velké části zasahuje na území přírodního parku Botič - Milíčov, zvýšení rozsahu zastavěných ploch .	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>Transformační plocha 411/400/2126</b>			
-	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/400/2368</b>			
Plocha zasahuje na území přírodního parku Botič - Milíčov, zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
3% lokality v záplavovém území. Stabilizovaná lokalita.	0/-1	trvalý	sekundární
<b>Transformační plocha 411/400/2126</b>			
-	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/400/2368</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytuje ZPF s produkční funkcí - orná půda. Další kultury plní funkce sídelní zeleně - pozemky s vazbou na sousední zástavbu.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Transformační plocha 411/400/2126</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/400/2368</b>			
V ploše se nachází zemědělsky využívaná půda v III. třídě ochrany.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/400/2126</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/400/2368</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/400/2126</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/400/2368</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytují sledované jevy památkové ochrany. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/400/2126</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/400/2368</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/400/2126</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/400/2368</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/400/2126		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/400/2368		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/400/2126		
Rozvojová plocha 413/400/2368		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/400/2126		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/400/2368		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
Ovlivnění rozsahu zastavěných ploch.	-1	kumulativní synergický
Transformační plocha 411/400/2126		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/400/2368		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
Kumulace omezení záplavového území.	0/-1	kumulativní
Transformační plocha 411/400/2126		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/400/2368		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/400/2126		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/400/2368		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/400/2126		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/400/2368		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/400/2126		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/400/2368		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 411/400/2126		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/400/2368		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/400/2126</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/400/2368</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3). Minimalizovat rozsah vlivů na přírodní parku Botič - Milíčov. Minimalizovat vlivy na odtokové poměry v navazujících částech povodí. Řešit v koordinaci s Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Labe.
<b>Transformační plocha 411/400/2126</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Rozvojová plocha 413/400/2368</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.



**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>401</b>
Název lokality:	<b>Na Kotlasce</b>
Plocha:	5.51 ha
Městské části:	Praha 8
Katastrální území:	Libeň

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	transformační
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0/0.31	Výšková regulace zástavby min/typ/max	-/-/-

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

V lokalitě se nenachází nezpevněné stabilizované struktury

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
411/401/2097	obytná	5.5	99.94
Celkem:		<b>5.5</b>	<b>99.94</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

V lokalitě nejsou navrhovány prvky dopravní a technické infrastruktury, občanské vybavenosti

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den 155

**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu 95.35 %

zhoršená bonita klimatu 4.72 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy 82.64 %

oblasti viditelné z PPR 100 %

významná vyhlídková místa: *Na Hájku x Nad Kotlaskou II, Nad Kotlaskou III* 2**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond 79.91 %

zahrada 79.91 %

**C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.8 Horninové prostředí**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
území s archeologickými nálezy (I)	0.54 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	13.26 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 411/401/2097			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.4 % rozlohy lokality (1.19 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 3.58 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 247 (81 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 246 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/401/2097			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/401/2097			
-	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
Potenciál pro zvýšení estetických kvalit města.	?	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/401/2097			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/401/2097			
-	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/401/2097</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/401/2097</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/401/2097</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0/-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/401/2097</b>			
Plocha leží v OP MPR, zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě převažuje rozvolněná zástavba s obytnou funkcí a sportoviště.	-1/+1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/401/2097</b>			
Transformací dojde k zásahu do stávající zástavby (mj. zahrádková osada, sport, občanské vybavení).	-1/+1	trvalý	primární

**D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/401/2097</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
<b>Lokalita</b>		
V součtu kumulativního působení silniční a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
<b>Transformační plocha 411/401/2097</b>		
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/401/2097</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.4 Krajina</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/401/2097</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/401/2097</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.6 Zemědělská půda</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/401/2097</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/401/2097</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/401/2097</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 411/401/2097</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/401/2097</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).
<b>Transformační plocha 411/401/2097</b>
Výstavbou v OP MPR nenarušit siluetu historického centra Prahy. Umožnit záchranný archeologický výzkum.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>402</b>
Název lokality:	<b>Labuťka</b>
Plocha:	11.52 ha
Městské části:	Praha 8, Praha 9
Katastrální území:	Libeň

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	transformační
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.05/0.28	Výšková regulace zástavby min/typ/max	2/2/3

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	1.01	8.77
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	0.73	6.34
Celkem:		<b>1.74</b>	<b>15.11</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
411/402/2098	obytná	7.1	61.68
412/402/5273	rekreační	1.27	11.02
Celkem:		<b>8.37</b>	<b>72.7</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Libeňská spojka	610/-/119
Městský okruh Pelc-Tyrolka - Balabenka	610/-/49
Mimoúrovňová křižovatka U Kříže, součást Městského okruhu	611/402/1039
Kolejové křížení Balabenka	630/-/1

**Technická infrastruktura**

Záchytná nádrž Prosecká	730/402/1020
-------------------------	--------------

**Náměstí a parky**

Vinice Máchalka	123/854/2358
Rokytky za Kotlaskou	123/402/2968

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	324
---	-----

**C.2 Klimatické poměry**

přijatelná bonita klimatu	100 %
---------------------------	-------

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

památné stromy: <i>Labuťka</i>	1
ochranné pásmo památných stromů: <i>Labuťka</i>	min.

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna	
lokální biokoridor v přesných hranicích: 5037	14.5 %
C.4 Krajina	
pohledově exponované svahy	39.86 %
pohledově exponovaná území: <i>Prosecké skály</i>	22.75 %
oblasti viditelné z PPR	100 %
výrazné terénní útvary	2.26 %
C.5 Povrchové a podzemní vody	
vodní plochy	2.34 %
záplavová území drob. vod. toků - aktivní zóna	1.56 %
záplavová území drob. vod. toků - Q100	0.52 %
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	37.34 %
zemědělská půda I. a II. třídy	1.04 %
orná půda	5.64 %
zahrada	31.61 %
trvalý travní porost	min.
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	min.
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	9.64 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
nemovité kulturní památky	1
C.10 Hmotný majetek	
budovy	6.6 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 411/402/2098			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 412/402/5273			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.4 % rozlohy lokality (4.77 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 5.42 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 454 (332 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 377 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-2	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/402/2098</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Transformační plocha 412/402/5273</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/402/2098</b>			
Okrajový střet, nulový vliv.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/402/5273</b>			
Rekreační plocha má potenciální mírně negativní vlivy (rušení, sešlap) na LBK.	-1	přechodný	sekundární
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Lokalita</b>			
Potenciál pro zvýšení estetických kvalit města.	?	trvalý	primární sekundární
<b>Transformační plocha 411/402/2098</b>			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>Transformační plocha 412/402/5273</b>			
-	0	-	-
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/402/2098</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/402/5273</b>			
-	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/402/2098</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/402/5273</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nacházejí sledované jevy.	0/-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/402/2098</b>			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 412/402/5273</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/402/2098</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/402/5273</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	-1/-2	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/402/2098</b>			
Plocha leží v OP MPR, v ploše se nachází kulturní památka (cihelna).	-1/-2	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 412/402/5273</b>			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nachází zástavba charakteru zahradního města.	-1/+1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/402/2098</b>			
Transformací dojde k zásahu do stávající zástavby (mj. zahrádková osada, odpadové hospodářství).	-1/+1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 412/402/5273</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

<b>D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů</b>		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ověření</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/402/2098</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
Transformační plocha 412/402/5273		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
Transformační plocha 411/402/2098		
Transformační plocha 412/402/5273		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/402/2098		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/402/5273		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/402/2098		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/402/5273		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/402/2098		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/402/5273		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/402/2098		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/402/5273		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/402/2098		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/402/5273		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/402/2098</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/402/5273</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 411/402/2098</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 412/402/5273</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/402/2098</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/402/5273</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).
<b>Transformační plocha 411/402/2098</b>
Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
Výstavbou v OP MPR nenarušit siluetu historického centra Prahy. Nenarušit kulturní památku - cihelna.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>403</b>
Název lokality:	<b>Červený mlýn</b>
Plocha:	35.6 ha
Městské části:	Praha-Čakovice, Praha-Řáblice
Katastrální území:	Čakovice, Řáblice

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	transformační
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.09/0.31	Výšková regulace zástavby min/typ/max	2/2/3

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	<i>louka a pastvina, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	9.16	25.73
Celkem:		<b>9.16</b>	<b>25.73</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Rozvojová plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
413/403/2136	obytná	10.1	28.37
413/403/2138	obytná	0.15	0.41
413/403/2415	obytná	1.06	2.96
Celkem:		<b>11.31</b>	<b>31.74</b>

**Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
411/403/2230	obytná	9.46	26.58
Celkem:		<b>9.46</b>	<b>26.58</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Technická infrastruktura**

Nádrž Na Pramenech	711/921/1011
--------------------	--------------

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	179
---	-----

**C.2 Klimatické poměry**

dobrá bonita klimatu	12.13 %
příjemná bonita klimatu	87.87 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

regionální biokoridor v přesných hranicích: 3127	2.61 %
--	--------

**C.4 Krajina**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

vodní plochy	0.51 %
--------------	--------

C.5 Povrchové a podzemní vody	
záplavová území drob. vod. toků - aktivní zóna	3.74 %
záplavová území drob. vod. toků - Q100	5.37 %
areály odvodnění	34.44 %
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	85.87 %
zemědělská půda I. a II. třídy	85.87 %
orná půda	33.03 %
zahrada	24.94 %
ovocný sad	27.5 %
trvalý travní porost	min.
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
území s archeologickými nálezy (I)	1.4 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	3.93 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Transformační plocha 411/403/2230			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/403/2136			
Rozvojová plocha zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/403/2138			
Rozvojová plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/403/2415			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.1 % rozlohy lokality (5.36 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 246 (246 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/403/2230</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Rozvojová plocha 413/403/2136</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Rozvojová plocha 413/403/2138</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Rozvojová plocha 413/403/2415</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/403/2230</b>			
-	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/403/2136</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/403/2138</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/403/2415</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
Potenciál pro zvýšení estetických kvalit města.	?	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/403/2230			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/403/2136			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/403/2138			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/403/2415			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
6% lokality v záplavovém území. Transformační lokalita	-1	trvalý	sekundární
Transformační plocha 411/403/2230			
-	0	-	-
Rozvojová plocha 413/403/2136			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/403/2138			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/403/2415			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytuje ZPF s produkční funkcí - orná půda. Další kultury plní funkce sídelní zeleně - pozemky s vazbou na sousední zástavbu.	-1/-2	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/403/2230			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/403/2136			
V ploše se nachází zemědělsky využívaná půda v I. třídě ochrany.	-1/-2	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/403/2138			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/403/2415			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/403/2230			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/403/2136			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/403/2138			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/403/2415			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/403/2230			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/403/2136			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/403/2138			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/403/2415			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
Transformační plocha 411/403/2230			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/403/2136			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/403/2138			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/403/2415			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
D.1.10 Hmotný majetek			
Lokalita			
V lokalitě se nachází zástavba charakteru zahradního města.	-1/+1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/403/2230			
Transformací dojde k zásahu do stávající zástavby (mj. zahrádková osada, výroba).	-1/+1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/403/2136			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/403/2138			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/403/2415			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

<b>D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů</b>		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/403/2230		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/403/2136		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/403/2138		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/403/2415		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/403/2230		
Rozvojová plocha 413/403/2136		
Rozvojová plocha 413/403/2138		
Rozvojová plocha 413/403/2415		
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/403/2230		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/403/2136		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/403/2138		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/403/2415		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/403/2230		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/403/2136		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/403/2138		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/403/2415		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
Kumulace omezení záplavového území.	-1	kumulativní
Transformační plocha 411/403/2230		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/403/2136		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/403/2138		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/403/2415		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/403/2230		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/403/2136		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/403/2138		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/403/2415		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/403/2230		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/403/2136		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/403/2138		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/403/2415		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/403/2230		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/403/2136		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/403/2138		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/403/2415		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 411/403/2230</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/403/2136</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/403/2138</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/403/2415</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/403/2230</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/403/2136</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/403/2138</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/403/2415</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3). Minimalizovat vlivy na odtokové poměry v navazujících částech povodí. Řešit v koordinaci s Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Labe.
<b>Transformační plocha 411/403/2230</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Rozvojová plocha 413/403/2136</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Rozvojová plocha 413/403/2415</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>404</b>
Název lokality:	<b>Pusté vinice</b>
Plocha:	25.41 ha
Městské části:	Praha-Troja, Praha 8
Katastrální území:	Troja

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	transformační
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.11/0.29	Výšková regulace zástavby min/typ/max	2/2/3

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, městský sad, zahrádková osada a rekreační zahrada</i>	1.13	4.45
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	2.56	10.07
Celkem:		<b>3.69</b>	<b>14.52</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
411/404/2194	obytná	20.67	81.36
Celkem:		<b>20.67</b>	<b>81.36</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Náměstí a parky**

Pusté vinice	123/857/2215
Trojské svahy	123/857/2451

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: <i>Pusté vinice</i>	98.18 %
---	---------

**C.2 Klimatické poměry**

dobrá bonita klimatu	100 %
příjemná bonita klimatu	min.

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

ochranné pásmo NPP, PP a PR	1.73 %
Natura 2000 - evropsky významné lokality: <i>Havránka a Salabka</i>	min.
lokální biocentrum k upřesnění: <i>4091</i>	min.

**C.4 Krajina**

přírodní parky: <i>Pusté vinice</i>	75.08 %
pohledově exponované svahy	12.32 %
pohledově exponovaná území: <i>Salabka a Velká skála</i>	90.71 %

C.4 Krajina	
oblasti viditelné z PPR	100 %
výrazné terénní útvary	50.53 %
C.5 Povrchové a podzemní vody	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	90.59 %
zemědělská půda I. a II. třídy	25.07 %
orná půda	18.85 %
zahrada	15.43 %
ovocný sad	55.41 %
trvalý travní porost	0.94 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	1.1 %
lesy zvláštního určení	1.1 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	3.78 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	98.97 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	1.42 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Transformační plocha 411/404/2194			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
Transformační plocha 411/404/2194			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/404/2194			
Okrajově zasahuje do ochranného pásma ZCHÚ, nulový vliv.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita zasahuje na území přírodního parku Drahná - Troja, zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Transformační plocha 411/404/2194</b>			
Plocha vymezena částečně na území přírodního parku Drahaň - Troje, zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/404/2194</b>			
-	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytuje ZPF s produkční funkcí - orná půda a sady. Další kultury plní funkce sídelní zeleně - pozemky s vazbou na sousední zástavbu. Funkci sídelní zeleně lze přiřadit i rozsáhlým sadům.	-1/-2	trvalý	primární sekundární
<b>Transformační plocha 411/404/2194</b>			
V ploše se nachází zemědělsky využívaná půda v II. a IV. třídě ochrany.	-1/-2	trvalý	primární sekundární
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nacházejí sledované jevy.	0/-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/404/2194</b>			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/404/2194</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0/-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/404/2194</b>			
Plocha leží v OP MPR.	0/-1	trvalý	primární
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/404/2194</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

**D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/404/2194		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/404/2194		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/404/2194		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
Ovlivnění území přírodního parku Drahaň - Troja.	-1	kumulativní synergický
Transformační plocha 411/404/2194		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/404/2194		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/404/2194		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/404/2194		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/404/2194		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 411/404/2194		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/404/2194</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

<b>E. ZÁVĚR</b>		
<b>E.1 Výsledek posouzení</b>		
S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.		

<b>E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů</b>		
<b>Lokalita</b>		
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze. Minimalizovat rozsah vlivů na území přírodního parku Drahaň - Troja.		
<b>Transformační plocha 411/404/2194</b>		
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství. Výstavbou v OP MPR nenarušit siluetu historického centra Prahy.		

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>405</b>
Název lokality:	<b>Nová Ves</b>
Plocha:	17.26 ha
Městské části:	Praha 13, Praha 5
Katastrální území:	Jinonice

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	transformační
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.09/0.32	Výšková regulace zástavby min/typ/max	2/2/3

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

V lokalitě se nenachází nezpevněné stabilizované struktury

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Rozvojová plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
413/405/2259	obytná	1.56	9.06
413/405/2260	obytná	0.99	5.71
413/405/2261	obytná	0.16	0.92
413/405/2262	obytná	0.24	1.38
413/405/2539	obytná	0.16	0.91
Celkem:		<b>3.11</b>	<b>17.98</b>

**Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
411/405/2226	obytná	6.3	36.51
411/405/2227	obytná	0.56	3.27
411/405/2228	obytná	0.06	0.36
411/405/2229	obytná	0.06	0.36
Celkem:		<b>6.98</b>	<b>40.5</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

V lokalitě nejsou navrhovány prvky dopravní a technické infrastruktury, občanské vybavenosti

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: Nová Ves	34.64 %
teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	3

**C.2 Klimatické poměry**

velmi dobrá bonita klimatu	29.49 %
dobrá bonita klimatu	70.5 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

přírodní rezervace (PR): Nová Ves	min.
přírodní památky (PP): Nová Ves	min.
ochranné pásmo NPP, PP a PR: Nová Ves	100 %



C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna	
ochranné pásmo NPP, PP a PR	8.23 %
Natura 2000 - evropsky významné lokality: <i>Prokopské údolí</i>	0.64 %
lokální biocentrum k upřesnění: 4189	min.
C.4 Krajina	
přírodní parky: <i>Nová Ves</i>	8.57 %
pohledově exponované svahy	45.47 %
C.5 Povrchové a podzemní vody	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	75.42 %
zemědělská půda I. a II. třídy	20.74 %
orná půda	0.52 %
zahrada	51.44 %
trvalý travní porost	23.46 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	min.
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	31.28 %
C.8 Horninové prostředí	
vysoké radonové riziko	56.94 %
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.10 Hmotný majetek	
budovy	4.52 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Transformační plocha 411/405/2226			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/405/2227			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/405/2228			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/405/2229			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/405/2259			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční	-1/0	trvalý	primární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží			sekundární
Rozvojová plocha 413/405/2260			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/405/2261			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/405/2262			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/405/2539			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
Transformační plocha 411/405/2226			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 411/405/2227			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 411/405/2228			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 411/405/2229			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/405/2259			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/405/2260			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/405/2261			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/405/2262			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/405/2539			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/405/2226			
Plocha umístěna ve vyhlášeném ochranném pásmu ZCHÚ, možný mírně negativní vliv (zábor plochy, nepřímé vlivy). Mírně negativní vliv na EVL.	-1	přechodný trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/405/2227			
Plocha umístěna ve vyhlášeném ochranném pásmu ZCHÚ, možný mírně negativní vliv (zábor plochy, nepřímé vlivy).	-1	přechodný trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/405/2228			
Plocha umístěna ve vyhlášeném ochranném pásmu ZCHÚ, možný mírně negativní vliv (zábor plochy, nepřímé vlivy).	-1	přechodný trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/405/2229			
Plocha umístěna ve vyhlášeném ochranném pásmu ZCHÚ, možný mírně negativní vliv (zábor plochy, nepřímé vlivy).	-1	přechodný trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/405/2259			
Plocha umístěna ve vyhlášeném ochranném pásmu ZCHÚ, možný mírně negativní vliv (zábor plochy, nepřímé vlivy).	-1	přechodný trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/405/2260			
Plocha umístěna ve vyhlášeném ochranném pásmu ZCHÚ, možný mírně negativní vliv (zábor plochy, nepřímé vlivy).	-1	přechodný trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/405/2261			
Plocha umístěna ve vyhlášeném ochranném pásmu ZCHÚ, možný mírně negativní vliv (zábor plochy, nepřímé vlivy).	-1	přechodný trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/405/2262			
Plocha umístěna ve vyhlášeném ochranném pásmu ZCHÚ, možný mírně negativní vliv (zábor plochy, nepřímé vlivy). Mírně negativní vliv na EVL.	-1	přechodný trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/405/2539			
Plocha umístěna ve vyhlášeném ochranném pásmu ZCHÚ, možný mírně negativní vliv (zábor plochy, nepřímé vlivy). Mírně negativní vliv na EVL.	-1	přechodný trvalý	primární sekundární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.4 Krajina			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita okrajově zasahuje do přírodního parku Prokopské a Dalejské údolí, zvýšení rozsahu zastavěných území.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Transformační plocha 411/405/2226</b>			
Okrajový zásah na území přírodního parku Prokopské a Dalejské údolí, zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>Transformační plocha 411/405/2227</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/405/2228</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/405/2229</b>			
-	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2259</b>			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/405/2260</b>			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/405/2261</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2262</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2539</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/405/2226</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/405/2227</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/405/2228</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/405/2229</b>			
-	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2259</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2260</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2261</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2262</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2539</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/405/2226</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/405/2227</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/405/2228</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/405/2229</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2259</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2260</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2261</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2262</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2539</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nacházejí sledované jevy.	0/-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/405/2226</b>			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/405/2227</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/405/2228</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/405/2229</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2259</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2260</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2261</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2262</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2539</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
V lokalitě výskyt vysokého radonového rizika.	0/-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/405/2226			
Plocha se nachází v místě vysokého radonového rizika.	0/-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/405/2227			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/405/2228			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/405/2229			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/405/2259			
Plocha se nachází v místě vysokého radonového rizika.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/405/2260			
Plocha se nachází v místě vysokého radonového rizika.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/405/2261			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/405/2262			
Plocha se nachází v místě vysokého radonového rizika.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/405/2539			
Plocha se nachází v místě vysokého radonového rizika.	0/-1	trvalý	primární
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytují sledované jevy památkové ochrany. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/405/2226			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 411/405/2227			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 411/405/2228			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 411/405/2229			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/405/2259			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/405/2260			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/405/2261			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/405/2262			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/405/2539			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nachází zástavba charakteru zahradního města.	-1/+1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/405/2226</b>			
Transformací dojde k zásahu do stávající zástavby (mj. zahrádková osada).	-1/+1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/405/2227</b>			
Transformací dojde k zásahu do stávající zástavby (mj. zahrádková osada).	-1/+1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/405/2228</b>			
Transformací dojde k zásahu do stávající zástavby (mj. zahrádková osada).	-1/+1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/405/2229</b>			
Transformací dojde k zásahu do stávající zástavby (mj. zahrádková osada).	-1/+1	trvalý	primární
<b>Rozvojová plocha 413/405/2259</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2260</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2261</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2262</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2539</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

<b>D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů</b>		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 O vzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/405/2226</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/405/2227</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/405/2228</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/405/2229</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2259</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2260</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2261</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2262</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
Rozvojová plocha 413/405/2539		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/405/2226		
Transformační plocha 411/405/2227		
Transformační plocha 411/405/2228		
Transformační plocha 411/405/2229		
Rozvojová plocha 413/405/2259		
Rozvojová plocha 413/405/2260		
Rozvojová plocha 413/405/2261		
Rozvojová plocha 413/405/2262		
Rozvojová plocha 413/405/2539		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/405/2226		
Kumulace více ploch (kumulativní zábor významný)	-2	kumulativní
Transformační plocha 411/405/2227		
Kumulace více ploch (kumulativní zábor významný)	-2	kumulativní
Transformační plocha 411/405/2228		
Kumulace více ploch (kumulativní zábor významný)	-2	kumulativní
Transformační plocha 411/405/2229		
Kumulace více ploch (kumulativní zábor významný)	-2	kumulativní
Rozvojová plocha 413/405/2259		
Kumulace více ploch (kumulativní zábor významný)	-2	kumulativní
Rozvojová plocha 413/405/2260		
Kumulace více ploch (kumulativní zábor významný)	-2	kumulativní
Rozvojová plocha 413/405/2261		
Kumulace více ploch (kumulativní zábor významný)	-2	kumulativní
Rozvojová plocha 413/405/2262		
Kumulace více ploch (kumulativní zábor významný)	-2	kumulativní
Rozvojová plocha 413/405/2539		
Kumulace více ploch (kumulativní zábor významný)	-2	kumulativní

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.4 Krajina</b>		
<b>Lokalita</b>		
Ovlivnění území přírodního parku přírodního parku Prokopské a Dalejské údolí.	-1	kumulativní synergický
<b>Transformační plocha 411/405/2226</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/405/2227</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/405/2228</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/405/2229</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2259</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2260</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2261</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2262</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2539</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/405/2226</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/405/2227</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/405/2228</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/405/2229</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2259</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2260</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2261</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2262</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2539</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/405/2226		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/405/2227		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/405/2228		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/405/2229		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/405/2259		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/405/2260		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/405/2261		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/405/2262		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/405/2539		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/405/2226		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/405/2227		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/405/2228		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/405/2229		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/405/2259		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/405/2260		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/405/2261		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/405/2262		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/405/2539		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/405/2226		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/405/2227		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/405/2228		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/405/2229		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/405/2259		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/405/2260		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/405/2261		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/405/2262		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/405/2539		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 411/405/2226		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 411/405/2227		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 411/405/2228		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 411/405/2229		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/405/2259		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/405/2260		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/405/2261		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/405/2262		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/405/2539		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/405/2226</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/405/2227</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/405/2228</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/405/2229</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2259</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2260</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2261</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2262</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/405/2539</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>		
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích		
Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.		
Minimalizovat rozsah vlivů na území přírodního parku Prokopské a Dalejské údolí.		
<b>Transformační plocha 411/405/2226</b>		
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.		
Minimalizovat ovlivnění PR Prokopské údolí.		
Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.		
Vlivy vysokého radonové rizika řešit při zakládání staveb návrhem příslušných ochranných opatření.		
<b>Transformační plocha 411/405/2227</b>		
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.		
Minimalizovat ovlivnění PR Prokopské údolí.		
<b>Transformační plocha 411/405/2228</b>		
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.		
Minimalizovat ovlivnění PR Prokopské údolí.		
<b>Transformační plocha 411/405/2229</b>		
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.		

Minimalizovat ovlivnění PR Prokopské údolí.

#### Rozvojová plocha 413/405/2259

Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

Minimalizovat ovlivnění PR Prokopské údolí.

Vlivy vysokého radonové rizika řešit při zakládání staveb návrhem příslušných ochranných opatření.

#### Rozvojová plocha 413/405/2260

Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

Minimalizovat ovlivnění PR Prokopské údolí.

Vlivy vysokého radonové rizika řešit při zakládání staveb návrhem příslušných ochranných opatření.

#### Rozvojová plocha 413/405/2261

Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

Minimalizovat ovlivnění PR Prokopské údolí.

#### Rozvojová plocha 413/405/2262

Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

Minimalizovat ovlivnění PR Prokopské údolí.

Vlivy vysokého radonové rizika řešit při zakládání staveb návrhem příslušných ochranných opatření.

#### Rozvojová plocha 413/405/2539

Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

Minimalizovat ovlivnění PR Prokopské údolí.

Vlivy vysokého radonové rizika řešit při zakládání staveb návrhem příslušných ochranných opatření.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>406</b>
Název lokality:	<b>Kazín</b>
Plocha:	75.28 ha
Městské části:	Praha-Lipence
Katastrální území:	Lipence

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	transformační
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.13/0.25	Výšková regulace zástavby min/typ/max	2/2/3

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>zahrádková osada a rekreační zahrada</i>	33	43.83
3	<i>louka a pastvina, parkový les na lesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	3.58	4.76
<b>Celkem:</b>		<b>36.58</b>	<b>48.59</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Rozvojová plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
413/406/2088	obytná	1.56	2.07
413/406/2090	obytná	6.74	8.96
413/406/2091	obytná	1.1	1.46
413/406/2092	obytná	0.67	0.88
413/406/2353	obytná	0.55	0.72
413/406/2641	obytná	3.05	4.06
<b>Celkem:</b>		<b>13.67</b>	<b>18.15</b>

**Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
411/406/2066	obytná	15.75	20.93
<b>Celkem:</b>		<b>15.75</b>	<b>20.93</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Lávka přes Berounku do Černošic do Str. kraje	640/-/15
---	----------

**Technická infrastruktura**

Vodní tok Berounka - přírodní památka Krňák, propojení	711/-/37
Vodojem Lipence I	720/406/1007
Příváděcí vodovodní řad Vodojem Lipence I, připojení	720/-/4

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: <i>Kazín</i>	22.14 %
--	---------

C.2 Klimatické poměry	
velmi dobrá bonita klimatu	60.68 %
dobrá bonita klimatu	37.8 %
C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna	
nadregionální biokoridor v přesných hranicích: 1001	min.
regionální biocentrum k upřesnění: 2015	min.
lokální biokoridor v přesných hranicích: 5156	0.88 %
C.4 Krajina	
pohledově exponované svahy	28.05 %
C.5 Povrchové a podzemní vody	
vodní plochy	min.
záplavová území Vltavy - aktivní zóna	12.87 %
záplavová území Vltavy - průtočná	1.5 %
záplavová území Vltavy - neprůtočná	5.31 %
záplavová území drob. vod. toků - aktivní zóna	min.
záplavová území drob. vod. toků - Q100	min.
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	72.57 %
zemědělská půda I. a II. třídy	min.
orná půda	15.32 %
zahrada	48.64 %
ovocný sad	3.91 %
trvalý travní porost	4.7 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	0.72 %
lesy zvláštního určení	0.73 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	6.47 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
území s archeologickými nálezy (I)	3.67 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	5.83 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Transformační plocha 411/406/2066			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/406/2088			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční	-1/0	trvalý	primární



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží			sekundární
Rozvojová plocha 413/406/2090			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/406/2091			
Rozvojová plocha zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/406/2092			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/406/2353			
Rozvojová plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/406/2641			
Rozvojová plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
Transformační plocha 411/406/2066			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/406/2088			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/406/2090			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/406/2091			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/406/2092			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/406/2353			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/406/2641			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/406/2066</b>			
-	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/406/2088</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/406/2090</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/406/2091</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/406/2092</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/406/2353</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/406/2641</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Lokalita</b>			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Transformační plocha 411/406/2066</b>			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/406/2088</b>			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/406/2090</b>			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/406/2091</b>			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/406/2092</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/406/2353</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/406/2641</b>			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
17% lokality v záplavovém území. Transformační lokalita	-1	trvalý	sekundární
Transformační plocha 411/406/2066			
Omezení záplavového území cca o 1 ha.	0/-1	trvalý	sekundární
Rozvojová plocha 413/406/2088			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/406/2090			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/406/2091			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/406/2092			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/406/2353			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/406/2641			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytuje ZPF s produkční funkcí - orná půda. Další kultury plní funkce sídelní zeleně - pozemky s vazbou na sousední zástavbu.	-1	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/406/2066			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/406/2088			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/406/2090			
V ploše se nachází zemědělsky využívaná půda v IV. a V. třídě ochrany.	-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/406/2091			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/406/2092			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/406/2353			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/406/2641			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nacházejí sledované jevy.	0/-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/406/2066			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/406/2088			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/406/2090			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/406/2091			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/406/2092			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/406/2353			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/406/2641			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/406/2066			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/406/2088			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/406/2090			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/406/2091			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/406/2092			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/406/2353			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/406/2641			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0/-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/406/2066</b>			
Plocha zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
<b>Rozvojová plocha 413/406/2088</b>			
Plocha zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
<b>Rozvojová plocha 413/406/2090</b>			
Plocha zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
<b>Rozvojová plocha 413/406/2091</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/406/2092</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/406/2353</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/406/2641</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nachází zástavba charakteru zahradního města.	-1/+1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/406/2066</b>			
Transformací dojde k zásahu do stávající zástavby (mj. zahrádková osada).	-1/+1	trvalý	primární
<b>Rozvojová plocha 413/406/2088</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/406/2090</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/406/2091</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/406/2092</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/406/2353</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/406/2641</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/406/2066		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2088		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2090		

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2091		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2092		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2353		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2641		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/406/2066		
Rozvojová plocha 413/406/2088		
Rozvojová plocha 413/406/2090		
Rozvojová plocha 413/406/2091		
Rozvojová plocha 413/406/2092		
Rozvojová plocha 413/406/2353		
Rozvojová plocha 413/406/2641		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/406/2066		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2088		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2090		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2091		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2092		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2353		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2641		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/406/2066		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2088		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2090		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2091		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2092		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2353		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2641		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
Kumulace omezení záplavového území.	-1	kumulativní
Transformační plocha 411/406/2066		
Kumulace omezení záplavového území.	0/-1	kumulativní
Rozvojová plocha 413/406/2088		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2090		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2091		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2092		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2353		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2641		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/406/2066		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2088		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2090		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2091		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2092		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2353		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2641		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/406/2066		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2088		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2090		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2091		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2092		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2353		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2641		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/406/2066		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2088		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2090		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2091		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2092		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2353		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2641		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 411/406/2066		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2088		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2090		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2091		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2092		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2353		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/406/2641		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/406/2066</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/406/2088</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/406/2090</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/406/2091</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/406/2092</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/406/2353</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/406/2641</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze. Minimalizovat vlivy na odtokové poměry v navazujících částech povodí. Řešit v koordinaci s Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Labe.
<b>Transformační plocha 411/406/2066</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Minimalizaci vlivů na odtokové poměry řešit v kontextu celé lokality. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství. Umožnit záchranný archeologický výzkum.
<b>Rozvojová plocha 413/406/2088</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Umožnit záchranný archeologický výzkum.
<b>Rozvojová plocha 413/406/2090</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Umožnit záchranný archeologický výzkum.
<b>Rozvojová plocha 413/406/2091</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Rozvojová plocha 413/406/2092</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
Rozvojová plocha 413/406/2353
Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
Rozvojová plocha 413/406/2641
Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>407</b>
Název lokality:	<b>Strnady</b>
Plocha:	10.97 ha
Městské části:	Praha-Zbraslav
Katastrální území:	Zbraslav

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	transformační
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0/0.43	Výšková regulace zástavby min/typ/max	-/-/-

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

V lokalitě se nenachází nezpevněné stabilizované struktury

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
411/407/2053	obytná	10.97	100
Celkem:		<b>10.97</b>	<b>100</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Technická infrastruktura**

Rozváděcí vodovodní řad Zbraslav - Strnady, prodloužení	720/-/12
Čerpací stanice Strnady	730/975/1035
Sběrač Strnady, kanalizace splašková výtlač	730/-/16

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	69
---	----

**C.2 Klimatické poměry**

velmi dobrá bonita klimatu	96.7 %
----------------------------	--------

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

ochranné pásmo NPP, PP a PR	8.02 %
-----------------------------	--------

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy	17.32 %
výrazné terénní útvary	min.

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

záplavová území Vltavy - aktivní zóna	1.09 %
záplavová území Vltavy - průtočná	min.
záplavová území Vltavy - neprůtočná	16.68 %

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond	70.09 %
zemědělská půda I. a II. třídy	24.52 %
zahrada	70.09 %

C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy ochranné	1.18 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	33.08 %
C.8 Horninové prostředí	
chráněná ložisková území: Zbraslav I.	15.95 %
vysoké radonové riziko	12.67 %
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.10 Hmotný majetek	
budovy	7.56 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Transformační plocha 411/407/2053			
Transformační plocha zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.1 % rozlohy lokality (1.36 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 99 (99 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/407/2053			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/407/2053			
Plocha zasahuje do ochranného pásma ZCHÚ, možné negativní vlivy (zabor plochy, nepřímé vlivy), hodnoceny vzhledem k nižšímu podílu a neovlivnění samotného území ZCHÚ jako mírně negativní.	-1	přechodný trvalý	primární sekundární
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
Potenciál pro zvýšení estetických kvalit města.	0/-1	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/407/2053			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
17% lokality v záplavovém území. Transformační lokalita	-1	trvalý	sekundární
<b>Transformační plocha 411/407/2053</b>			
Omezení záplavového území cca o 2 ha.	-1	trvalý	sekundární
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/407/2053</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nacházejí sledované jevy.	0/-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/407/2053</b>			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Do lokality zasahuje CHLÚ Zbraslav I. V lokalitě výskyt vysokého radonového rizika.	-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/407/2053</b>			
Plocha zasahuje do CHLÚ Zbraslav I. (mimo přírodní nahromadění nerostných surovin). Plocha se nachází v místě vysokého radonového rizika.	-1	trvalý	primární
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytují sledované jevy památkové ochrany. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/407/2053</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nachází zástavba charakteru zahradního města.	-1/+1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/407/2053</b>			
Transformací dojde k zásahu do stávající zástavby (mj. zahrádková osada).	-1/+1	trvalý	primární

<b>D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů</b>		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/407/2053</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/407/2053		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/407/2053		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/407/2053		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
Kumulace omezení záplavového území.	-1	kumulativní
Transformační plocha 411/407/2053		
Kumulace omezení záplavového území.	-1	kumulativní
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/407/2053		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/407/2053		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/407/2053		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 411/407/2053		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/407/2053		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů****Lokalita**

Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

Minimalizovat vlivy na odtokové poměry v navazujících částech povodí. Řešit v koordinaci s Plánem pro zvládnutí povodňových rizik v povodí Labe.

**Transformační plocha 411/407/2053**

Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

Minimalizaci vlivů na odtokové poměry řešit v kontextu celé lokality.

Zástavbu v pásu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.

Zásahem do CHLÚ nenarušit těžbu nerostných surovin v rozsahu dobývacího prostoru Záběhlice (Zbraslav). Vlivy vysokého radonového rizika řešit při zakládání staveb návrhem příslušných ochranných opatření.



**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>408</b>
Název lokality:	<b>Nad Šeberákem</b>
Plocha:	37.53 ha
Městské části:	Praha-Kunratice
Katastrální území:	Kunratice

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	transformační
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0.18/0.39	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/3

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	7.6	20.25
Celkem:		<b>7.6</b>	<b>20.25</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Rozvojová plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
413/408/2189	obytná	3.02	8.05
413/408/2263	obytná	7.91	21.08
413/408/2285	obytná	0.37	0.99
Celkem:		<b>11.3</b>	<b>30.12</b>

**Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
411/408/2065	obytná	11.68	31.11
Celkem:		<b>11.68</b>	<b>31.11</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

V lokalitě nejsou navrhovány prvky dopravní a technické infrastruktury, občanské vybavenosti

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den 10

**C.2 Klimatické poměry**

dobrá bonita klimatu 66.72 %  
příjemná bonita klimatu 33.28 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

regionální biokoridor v přesných hranicích: 3151 1.6 %  
lokální biocentrum v přesných hranicích: 4117, 4191 1.23 %

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy 1.39 %

C.5 Povrchové a podzemní vody	
vodní plochy	1.23 %
záplavová území drob. vod. toků - aktivní zóna	min.
záplavová území drob. vod. toků - Q100	min.
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	76.71 %
zemědělská půda I. a II. třídy	min.
orná půda	36.34 %
zahrada	34.61 %
ovocný sad	4.96 %
trvalý travní porost	0.83 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	min.
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	25.07 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.10 Hmotný majetek	
budovy	4.64 %

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 411/408/2065			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/408/2189			
Rozvojová plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/408/2263			
Rozvojová plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/408/2285			
Rozvojová plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (0.14 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 8 (8 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/408/2065</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Rozvojová plocha 413/408/2189</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Rozvojová plocha 413/408/2263</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Rozvojová plocha 413/408/2285</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/408/2065</b>			
-	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/408/2189</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/408/2263</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/408/2285</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/408/2065			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/408/2189			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/408/2263			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/408/2285			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/408/2065			
-	0	-	-
Rozvojová plocha 413/408/2189			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/408/2263			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/408/2285			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytuje ZPF s produkční funkcí - nevyužívaná orná půda. Další kultury plní funkce sídelní zeleně - pozemky s vazbou na sousední zástavbu.	-1	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/408/2065			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/408/2189			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/408/2263			
V ploše se nachází zemědělsky nevyužívaná půda v IV. třídě ochrany.	-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/408/2285			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nacházejí sledované jevy.	0/-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/408/2065			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/408/2189			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/408/2263			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/408/2285			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/408/2065			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/408/2189			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/408/2263			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/408/2285			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytují sledované jevy památkové ochrany. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/408/2065			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/408/2189			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/408/2263			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/408/2285			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
D.1.10 Hmotný majetek			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/408/2065			
Transformací dojde k zásahu do stávající zástavby (mj. zahrádková osada).	-1/+1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 413/408/2189			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/408/2263			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/408/2285			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

<b>D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů</b>		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/408/2065		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/408/2189		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/408/2263		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/408/2285		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/408/2065		
Rozvojová plocha 413/408/2189		
Rozvojová plocha 413/408/2263		
Rozvojová plocha 413/408/2285		
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/408/2065		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/408/2189		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/408/2263		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/408/2285		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/408/2065		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/408/2189		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/408/2263		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/408/2285		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/408/2065		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/408/2189		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/408/2263		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/408/2285		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/408/2065		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/408/2189		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/408/2263		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/408/2285		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/408/2065		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/408/2189		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/408/2263		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/408/2285		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/408/2065		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/408/2189		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/408/2263		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/408/2285		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 411/408/2065</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/408/2189</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/408/2263</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/408/2285</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/408/2065</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/408/2189</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/408/2263</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/408/2285</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).
<b>Transformační plocha 411/408/2065</b>
Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
<b>Rozvojová plocha 413/408/2189</b>
Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
<b>Rozvojová plocha 413/408/2263</b>
Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.



**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>409</b>
Název lokality:	<b>Petrovice rozvoj</b>
Plocha:	3.36 ha
Městské části:	Praha-Petrovice
Katastrální území:	Petrovice

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	rozvojová
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0/0.55	Výšková regulace zástavby min/typ/max	-/-/-

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

V lokalitě se nenachází nezpevněné stabilizované struktury

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Rozvojová plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
413/409/2049	obytná	3.36	100
Celkem:		<b>3.36</b>	<b>100</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

V lokalitě nejsou navrhovány prvky dopravní a technické infrastruktury, občanské vybavenosti

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.2 Klimatické poměry**

velmi dobrá bonita klimatu	87.63 %
dobrá bonita klimatu	12.22 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.4 Krajina**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond	100 %
zemědělská půda I. a II. třídy	79.58 %
orná půda	100 %

**C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.8 Horninové prostředí**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

<b>C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje
<b>C.10 Hmotný majetek</b>
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

<b>D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ</b>			
<b>D.1 Vyhodnocení vlivů</b>			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.1 Ovzduší</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	
<b>Rozvojová plocha 413/409/2049</b>			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
<b>D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/409/2049</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/409/2049</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Lokalita</b>			
<b>Rozvojová plocha 413/409/2049</b>			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
<b>Rozvojová plocha 413/409/2049</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytuje ZPF s produkční funkcí - orná půda.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/409/2049</b>			
V ploše se nachází zemědělsky nevyužívaná půda v I., III., IV. a V. třídě ochrany.	-1	trvalý	primární sekundární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/409/2049</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/409/2049</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytují sledované jevy památkové ochrany. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/409/2049</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/409/2049</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	
Rozvojová plocha 413/409/2049		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/409/2049		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/409/2049		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
Rozvojová plocha 413/409/2049		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
Lokalita		
Rozvojová plocha 413/409/2049		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.6 Zemědělská půda</b>		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/409/2049		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/409/2049		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/409/2049		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/409/2049		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/409/2049		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

Lokalita
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích
Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.
Rozvojová plocha 413/409/2049
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>410</b>
Název lokality:	<b>Horní Počernice východ</b>
Plocha:	75.48 ha
Městské části:	Praha 20
Katastrální území:	Horní Počernice

**B.NÁVRH METROPOLITNÍHO PLÁNU****B.1. Lokalita**

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	rozvojová
Využití:	O obytná	Typ struktury:	06 struktura zahradního města
Index využití stávající/návrh	0/0.52	Výšková regulace zástavby min/typ/max	-/-/-

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

V lokalitě se nenachází nezpevněné stabilizované struktury

**B.3 Transformační a rozvojové plochy****Rozvojová plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
413/410/2341	obytná	11.08	14.68
413/410/2675	obytná	42.59	56.42
413/410/2676	obytná	20.61	27.3
Celkem:		<b>74.28</b>	<b>98.4</b>

**Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
411/410/2289	obytná	1.2	1.59
Celkem:		<b>1.2</b>	<b>1.59</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě****Dopravní infrastruktura**

Komunikační propojení Ve Žlíbku - MÚK Beranka podél D11	610/-/43
Přeložka silnice II/611 k MÚK Beranka	610/-/74
Mimoúrovňová křižovatka Beranka (D11)	611/947/1001

**Technická infrastruktura**

Záchytná nádrž Třebešovská	730/410/1012
Regulační stanice vysoký tlak Horní Počernice - východ	751/410/1001
Vysokotlaký plynovod Horní Počernice východ	751/-/5

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	345
---	-----

**C.2 Klimatické poměry**

velmi dobrá bonita klimatu	88.75 %
dobrá bonita klimatu	11.25 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**

lokální biocentrum v přesných hranicích: 4134	min.
lokální biokoridor k upřesnění: 5109	18.4 %

<b>C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>	
<b>C.4 Krajina</b>	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
<b>C.5 Povrchové a podzemní vody</b>	
areály odvodnění	1.59 %
<b>C.6 Zemědělská půda</b>	
zemědělský půdní fond	93.88 %
zemědělská půda I. a II. třídy	46.77 %
orná půda	93.88 %
ovocný sad	min.
<b>C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
<b>C.8 Horninové prostředí</b>	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
<b>C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>	
historická jádra obcí: Horní Počernice - Čertousy	min.
<b>C.10 Hmotný majetek</b>	
budovy	min.

**D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ****D.1 Vyhodnocení vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.1 Ovzduší</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/410/2289</b>			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/410/2341</b>			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/410/2675</b>			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/410/2676</b>			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.1 % rozlohy lokality (6.65 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 2.97 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 670 (463 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 207 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 411/410/2289</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Rozvojová plocha 413/410/2341</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Rozvojová plocha 413/410/2675</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Rozvojová plocha 413/410/2676</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/410/2289</b>			
-	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/410/2341</b>			
V RP se nachází LBK k upřesnění. Je možné LBK umístit i mimo RP, potenciální zábor hodnocen vzhledem k nefunkčnosti prvku ÚSES jako mírně negativní.	-1	přechodný trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/410/2675</b>			
V obytné ploše se nachází LBK k upřesnění. Potenciální vlivy hodnoceny jako mírně negativní.	-1	přechodný trvalý	primární sekundární
<b>Rozvojová plocha 413/410/2676</b>			
V obytné ploše se nachází LBK k upřesnění. Potenciální vlivy hodnoceny jako mírně negativní.	-1	přechodný trvalý	primární sekundární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	-1	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/410/2289			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	0/-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/410/2341			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/410/2675			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/410/2676			
Zvýšení rozsahu zastavěných ploch.	-1	trvalý	primární sekundární
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/410/2289			
-	0	-	-
Rozvojová plocha 413/410/2341			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/410/2675			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/410/2676			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytuje ZPF s produkční funkcí - orná půda.	-2	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/410/2289			
V ploše se nachází zemědělsky využívaná půda v I. a III. třídě ochrany.	-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/410/2341			
V ploše se nachází zemědělsky využívaná půda v I., II., III. a V. třídě ochrany.	-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/410/2675			
V ploše se nachází zemědělsky využívaná půda v I., II., III. a V. třídě ochrany.	-2	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/410/2676			
V ploše se nachází zemědělsky využívaná půda v I., II., III. a V. třídě ochrany.	-1/-2	trvalý	primární sekundární



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/410/2289</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/410/2341</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/410/2675</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/410/2676</b>			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/410/2289</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/410/2341</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/410/2675</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/410/2676</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/410/2289</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/410/2341</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/410/2675</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/410/2676</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 411/410/2289</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/410/2341</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/410/2675</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 413/410/2676</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

**D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů**

Popis vlivu (komentář)	Významnost	Charakteristika
------------------------	------------	-----------------

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.1 Ovzduší</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/410/2289</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/410/2341</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/410/2675</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/410/2676</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
<b>Lokalita</b>		
V součtu kumulativního působení silniční a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
<b>Transformační plocha 411/410/2289</b>		
<b>Rozvojová plocha 413/410/2341</b>		
<b>Rozvojová plocha 413/410/2675</b>		
<b>Rozvojová plocha 413/410/2676</b>		
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/410/2289</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/410/2341</b>		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/410/2675</b>		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/410/2676</b>		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulace záměrů ovlivňujících obraz krajiny (Komunikační propojení Ve Žlábku - MÚK Beranka podél D11, Mimoúrovňová křižovatka Beranka (D11), Přeložka silnice II/611 k MÚK Beranka, Regulační stanice VTL Horní Počernice - východ).	-1	kumulativní synergický
<b>Transformační plocha 411/410/2289</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/410/2341</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/410/2675</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/410/2676</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/410/2289		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/410/2341		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/410/2675		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/410/2676		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/410/2289		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/410/2341		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/410/2675		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/410/2676		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/410/2289		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/410/2341		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/410/2675		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/410/2676		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/410/2289		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/410/2341		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/410/2675		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/410/2676		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 411/410/2289</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/410/2341</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/410/2675</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/410/2676</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 411/410/2289</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/410/2341</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/410/2675</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 413/410/2676</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

**E. ZÁVĚR****E.1 Výsledek posouzení**

S navrhovaným využitím lokality a stanovenými požadavky lze souhlasit v případě za níže stanovených podmínek.

**E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**

<b>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3). Zajistit prostupnost území pro pěší a cyklisty.
<b>Transformační plocha 411/410/2289</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Rozvojová plocha 413/410/2341</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Rozvojová plocha 413/410/2675</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
<b>Rozvojová plocha 413/410/2676</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.