

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>870</b>
Název lokality:	<b>Park Aloisov</b>
Plocha:	29.44 ha
Městské části:	Praha 14
Katastrální území:	Hloubětín, Kyje

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	13 parkový les
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/1/3

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, zahrádková osada a rekreační zahrada</i>	6.6	22.42
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	22.77	77.34
<b>Celkem:</b>		<b>29.37</b>	<b>99.76</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 – Kolín	630/-/9
-------------------------------	---------

**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**

lokální biocentrum k upřesnění: 4016, 4273	31.01 %
lokální biokoridor v přesných hranicích: 5119	2.51 %
lokální biokoridor k upřesnění: 5106	14.54 %

**C.4 Krajina**

přírodní parky: <i>Park Aloisov</i>	98.78 %
pohledově exponované svahy	73.17 %
výrazné terénní útvary	64.37 %

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond	16 %
zemědělská půda I. a II. třídy	min.
zahrada	6.79 %

C.6 Zemědělská půda	
ovocný sad	9.21 %
trvalý travní porost	min.
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	67.56 %
lesy zvláštního určení	66.51 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	26.73 %
C.8 Horninové prostředí	
ostatní sesuvy většího rozsahu: <i>Praha-Kyje</i>	1.73 %
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
historická jádra obcí: <i>Aloisov</i>	min.
území s archeologickými nálezy (I)	2.89 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	min.

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			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. 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-Kyje. 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  
Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.  
Minimalizovat vlivy na prvky krajinné zeleně.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>871</b>
Název lokality:	<b>Hvězda</b>
Plocha:	105.89 ha
Městské části:	Praha 6
Katastrální území:	Břevnov, Liboc, Ruzyně

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	13 parkový les
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	2/2/3

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>hřbitov, městský park, parkové sportoviště</i>	17.77	16.78
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	81.63	77.09
Celkem:		<b>99.4</b>	<b>93.87</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

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

Břevnovská radiála 610/-/69

**Náměstí a parky**

Park v Liboci 123/212/2524

**C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY****C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: *Hvězda* 80.42 %**C.2 Klimatické poměry**

dobrá bonita klimatu 50.18 %

příjemná bonita klimatu 49.81 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**přírodní památky (PP): *Hvězda* 74.36 %ochranné pásmo NPP, PP a PR: *Hvězda* 6.83 %Natura 2000 - evropsky významné lokality: *Obora Hvězda* 1.8 %památné stromy: *Hvězda* 10ochranné pásmo památných stromů: *Hvězda* min.

lokální biocentrum v přesných hranicích: 4067 8.2 %

lokální biokoridor v přesných hranicích: 5072 1.16 %

lokální biokoridor k upřesnění: 5174 42.41 %

C.4 Krajina	
pohledově exponované svahy	19.91 %
výrazné terénní útvary	37.15 %
C.5 Povrchové a podzemní vody	
vodní plochy	min.
záplavová území drob. vod. toků - aktivní zóna	2.8 %
záplavová území drob. vod. toků - Q100	min.
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	3.76 %
orná půda	3.65 %
zahrada	min.
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	74.01 %
lesy zvláštního určení	80.51 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	14.83 %
C.8 Horninové prostředí	
území s výskytem důlních děl většího rozsahu: <i>Hvězda</i>	2.21 %
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	98.64 %
nemovitě národní kulturní památky: <i>Hvězda</i>	82.78 %
nemovitě kulturní památky	1
historické zahrady a parky	79.91 %
historická jádra obcí: <i>Liboc</i>	min.
území s archeologickými nálezy (I)	5.26 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	min.

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	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Lokalita</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. Kultyry 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 plošného území s výskytem důlních děl - Libec-Hvězda. 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>		
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 Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.



**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>872</b>
Název lokality:	<b>Park Cibulka</b>
Plocha:	32.09 ha
Městské části:	Praha 5
Katastrální území:	Košíře, Motol

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	13 parkový les
		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, parkové sportoviště, zahrádková osada a rekreační zahrada</i>	5.12	15.96
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	26.74	83.33
<b>Celkem:</b>		<b>31.86</b>	<b>99.29</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

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

Lávka v parku Cibulka	640/-/119
-----------------------	-----------

**Technická infrastruktura**

Záchytná nádrž Plzeňská I.	730/169/1056
----------------------------	--------------

**Náměstí a parky**

Hliník	123/888/2336
--------	--------------

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

tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: <i>Park Cibulka</i>	71.83 %
---	---------

**C.2 Klimatické poměry**

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

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

památné stromy: <i>Park Cibulka</i>	5
ochranné pásmo památných stromů: <i>Park Cibulka</i>	1 %
lokální biocentrum k upřesnění: 4290	56.91 %
lokální biokoridor v přesných hranicích: 5281	18.79 %

**C.4 Krajina**

přírodní parky: <i>Park Cibulka</i>	98.85 %
pohledově exponované svahy	71.62 %

C.5 Povrchové a podzemní vody	
vodní plochy	min.
záplavová území drob. vod. toků - aktivní zóna	4.74 %
záplavová území drob. vod. toků - Q100	min.
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	4.92 %
orná půda	min.
zahrada	4.64 %
trvalý travní porost	min.
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	71.46 %
lesy zvláštního určení	79 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	20.44 %
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	100 %
nemovité kulturní památky	1
historické zahrady a parky	78.41 %
území s archeologickými nálezy (I)	24.78 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	0.72 %

**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			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	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. 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>		
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	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<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 Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>873</b>
Název lokality:	<b>Branické skály</b>
Plocha:	10.84 ha
Městské části:	Praha 4
Katastrální území:	Braník

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	13 parkový les
		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, parkové sportoviště</i>	4.01	36.98
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	6.82	62.89
<b>Celkem:</b>		<b>10.83</b>	<b>99.87</b>

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/873/5058	rekreační	2.12	19.56
	<b>Celkem:</b>	<b>2.12</b>	<b>19.56</b>

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

Pod Dobeškou	123/873/2121
--------------	--------------

**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	25.27 %
zhoršená bonita klimatu	74.78 %

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

přírodní památky (PP): <i>Branické skály</i>	70.91 %
ochranné pásmo NPP, PP a PR	18.44 %

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy	81.51 %
pohledově exponovaná území: <i>Branický lom</i>	34.21 %
oblasti viditelné z PPR	47.86 %
výrazné terénní útvary	97 %
významná vyhlídková místa: <i>Dobeška, Dobeška - okraj branického lomu</i>	2

C.5 Povrchové a podzemní vody	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	5.72 %
zahrada	5.72 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	41.68 %
lesy zvláštního určení	41.68 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	23.05 %
C.8 Horninové prostředí	
vysoké radonové riziko	10.79 %
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
historická jádra obcí: <i>Braník</i>	12.17 %
území s archeologickými nálezy (I)	71.92 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	min.

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/873/5058			
Transformační plocha zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
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			
Transformační plocha 412/873/5058			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Transformační plocha 412/873/5058			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Transformační plocha 412/873/5058			
-	0	-	-
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>Transformační plocha 412/873/5058</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Transformační plocha 412/873/5058</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. Kultyry evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Transformační plocha 412/873/5058</b>			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nacházejí sledované jevy.	0/-1	trvalý	primární
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Transformační plocha 412/873/5058</b>			
Plocha se nachází v místě vysokého radonového rizika.	0/-1	trvalý	primární
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě výskyt vysokého radonového rizika.	0/-1	trvalý	primární
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Transformační plocha 412/873/5058</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Transformační plocha 412/873/5058</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<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		
Transformační plocha 412/873/5058		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Transformační plocha 412/873/5058		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
Transformační plocha 412/873/5058		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
Transformační plocha 412/873/5058		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
Transformační plocha 412/873/5058		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.6 Zemědělská půda</b>		
Transformační plocha 412/873/5058		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
Transformační plocha 412/873/5058		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
Transformační plocha 412/873/5058		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
Transformační plocha 412/873/5058		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
Transformační plocha 412/873/5058		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
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**

Transformační plocha 412/873/5058



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.

Vlivy vysokého radonového rizika řešit při zakládání staveb návrhem příslušných ochranných opatření.

#### Lokalita

Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.

Minimalizovat vlivy na prvky krajinné zeleně.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>874</b>
Název lokality:	<b>U Branického pivovaru</b>
Plocha:	38.52 ha
Městské části:	Praha 4
Katastrální území:	Braník, Hodkovičky

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	13 parkový les
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	2/2/3

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>hřbitov, městský park</i>	4.48	11.63
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>	32.77	85.06
<b>Celkem:</b>		<b>37.25</b>	<b>96.69</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-Velká Chuchle – Praha-Běchovice (jižní nákladní spojka) 630/-/4

**Technická infrastruktura**

Záchytná nádrž Vrbova 730/132/1029

**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 51.6 %

zhoršená bonita klimatu 48.41 %

**C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna**přírodní památky (PP): *U Branického pivovaru* min.ochranné pásmo NPP, PP a PR: *U Branického pivovaru* 5.61 %

lokální biocentrum k upřesnění: 4068 min.

lokální biokoridor k upřesnění: 5167 46.39 %

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy 53.29 %

pohledově exponovaná území: *U branického pivovaru* 14.3 %

oblasti viditelné z PPR 26.84 %

výrazné terénní útvary 62.66 %

C.5 Povrchové a podzemní vody	
vodní plochy	1.14 %
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	5.48 %
orná půda	1.35 %
zahrada	4 %
trvalý travní porost	min.
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	60.2 %
lesy zvláštního určení	59.91 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	31.33 %
C.8 Horninové prostředí	
vysoké radonové riziko	11.4 %
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	24.92 %
vybrané cenné urbanistické soubory: <i>U Branického pivovaru</i>	min.
území s archeologickými nálezy (I)	min.
C.10 Hmotný majetek	
budovy	min.

**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			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. 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 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
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

Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>875</b>
Název lokality:	<b>Velký háj</b>
Plocha:	60.41 ha
Městské části:	Praha 4
Katastrální území:	Braník, Krč

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	13 parkový les
		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, parkové sportoviště</i>	12.92	21.39
3	<i>park ve volné zástavbě, parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	47.25	78.22
Celkem:		<b>60.17</b>	<b>99.61</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-Velká Chuchle – Praha-Běchovice (jižní nákladní spojka)	630/-/4
---	---------

**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	54.1 %
zhoršená bonita klimatu	45.89 %

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

lokální biocentrum k upřesnění: 4068	16.44 %
lokální biokoridor k upřesnění: 5166	54.2 %

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy	24.47 %
----------------------------	---------

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond	16.95 %
orná půda	15.93 %
zahrada	1.03 %

C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	75.11 %
lesy zvláštního určení	75.09 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	10.89 %
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	3.41 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	min.

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 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			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. 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	-	-
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

Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.



**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>876</b>
Název lokality:	<b>Les Kamýk</b>
Plocha:	67.48 ha
Městské části:	Praha 12
Katastrální území:	Kamýk, Modřany

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	13 parkový les
		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, parkové sportoviště</i>	22.01	32.62
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>	45.45	67.35
Celkem:		<b>67.46</b>	<b>99.97</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>Les Kamýk</i>	69.65 %
teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	0

**C.2 Klimatické poměry**

dobrá bonita klimatu	1.99 %
příjemná bonita klimatu	98.01 %

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

přírodní památky (PP): <i>Les Kamýk</i>	1.94 %
ochranné pásmo NPP, PP a PR	1.9 %
památné stromy: <i>Les Kamýk</i>	2
ochranné pásmo památných stromů: <i>Les Kamýk</i>	min.
lokální biokoridor k upřesnění: 5176	30.62 %

**C.4 Krajina**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

vodní plochy	1.79 %
záplavová území drob. vod. toků - aktivní zóna	3.94 %
záplavová území drob. vod. toků - Q100	min.

C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	min.
orná půda	min.
zahrada	min.
ovocný sad	min.
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	60.52 %
lesy zvláštního určení	60.49 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	13.81 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
území s archeologickými nálezy (I)	31.89 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	min.

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			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. Kultyry 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	-

**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>877</b>
Název lokality:	<b>Tyršův vrch</b>
Plocha:	9.32 ha
Městské části:	Praha 4
Katastrální území:	Michle

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	transformační
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	13 parkový les
		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, parkové sportoviště</i>	1.08	11.58
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	8.19	87.84
Celkem:		<b>9.27</b>	<b>99.42</b>

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/877/5008	rekreační	9.32	99.92
Celkem:		<b>9.32</b>	<b>99.92</b>

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

Komunikační propojení Otakarova - Nad Vinným potokem	610/-/33
Lávka na vrch Bohdalec	640/-/49

**Náměstí a parky**

Bohdalecký a Tyršův vrch	123/878/2232
--------------------------	--------------

**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 %
zhoršená bonita klimatu	min.

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

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy	96.1 %
oblasti viditelné z PPR	71.32 %
výrazné terénní útvary	99.31 %

C.5 Povrchové a podzemní vody	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.6 Zemědělská půda	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	85.59 %
lesy zvláštního určení	88.48 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	14.37 %
C.8 Horninové prostředí	
aktivní sesuvy menšího rozsahu: <i>Praha-Bohdalec</i>	1
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	0.64 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/877/5008			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Transformační plocha 412/877/5008			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Transformační plocha 412/877/5008			
-	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Transformační plocha 412/877/5008			
-	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Transformační plocha 412/877/5008			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
Transformační plocha 412/877/5008			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se vyskytuje ZPF s produkční funkcí - vinice. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
Transformační plocha 412/877/5008			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	-1	trvalý	primární sekundární
Lokalita			
V lokalitě většího lesního celku.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
Transformační plocha 412/877/5008			
Plocha zasahuje do bodového sesuvného území (aktivní) - Praha-Bohdalec.	-1	trvalý	primární
Lokalita			
V lokalitě výskyt bodového sesuvného území (aktivní) - Praha-Bohdalec.	-1	trvalý	primární
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
Transformační plocha 412/877/5008			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
Transformační plocha 412/877/5008			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
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>		
Transformační plocha 412/877/5008		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
Transformační plocha 412/877/5008		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
Transformační plocha 412/877/5008		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
Transformační plocha 412/877/5008		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
Transformační plocha 412/877/5008		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.6 Zemědělská půda</b>		
Transformační plocha 412/877/5008		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
Transformační plocha 412/877/5008		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
Transformační plocha 412/877/5008		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
Transformační plocha 412/877/5008		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
Transformační plocha 412/877/5008		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
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**

Transformační plocha 412/877/5008



Minimalizovat rozsah zásahů do lesa. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.

Ztížené podmínky pro zakládání staveb prověřit inženýrsko-geologickým průzkumem.

Lokalita

Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>878</b>
Název lokality:	<b>Bohdalec</b>
Plocha:	14.1 ha
Městské části:	Praha 10, Praha 4
Katastrální území:	Michle, Vršovice

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	transformační
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	13 parkový les
		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>	1.77	12.55
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	12.32	87.38
Celkem:		<b>14.09</b>	<b>99.93</b>

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/878/5006	rekreační	14.1	99.98
Celkem:		<b>14.1</b>	<b>99.98</b>

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

Lávka na vrch Bohdalec	640/-/49
<b>Náměstí a parky</b>	
Bohdalecký a Tyršův vrch	123/878/2232

**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	98.09 %
zhoršená bonita klimatu	1.91 %

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

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy	90.92 %
pohledově exponovaná území: <i>Bohdalec</i>	65.53 %
oblasti viditelné z PPR	74.75 %
výrazné terénní útvary	87.59 %

C.5 Povrchové a podzemní vody	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	6.67 %
zahrada	6.67 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	83.05 %
lesy zvláštního určení	82.62 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	10.78 %
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	100 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	min.

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/878/5006			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Transformační plocha 412/878/5006			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Transformační plocha 412/878/5006			
-	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Transformační plocha 412/878/5006			
-	0	-	-
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>Transformační plocha 412/878/5006</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Transformační plocha 412/878/5006</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. 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>Transformační plocha 412/878/5006</b>			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě většího lesního celku.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Transformační plocha 412/878/5006</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Transformační plocha 412/878/5006</b>			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Transformační plocha 412/878/5006</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<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>Transformační plocha 412/878/5006</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Transformační plocha 412/878/5006		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Transformační plocha 412/878/5006		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Transformační plocha 412/878/5006		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Transformační plocha 412/878/5006		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Transformační plocha 412/878/5006		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Transformační plocha 412/878/5006		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Transformační plocha 412/878/5006		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Transformační plocha 412/878/5006		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Transformační plocha 412/878/5006		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
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**

Transformační plocha 412/878/5006

Minimalizovat rozsah zásahů do lesa. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.

Lokalita

Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.

Minimalizovat vlivy na prvky krajinné zeleně.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>879</b>
Název lokality:	<b>Za Dráhou</b>
Plocha:	77.2 ha
Městské části:	Praha 10, Praha 15
Katastrální území:	Hostivař, Strašnice

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	transformační
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	13 parkový les
		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, parkové sportoviště</i>	34.32	44.46
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	42.78	55.41
<b>Celkem:</b>		<b>77.1</b>	<b>99.87</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

Rozvojová plocha			
Kód	Využití	ha	% z lokality
414/879/5024	rekreační	45.44	58.86
<b>Celkem:</b>		<b>45.44</b>	<b>58.86</b>
Transformační plocha			
Kód	Využití	ha	% z lokality
412/879/5134	rekreační	27.9	36.14
412/879/5135	rekreační	3.56	4.61
412/879/5136	rekreační	0.27	0.35
412/879/5137	rekreační	0.01	0.02
<b>Celkem:</b>		<b>31.74</b>	<b>41.12</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

Dopravní infrastruktura	
Městský okruh Jarov - Štěrboholská radiála	610/-/122
Komunikační propojení U Továren - Rabakovská	610/-/128
Mimoúrovňová křižovatka Rybníčky, součást Městského okruhu	611/881/1028
Železniční trať Praha-Libeň – Praha-Hostivař	630/-/3
Železniční trať Praha-Velká Chuchle – Praha-Běchovice (jižní nákladní spojka)	630/-/4
Železniční trať Praha – Benešov	630/-/5
Technická infrastruktura	
Priváděcí vodovodní řad Vodojem Chodová - Čerpací stanice Kyjský uzel, zdvojení	720/-/8
Náměstí a parky	
Za Dráhou	123/879/2011
Park v Rybníčkách	123/372/2256

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	99.34 %
zhoršená bonita klimatu	0.66 %
C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.4 Krajina	
významné krajinné prvky registrované: <i>Za Dráhou</i>	3.3 %
C.5 Povrchové a podzemní vody	
vodní plochy	min.
záplavová území drob. vod. toků - Q100	min.
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	30.23 %
zemědělská půda I. a II. třídy	4.97 %
orná půda	25.32 %
zahrada	2.72 %
trvalý travní porost	2.19 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	46.93 %
lesy zvláštního určení	47.44 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	27.56 %
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	26.33 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	min.

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/879/5134			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 412/879/5135			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 412/879/5136			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 412/879/5137			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/879/5024			



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
Rozvojová plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
<b>D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>			
<b>Transformační plocha 412/879/5134</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Transformační plocha 412/879/5135</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Transformační plocha 412/879/5136</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Transformační plocha 412/879/5137</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Rozvojová plocha 414/879/5024</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Transformační plocha 412/879/5134</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/879/5135</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/879/5136</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/879/5137</b>			
-	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/879/5024</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě 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>Transformační plocha 412/879/5134</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/879/5135</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/879/5136</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/879/5137</b>			
-	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/879/5024</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Transformační plocha 412/879/5134</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/879/5135</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/879/5136</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/879/5137</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/879/5024</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Transformační plocha 412/879/5134</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/879/5135</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/879/5136</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/879/5137</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/879/5024</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. Kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Transformační plocha 412/879/5134			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	-1	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 412/879/5135			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
Transformační plocha 412/879/5136			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/879/5137			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/879/5024			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	-1	trvalý	primární sekundární
Lokalita			
V lokalitě větších lesních celků.	-1	trvalý	primární sekundární
D.1.8 Horninové prostředí			
Transformační plocha 412/879/5134			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/879/5135			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/879/5136			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/879/5137			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/879/5024			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Transformační plocha 412/879/5134			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 412/879/5135			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 412/879/5136			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 412/879/5137			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/879/5024			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
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>			
Transformační plocha 412/879/5134			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/879/5135			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/879/5136			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/879/5137			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/879/5024			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
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		
Transformační plocha 412/879/5134		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/879/5135		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/879/5136		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/879/5137		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/879/5024		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Transformační plocha 412/879/5134		
Transformační plocha 412/879/5135		
Transformační plocha 412/879/5136		
Transformační plocha 412/879/5137		
Rozvojová plocha 414/879/5024		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Transformační plocha 412/879/5134		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/879/5135		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/879/5136		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/879/5137		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/879/5024		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Transformační plocha 412/879/5134		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/879/5135		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/879/5136		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/879/5137		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/879/5024		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Transformační plocha 412/879/5134		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/879/5135		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/879/5136		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/879/5137		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/879/5024		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.6 Zemědělská půda		
Transformační plocha 412/879/5134		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/879/5135		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/879/5136		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/879/5137		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/879/5024		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Transformační plocha 412/879/5134		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/879/5135		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/879/5136		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/879/5137		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/879/5024		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Transformační plocha 412/879/5134		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/879/5135		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/879/5136		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/879/5137		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/879/5024		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
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>Transformační plocha 412/879/5134</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 412/879/5135</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 412/879/5136</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 412/879/5137</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 414/879/5024</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Transformační plocha 412/879/5134</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/879/5135</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/879/5136</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/879/5137</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 414/879/5024</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<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>Transformační plocha 412/879/5134</b>
Minimalizovat rozsah zásahů do lesa. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
<b>Transformační plocha 412/879/5135</b>
Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
<b>Rozvojová plocha 414/879/5024</b>
Minimalizovat rozsah zásahů do lesa. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
<b>Lokalita</b>
Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.
Minimalizovat vlivy na prvky krajinné zeleně.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>880</b>
Název lokality:	<b>Malešická stráž</b>
Plocha:	24.05 ha
Městské části:	Praha 10
Katastrální území:	Malešice

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	transformační
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	13 parkový les
		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>	10.58	44
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	12.58	52.31
Celkem:		<b>23.16</b>	<b>96.31</b>

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/880/5184	rekreační	15.15	63
412/880/5185	rekreační	3.72	15.48
Celkem:		<b>18.87</b>	<b>78.48</b>

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

Městský okruh Balabenka - Jarov	610/-/121
Městský okruh Jarov - Štěrboholská radiála	610/-/122
Rekonstrukce Malešické ul. a nové napojení na ul. Českobrodskou (Jarovská spojka)	610/-/83
Tramvajová trať Olšanská (Jana Želivského) - Habrová (Nákladové nádraží Žižkov)	622/-/15

**Technická infrastruktura**

Kabelový tunel Strašnice	760/-/55
--------------------------	----------

**Náměstí a parky**

Malešická stráž	123/880/2389
-----------------	--------------

**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	76.64 %
zhoršená bonita klimatu	23.33 %

**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	21.58 %
orná půda	9.56 %
zahrada	12.02 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	42.33 %
lesy zvláštního určení	37.59 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	26.78 %
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	100 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	min.

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/880/5184			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 412/880/5185			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Transformační plocha 412/880/5184			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/880/5185			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Transformační plocha 412/880/5184			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/880/5185			
-	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě 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>Transformační plocha 412/880/5184</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/880/5185</b>			
-	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Transformační plocha 412/880/5184</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/880/5185</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Transformační plocha 412/880/5184</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/880/5185</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. Kultyry evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Transformační plocha 412/880/5184</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 412/880/5185</b>			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě většího lesního celku.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Transformační plocha 412/880/5184</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/880/5185</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<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>			
Transformační plocha 412/880/5184			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/880/5185			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
Transformační plocha 412/880/5184			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/880/5185			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
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		
Transformační plocha 412/880/5184		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/880/5185		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Transformační plocha 412/880/5184		
Transformační plocha 412/880/5185		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Transformační plocha 412/880/5184		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/880/5185		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Transformační plocha 412/880/5184		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/880/5185		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
Transformační plocha 412/880/5184		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/880/5185		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.6 Zemědělská půda</b>		
Transformační plocha 412/880/5184		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/880/5185		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
Transformační plocha 412/880/5184		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/880/5185		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
Transformační plocha 412/880/5184		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/880/5185		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
Transformační plocha 412/880/5184		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/880/5185		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
Transformační plocha 412/880/5184		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/880/5185		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
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
Transformační plocha 412/880/5184
Minimalizovat rozsah zásahů do lesa. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
Transformační plocha 412/880/5185
Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
Lokalita
Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze. Minimalizovat vlivy na prvky krajinné zeleně.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>881</b>
Název lokality:	<b>Smetanka</b>
Plocha:	29.59 ha
Městské části:	Praha 9
Katastrální území:	Hloubětín, Hrdlořezy

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	transformační
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	13 parkový les
		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>	12.28	41.5
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, speciální zahrada, vodní plocha a vodní tok</i>	17.27	58.36
Celkem:		<b>29.55</b>	<b>99.86</b>

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/881/5124	rekreační	24.71	83.48
Celkem:		<b>24.71</b>	<b>83.48</b>

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

Železniční trať Praha-Libeň – Praha-Hostivař	630/-/3
Železniční trať Praha – Kolín	630/-/9

**Technická infrastruktura**

Protipovodňové opatření plošné Rokytky 3 (Smetanka)	712/881/1003
Záchytná nádrž Mezitraťová	730/201/1017

**Náměstí a parky**

Smetanka	123/881/2182
----------	--------------

**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: 5042	18.96 %
lokální biokoridor k upřesnění: 5120	17.06 %

**C.4 Krajina**

přírodní parky: Smetanka	99.31 %
--------------------------	---------

C.4 Krajina	
pohledově exponované svahy	74.95 %
výrazné terénní útvary	52.68 %
C.5 Povrchové a podzemní vody	
vodní plochy	4.16 %
záplavová území drob. vod. toků - aktivní zóna	20.11 %
záplavová území drob. vod. toků - Q100	2.23 %
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	26.73 %
zemědělská půda I. a II. třídy	10.44 %
orná půda	10.31 %
zahrada	7.27 %
ovocný sad	9.16 %
trvalý travní porost	min.
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	52.17 %
lesy zvláštního určení	52.21 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	19.3 %
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	min.

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

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/881/5124			
Transformační plocha zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
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			
Transformační plocha 412/881/5124			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Transformační plocha 412/881/5124</b>			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Transformační plocha 412/881/5124</b>			
-	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Transformační plocha 412/881/5124</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Transformační plocha 412/881/5124</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. 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>Transformační plocha 412/881/5124</b>			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě většího lesního celku.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Transformační plocha 412/881/5124</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Transformační plocha 412/881/5124</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se sledované jevy nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Transformační plocha 412/881/5124</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<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>		
Transformační plocha 412/881/5124		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
Transformační plocha 412/881/5124		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
Transformační plocha 412/881/5124		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
Transformační plocha 412/881/5124		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
Transformační plocha 412/881/5124		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.6 Zemědělská půda</b>		
Transformační plocha 412/881/5124		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
Transformační plocha 412/881/5124		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
Transformační plocha 412/881/5124		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
Transformační plocha 412/881/5124		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Transformační plocha 412/881/5124</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<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****Transformační plocha 412/881/5124**

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.

**Lokalita**

Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích  
 Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.  
 Minimalizovat vlivy na prvky krajinné zeleně.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>882</b>
Název lokality:	<b>Vinice</b>
Plocha:	14.43 ha
Městské části:	Praha 9
Katastrální území:	Hrdlořezy, Vysočany

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	transformační
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	13 parkový les
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	-/-/-

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, zahrádková osada a rekreační zahrada</i>	2.82	19.54
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	10.52	72.88
Celkem:		<b>13.34</b>	<b>92.42</b>

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/882/5028	rekreační	9.85	68.21
Celkem:		<b>9.85</b>	<b>68.21</b>

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

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

**Náměstí a parky**

Na Vinici	123/882/2086
-----------	--------------

**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	98.3 %
zhoršená bonita klimatu	1.73 %

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

lokální biokoridor k upřesnění: 5120	34.64 %
--------------------------------------	---------

**C.4 Krajina**

přírodní parky: <i>Vinice</i>	58.4 %
pohledově exponované svahy	62.14 %

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	18.57 %
zahrada	18.57 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	72.53 %
lesy zvláštního určení	73.16 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	21.48 %
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	46.14 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	min.

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/882/5028			
Transformační plocha zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
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			
Transformační plocha 412/882/5028			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Transformační plocha 412/882/5028			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Transformační plocha 412/882/5028			
-	0	-	-
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>Transformační plocha 412/882/5028</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Transformační plocha 412/882/5028</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. 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>Transformační plocha 412/882/5028</b>			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě většího lesního celku.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Transformační plocha 412/882/5028</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Transformační plocha 412/882/5028</b>			
Plocha zasahuje do OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Transformační plocha 412/882/5028</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<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>Transformační plocha 412/882/5028</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Transformační plocha 412/882/5028		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Transformační plocha 412/882/5028		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Transformační plocha 412/882/5028		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Transformační plocha 412/882/5028		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Transformační plocha 412/882/5028		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Transformační plocha 412/882/5028		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Transformační plocha 412/882/5028		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Transformační plocha 412/882/5028		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Transformační plocha 412/882/5028		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
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****Transformační plocha 412/882/5028**

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.

**Lokalita**

Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.

Minimalizovat vlivy na prvky krajinné zeleně.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>883</b>
Název lokality:	<b>Prosecké skály</b>
Plocha:	18.82 ha
Městské části:	Praha 8, Praha 9
Katastrální území:	Libeň, Prosek

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	transformační
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	13 parkový les
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	-/-/-

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, parkové sportoviště, zahrádková osada a rekreační zahrada</i>	5.4	28.7
3	<i>park ve volné zástavbě, parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	13.05	69.35
Celkem:		<b>18.45</b>	<b>98.05</b>

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/883/5231	rekreační	16.32	86.74
412/883/5232	rekreační	1.15	6.12
Celkem:		<b>17.47</b>	<b>92.86</b>

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

Prosecké skály	123/883/2500
----------------	--------------

**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**

přírodní památky (PP): *Prosecké skály* 8.82 %

ochranné pásmo NPP, PP a PR: *Prosecké skály* 10.36 %

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy 93.21 %

pohledově exponovaná území: *Prosecké skály* 84.76 %

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	9.83 %
orná půda	0.74 %
zahrada	3.56 %
trvalý travní porost	5.53 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	61.54 %
lesy zvláštního určení	58.46 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	31.46 %
C.8 Horninové prostředí	
území s výskytem důlních děl většího rozsahu: <i>Prosecké skály</i>	26.41 %
aktivní sesuvy menšího rozsahu: <i>Praha - Pekařka</i>	1
ostatní sesuvy většího rozsahu: <i>Praha - Prosek</i>	7.55 %
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	86.78 %
historická jádra obcí: <i>Prosek</i>	min.
území s archeologickými nálezy (I)	3.77 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	min.

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

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/883/5231			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 412/883/5232			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Transformační plocha 412/883/5231			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/883/5232			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Transformační plocha 412/883/5231</b>			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
<b>Transformační plocha 412/883/5232</b>			
-	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Transformační plocha 412/883/5231</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/883/5232</b>			
-	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Transformační plocha 412/883/5231</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/883/5232</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Transformační plocha 412/883/5231</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/883/5232</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. 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>Transformační plocha 412/883/5231</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 412/883/5232</b>			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě výskyt větších lesních enkláv.	-1	trvalý	primární sekundární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Transformační plocha 412/883/5231</b>			
Plocha zasazuje do bodového sesuvného území (aktivní) - Praha-Pekařka, výskyt plošného území s výskytem důlních děl - Praha Libeň.	-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 412/883/5232</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě výskyt bodového sesuvného území (aktivní) - Praha-Pekařka, výskyt plošného sesuvného území (ostatní) - Praha-Prosek.	-1	trvalý	primární
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Transformační plocha 412/883/5231</b>			
Plocha leží v OP MPR, zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
<b>Transformační plocha 412/883/5232</b>			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0/-1	trvalý	primární
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Transformační plocha 412/883/5231</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/883/5232</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<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>Transformační plocha 412/883/5231</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/883/5232</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
<b>Transformační plocha 412/883/5231</b>		
<b>Transformační plocha 412/883/5232</b>		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Transformační plocha 412/883/5231		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/883/5232		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Transformační plocha 412/883/5231		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/883/5232		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Transformační plocha 412/883/5231		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/883/5232		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Transformační plocha 412/883/5231		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/883/5232		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Transformační plocha 412/883/5231		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/883/5232		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Transformační plocha 412/883/5231		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/883/5232		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
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>Transformační plocha 412/883/5231</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 412/883/5232</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Transformační plocha 412/883/5231</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/883/5232</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<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>Transformační plocha 412/883/5231</b>
Minimalizovat rozsah zásahů do lesa. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
Ztížené podmínky pro zakládání staveb prověřit inženýrsko-geologickým průzkumem.
Umožnit záchranný archeologický výzkum.
<b>Transformační plocha 412/883/5232</b>
Minimalizovat rozsah zásahů do lesa. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
<b>Lokalita</b>
Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.
Minimalizovat vlivy na prvky krajinné zeleně.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>884</b>
Název lokality:	<b>Okrouhlík</b>
Plocha:	10.45 ha
Městské části:	Praha 8
Katastrální území:	Kobylisy, Libeň

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	transformační
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	13 parkový les
		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, parkové sportoviště</i>	0.62	5.93
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	9.75	93.31
Celkem:		<b>10.37</b>	<b>99.24</b>

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/884/5210	rekreační	7.8	74.66
412/884/5211	rekreační	0.37	3.54
Celkem:		<b>8.17</b>	<b>78.2</b>

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

Libeňská spojka	610/-/119
Mimoúrovňová křižovatka Vychovatelna, součást Libeňské spojky	611/113/1042
Propojení přes křižovatku Vychovatelna	640/-/112

**Náměstí a parky**

Okrouhlík	123/884/2205
-----------	--------------

**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): <i>Okrouhlík</i>	6.32 %
ochranné pásmo NPP, PP a PR: <i>Okrouhlík</i>	48.23 %

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy	65.46 %
oblasti viditelné z PPR	100 %
výrazné terénní útvary	77.52 %

<b>C.4 Krajina</b>	
<b>C.5 Povrchové a podzemní vody</b>	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
<b>C.6 Zemědělská půda</b>	
zemědělský půdní fond	min.
zemědělská půda I. a II. třídy	min.
zahrada	min.
<b>C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>	
lesy dle KN	86.61 %
lesy zvláštního určení	70.25 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	12.63 %
<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	23.83 %
<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>			
Transformační plocha 412/884/5210			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 412/884/5211			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
<b>D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>			
Transformační plocha 412/884/5210			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/884/5211			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
Transformační plocha 412/884/5210			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Transformační plocha 412/884/5211			
-	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě 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>Transformační plocha 412/884/5210</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/884/5211</b>			
-	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Transformační plocha 412/884/5210</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/884/5211</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Transformační plocha 412/884/5210</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/884/5211</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytuje ZPF s produkční funkcí - vinice. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Transformační plocha 412/884/5210</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 412/884/5211</b>			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě většího lesního celku.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Transformační plocha 412/884/5210</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/884/5211</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<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>			
Transformační plocha 412/884/5210			
Plocha zasahuje do OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/884/5211			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
Transformační plocha 412/884/5210			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/884/5211			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
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>		
Transformační plocha 412/884/5210		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/884/5211		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
Transformační plocha 412/884/5210		
Transformační plocha 412/884/5211		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
Transformační plocha 412/884/5210		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/884/5211		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
Transformační plocha 412/884/5210		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/884/5211		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
Transformační plocha 412/884/5210		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/884/5211		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.6 Zemědělská půda</b>		
Transformační plocha 412/884/5210		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/884/5211		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
Transformační plocha 412/884/5210		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/884/5211		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
Transformační plocha 412/884/5210		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/884/5211		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
Transformační plocha 412/884/5210		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/884/5211		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
Transformační plocha 412/884/5210		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/884/5211		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
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.

<b>E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů</b>
<b>Transformační plocha 412/884/5210</b>
Minimalizovat rozsah zásahů do lesa. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
<b>Transformační plocha 412/884/5211</b>
Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
<b>Lokalita</b>
Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze. Minimalizovat vlivy na prvky krajinné zeleně.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>885</b>
Název lokality:	<b>Litovický potok</b>
Plocha:	27.77 ha
Městské části:	Praha 6
Katastrální území:	Liboc, Veleslavín

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	transformační
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	13 parkový les
		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, zahrádková osada a rekreační zahrada</i>	13.03	46.93
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>	14.2	51.14
Celkem:		<b>27.23</b>	<b>98.07</b>

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/885/5099	rekreační	16.62	59.87
Celkem:		<b>16.62</b>	<b>59.87</b>

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

Tepelný napáječ Levobřežní soustavy centrálního zásobování teplem - Tepelný napáječ Kladno, propojení	740/-/1
Nadzemní elektrické vedení 110 kV TNS Liboc, připojení	760/-/1
Trakční napájecí stanice Liboc 110/22 kV	760/708/1006

**Náměstí a parky**

Údolí Litovického potoka	123/885/2285
Park u Litovického potoka	123/055/2950

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

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	2
---	---

**C.2 Klimatické poměry**

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

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

památné stromy: <i>Litovický potok</i>	1
ochranné pásmo památných stromů: <i>Litovický potok</i>	min.
lokální biocentrum v přesných hranicích: 4238	18.62 %
lokální biokoridor v přesných hranicích: 5065, 5070	25.61 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna	
C.4 Krajina	
pohledově exponované svahy	47.11 %
C.5 Povrchové a podzemní vody	
vodní plochy	11.42 %
záplavová území drob. vod. toků - aktivní zóna	8.93 %
záplavová území drob. vod. toků - Q100	15.34 %
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	33.24 %
zemědělská půda I. a II. třídy	min.
orná půda	8.32 %
zahrada	23.7 %
trvalý travní porost	1.22 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	21.32 %
lesy zvláštního určení	20.89 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	23.88 %
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	28.96 %
vybrané cenné urbanistické soubory: <i>Litovický potok</i>	min.
historická jádra obcí: <i>Liboc, Veleslavín</i>	min.
území s archeologickými nálezy (I)	8.61 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	1.8 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/885/5099			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
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			
Transformační plocha 412/885/5099			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
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, 1.57 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 1 (0 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 1 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Transformační plocha 412/885/5099</b>			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
<b>Lokalita</b>			
Lokalita zahrnuje prvky ÚSES. Rekreační využití může mít mírně negativní vlivy.	-1	přechodný trvalý	primární sekundární
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Transformační plocha 412/885/5099</b>			
-	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Transformační plocha 412/885/5099</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Transformační plocha 412/885/5099</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytuje ZPF s produkční funkcí (zahrady, zahrádkové osady). 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>Transformační plocha 412/885/5099</b>			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nachází větší lesní celek (les zvláštního určení).	-1	trvalý	primární sekundární
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Transformační plocha 412/885/5099</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
<b>Transformační plocha 412/885/5099</b>			
Plocha zasahuje do OP MPR a ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0/-1	trvalý	primární
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Transformační plocha 412/885/5099</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<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>		
Transformační plocha 412/885/5099		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>		
Transformační plocha 412/885/5099		
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
Transformační plocha 412/885/5099		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
Transformační plocha 412/885/5099		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Lokalita</b>		
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
Transformační plocha 412/885/5099		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.6 Zemědělská půda</b>		
Transformační plocha 412/885/5099		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
Transformační plocha 412/885/5099		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
Transformační plocha 412/885/5099		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
Transformační plocha 412/885/5099		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Transformační plocha 412/885/5099</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<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****Transformační plocha 412/885/5099**

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.

Umožnit záchranný archeologický výzkum.

**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 zásahů do lesa. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.



**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>886</b>
Název lokality:	<b>Motolský háj</b>
Plocha:	101.01 ha
Městské části:	Praha 17, Praha 5, Praha 6
Katastrální území:	Břevnov, Motol, Řepy

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	transformační
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	13 parkový les
		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, zahrádková osada a rekreační zahrada</i>	59.27	58.68
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	41.35	40.94
<b>Celkem:</b>		<b>100.62</b>	<b>99.62</b>

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
414/886/5022	rekreační	38.85	38.47
	<b>Celkem:</b>	<b>38.85</b>	<b>38.47</b>

**Transformační plocha**

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/886/5133	rekreační	2.03	2.01
412/886/5181	rekreační	0.01	0.01
412/886/5182	rekreační	53.31	52.78
412/886/5183	rekreační	3.96	3.92
	<b>Celkem:</b>	<b>59.31</b>	<b>58.72</b>

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

Břevnovská radiála	610/-/69
Tramvajová trať Vypich - Nemocnice Motol - Motol	622/-/32
Parkoviště P + R - Krematorium Motol	624/814/1103
<b>Náměstí a parky</b>	
Motolský Háj	123/886/2163

**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): <i>Motolský háj</i>	0.8 %
ochranné pásmo NPP, PP a PR: <i>Motolský háj</i>	10.68 %
regionální biokoridor v přesných hranicích: 3093	3.25 %
regionální biokoridor k upřesnění: 3094, 3095	8.53 %
lokální biocentrum v přesných hranicích: 4092, 4142	6.38 %
lokální biocentrum k upřesnění: 4043, 4111	12.72 %
lokální biokoridor k upřesnění: 5174	min.
C.4 Krajina	
významné krajinné prvky registrované: <i>Motolský háj</i>	2.07 %
pohledově exponované svahy	48.15 %
oblasti viditelné z PPR	min.
výrazné terénní útvary	30.57 %
významná vyhlídková místa: <i>skládka Motol</i>	1
C.5 Povrchové a podzemní vody	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	22.04 %
zahrada	9.77 %
ovocný sad	12.27 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	35.61 %
lesy zvláštního určení	35.61 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	24.78 %
C.8 Horninové prostředí	
ostatní sesuvy většího rozsahu: <i>Praha-Šafránka</i>	1.01 %
vysoké radonové riziko	4.86 %
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
území s archeologickými nálezy (I)	18.69 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	min.

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

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/886/5133			
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 412/886/5181			
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 412/886/5182			
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>Transformační plocha 412/886/5183</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 414/886/5022</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>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>Transformační plocha 412/886/5133</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Transformační plocha 412/886/5181</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Transformační plocha 412/886/5182</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Transformační plocha 412/886/5183</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Rozvojová plocha 414/886/5022</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Transformační plocha 412/886/5133</b>			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
<b>Transformační plocha 412/886/5181</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/886/5182</b>			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
<b>Transformační plocha 412/886/5183</b>			
-	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/886/5022</b>			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě 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>Transformační plocha 412/886/5133</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/886/5181</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/886/5182</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/886/5183</b>			
-	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/886/5022</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Transformační plocha 412/886/5133</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/886/5181</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/886/5182</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/886/5183</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/886/5022</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Transformační plocha 412/886/5133</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/886/5181</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/886/5182</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/886/5183</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/886/5022</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. Kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Transformační plocha 412/886/5133			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	-1	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 412/886/5181			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/886/5182			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	-1	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 412/886/5183			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 414/886/5022			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	-1	trvalý	primární sekundární
Lokalita			
V lokalitě větších lesních celků.	-1	trvalý	primární sekundární
D.1.8 Horninové prostředí			
Transformační plocha 412/886/5133			
Plocha se nachází v místě vysokého radonového rizika.	0/-1	trvalý	primární
Transformační plocha 412/886/5181			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/886/5182			
Plocha zasazuje do plošného sesuvného území (ostatní) - Praha-Šafránka.	-1	trvalý	primární
Transformační plocha 412/886/5183			
Plocha zasazuje do plošného sesuvného území (ostatní) - Praha-Šafránka.	-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 414/886/5022			
Plocha se nachází v místě vysokého radonového rizika.	0/-1	trvalý	primární
Lokalita			
V lokalitě výskyt vysokého radonového rizika. V lokalitě výskyt plošného sesuvného území (ostatní) - Praha-Šafránka	-1	trvalý	primární
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Transformační plocha 412/886/5133			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/886/5181			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/886/5182			
Plocha leží v OP MPR, zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
Transformační plocha 412/886/5183			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/886/5022			
Plocha leží v OP MPR, zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0/-1	trvalý	primární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
Transformační plocha 412/886/5133			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/886/5181			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/886/5182			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/886/5183			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/886/5022			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
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		
Transformační plocha 412/886/5133		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/886/5181		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/886/5182		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/886/5183		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/886/5022		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Transformační plocha 412/886/5133		
Transformační plocha 412/886/5181		
Transformační plocha 412/886/5182		
Transformační plocha 412/886/5183		
Rozvojová plocha 414/886/5022		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Transformační plocha 412/886/5133		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/886/5181		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/886/5182		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/886/5183		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/886/5022		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Transformační plocha 412/886/5133		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/886/5181		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/886/5182		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/886/5183		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/886/5022		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Transformační plocha 412/886/5133		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/886/5181		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/886/5182		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/886/5183		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/886/5022		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.6 Zemědělská půda		
Transformační plocha 412/886/5133		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/886/5181		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/886/5182		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/886/5183		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/886/5022		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Transformační plocha 412/886/5133		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/886/5181		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/886/5182		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/886/5183		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/886/5022		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Transformační plocha 412/886/5133		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/886/5181		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/886/5182		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/886/5183		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/886/5022		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
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>Transformační plocha 412/886/5133</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 412/886/5181</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 412/886/5182</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 412/886/5183</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 414/886/5022</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Transformační plocha 412/886/5133</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/886/5181</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/886/5182</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/886/5183</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 414/886/5022</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<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>Transformační plocha 412/886/5133</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.
Vlivy vysokého radonové rizika řešit při zakládání staveb návrhem příslušných ochranných opatření.
<b>Transformační plocha 412/886/5181</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 412/886/5182</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.
Ztížené podmínky pro zakládání staveb prověřit inženýrsko-geologickým průzkumem.
Umožnit záchranný archeologický výzkum.

**Transformační plocha 412/886/5183**

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.

Ztížené podmínky pro zakládání staveb prověřit inženýrsko-geologickým průzkumem.

**Rozvojová plocha 414/886/5022**

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.

Vlivy vysokého radonové rizika řešit při zakládání staveb návrhem příslušných ochranných opatření.

Umožnit záchranný archeologický výzkum.

**Lokalita**

Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.

Minimalizovat vlivy na prvky krajinné zeleně.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>887</b>
Název lokality:	<b>Přírodní památka Skalka</b>
Plocha:	20.14 ha
Městské části:	Praha 5
Katastrální území:	Motol, Smíchov

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	transformační
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	13 parkový les
		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, parkové sportoviště, zahrádková osada a rekreační zahrada</i>	1.94	9.63
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	18.19	90.32
Celkem:		<b>20.13</b>	<b>99.95</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

Rozvojová plocha			
Kód	Využití	ha	% z lokality
414/887/5019	rekreační	0.19	0.93
414/887/5020	rekreační	0.92	4.57
	Celkem:	<b>1.11</b>	<b>5.5</b>
Transformační plocha			
Kód	Využití	ha	% z lokality
412/887/5126	rekreační	19.02	94.46
	Celkem:	<b>19.02</b>	<b>94.46</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

Technická infrastruktura	
Záchytná nádrž Plzeňská I.	730/169/1056
Náměstí a parky	
Skalka	123/887/2598

**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**přírodní památky (PP): *Přírodní památka Skalka* 52.58 %

ochranné pásmo NPP, PP a PR 32.77 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna	
lokální biocentrum v přesných hranicích: 4240	36.84 %
lokální biokoridor v přesných hranicích: 5281	1.24 %
lokální biokoridor k upřesnění: 5280	17.58 %
C.4 Krajina	
pohledově exponované svahy	64.1 %
výrazné terénní útvary	84.91 %
významná vyhlídková místa: Skalka	2
C.5 Povrchové a podzemní vody	
vodní plochy	min.
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	10.43 %
orná půda	7.9 %
zahrada	1.24 %
trvalý travní porost	1.34 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	70.16 %
lesy zvláštního určení	69.37 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	23.19 %
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 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	min.

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

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/887/5126			
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 414/887/5019			
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 414/887/5020			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví</b>			
<b>Transformační plocha 412/887/5126</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Rozvojová plocha 414/887/5019</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Rozvojová plocha 414/887/5020</b>			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
<b>Lokalita</b>			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Transformační plocha 412/887/5126</b>			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
<b>Rozvojová plocha 414/887/5019</b>			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
<b>Rozvojová plocha 414/887/5020</b>			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Transformační plocha 412/887/5126</b>			
-	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/887/5019</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/887/5020</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
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>Transformační plocha 412/887/5126</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/887/5019</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/887/5020</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Transformační plocha 412/887/5126</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/887/5019</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/887/5020</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. Kultyry evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Transformační plocha 412/887/5126</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 414/887/5019</b>			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
<b>Rozvojová plocha 414/887/5020</b>			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě většího lesního celku.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Transformační plocha 412/887/5126</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/887/5019</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/887/5020</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<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>Transformační plocha 412/887/5126</b>			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/887/5019</b>			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/887/5020</b>			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Transformační plocha 412/887/5126</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/887/5019</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/887/5020</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<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		
Transformační plocha 412/887/5126		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/887/5019		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/887/5020		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Transformační plocha 412/887/5126		
Rozvojová plocha 414/887/5019		
Rozvojová plocha 414/887/5020		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
Transformační plocha 412/887/5126		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 414/887/5019		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 414/887/5020		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
Transformační plocha 412/887/5126		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/887/5019		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/887/5020		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
Transformační plocha 412/887/5126		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/887/5019		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/887/5020		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.6 Zemědělská půda</b>		
Transformační plocha 412/887/5126		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/887/5019		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/887/5020		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
Transformační plocha 412/887/5126		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/887/5019		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/887/5020		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
<b>Transformační plocha 412/887/5126</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 414/887/5019</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 414/887/5020</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
<b>Transformační plocha 412/887/5126</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 414/887/5019</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 414/887/5020</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Transformační plocha 412/887/5126</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 414/887/5019</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 414/887/5020</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<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>Transformační plocha 412/887/5126</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 pásu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
<b>Rozvojová plocha 414/887/5019</b>
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování 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 414/887/5020</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 pásu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
<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 prvky krajinné zeleně.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>888</b>
Název lokality:	<b>Hliník</b>
Plocha:	37.22 ha
Městské části:	Praha 5
Katastrální území:	Košíře, Motol

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	transformační
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	13 parkový les
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/1/3

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, parkové sportoviště, zahrádková osada a rekreační zahrada</i>	12.05	32.38
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	22.6	60.73
<b>Celkem:</b>		<b>34.65</b>	<b>93.11</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

Rozvojová plocha			
Kód	Využití	ha	% z lokality
414/888/5011	rekreační	1.2	3.23
<b>Celkem:</b>		<b>1.2</b>	<b>3.23</b>
Transformační plocha			
Kód	Využití	ha	% z lokality
412/888/5012	rekreační	24.27	65.2
<b>Celkem:</b>		<b>24.27</b>	<b>65.2</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

Náměstí a parky	
Hliník	123/888/2336

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

tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: <i>Hliník</i>	81.42 %
teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	0

**C.2 Klimatické poměry**

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

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

přírodní památky (PP): <i>Hliník</i>	min.
ochranné pásmo NPP, PP a PR	1.1 %
ochranné pásmo památných stromů: <i>Hliník</i>	min.
lokální biokoridor v přesných hranicích: 5262	3.17 %

C.4 Krajina	
přírodní parky: <i>Hliník</i>	100 %
pohledově exponované svahy	24.77 %
C.5 Povrchové a podzemní vody	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	26.63 %
orná půda	14.4 %
zahrada	0.59 %
ovocný sad	11.61 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	49.41 %
lesy zvláštního určení	47.24 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	34.39 %
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 %
historické zahrady a parky	min.
území s archeologickými nálezy (I)	10.1 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	1.88 %

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

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/888/5012			
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 414/888/5011			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
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			
Transformační plocha 412/888/5012			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 414/888/5011			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Transformační plocha 412/888/5012</b>			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
<b>Rozvojová plocha 414/888/5011</b>			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Transformační plocha 412/888/5012</b>			
-	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/888/5011</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Transformační plocha 412/888/5012</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/888/5011</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Transformační plocha 412/888/5012</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/888/5011</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. Kultyry evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
<b>D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>			
<b>Transformační plocha 412/888/5012</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 414/888/5011</b>			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě většího lesního celku.	-1	trvalý	primární sekundární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
Transformační plocha 412/888/5012			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/888/5011			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
Transformační plocha 412/888/5012			
Plocha leží v OP MPR, zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 414/888/5011			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0/-1	trvalý	primární
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
Transformační plocha 412/888/5012			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/888/5011			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
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		
Transformační plocha 412/888/5012		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/888/5011		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Transformační plocha 412/888/5012		
Rozvojová plocha 414/888/5011		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Transformační plocha 412/888/5012		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 414/888/5011		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.4 Krajina		
Transformační plocha 412/888/5012		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/888/5011		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Transformační plocha 412/888/5012		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/888/5011		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Transformační plocha 412/888/5012		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/888/5011		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Transformační plocha 412/888/5012		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/888/5011		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Transformační plocha 412/888/5012		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/888/5011		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Transformační plocha 412/888/5012		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 414/888/5011		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Transformační plocha 412/888/5012</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 414/888/5011</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<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>Transformační plocha 412/888/5012</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. Umožnit záchranný archeologický výzkum.
<b>Rozvojová plocha 414/888/5011</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>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze. Minimalizovat vlivy na prvky krajinné zeleně.



**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>889</b>
Název lokality:	<b>Šalamounka</b>
Plocha:	36.76 ha
Městské části:	Praha 5
Katastrální území:	Košíře, Smíchov

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	transformační
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	13 parkový les
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/1/3

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, městský sad, parkové sportoviště</i>	6.12	16.65
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	30.05	81.75
Celkem:		<b>36.17</b>	<b>98.4</b>

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/889/5056	rekreační	6.58	17.91
412/889/5057	rekreační	29.97	81.54
Celkem:		<b>36.55</b>	<b>99.45</b>

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

Zahrada usedlosti Šmukýřka	123/336/2255
Pod Šmukýřkou	123/889/2596
Park Šalamounka	123/889/2611

**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 biocentrum k upřesnění: 4072 29.74 %

lokální biokoridor k upřesnění: 5271 20 %

**C.4 Krajina**

přírodní parky: Šalamounka 89.48 %

pohledově exponované svahy 59.58 %

výrazné terénní útvary 28.84 %

C.5 Povrchové a podzemní vody	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	15.62 %
zemědělská půda I. a II. třídy	min.
orná půda	2.83 %
zahrada	5.88 %
ovocný sad	2.07 %
trvalý travní porost	4.84 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	36.13 %
lesy zvláštního určení	38.71 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	40.45 %
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	4.35 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	0.82 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/889/5056			
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 412/889/5057			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
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			
Transformační plocha 412/889/5056			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/889/5057			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Transformační plocha 412/889/5056</b>			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
<b>Transformační plocha 412/889/5057</b>			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Transformační plocha 412/889/5056</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/889/5057</b>			
-	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Transformační plocha 412/889/5056</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/889/5057</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Transformační plocha 412/889/5056</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/889/5057</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. 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>Transformační plocha 412/889/5056</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 412/889/5057</b>			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě výskyt větších lesních enkláv.	-1	trvalý	primární sekundární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
Transformační plocha 412/889/5056			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/889/5057			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
Transformační plocha 412/889/5056			
Plocha leží v OP MPR, zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
Transformační plocha 412/889/5057			
Plocha leží v OP MPR, v ploše se nachází kulturní památka (venkovská usedlost), která ovlivněna nebude - MPP jmenovitě zařazuje do charakteru lokality.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
Transformační plocha 412/889/5056			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/889/5057			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
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		
Transformační plocha 412/889/5056		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/889/5057		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Transformační plocha 412/889/5056		
Transformační plocha 412/889/5057		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Transformační plocha 412/889/5056		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/889/5057		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.4 Krajina		
Transformační plocha 412/889/5056		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/889/5057		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Transformační plocha 412/889/5056		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/889/5057		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Transformační plocha 412/889/5056		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/889/5057		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Transformační plocha 412/889/5056		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/889/5057		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Transformační plocha 412/889/5056		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/889/5057		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Transformační plocha 412/889/5056		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/889/5057		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Transformační plocha 412/889/5056</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/889/5057</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<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>Transformační plocha 412/889/5056</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. Umožnit záchranný archeologický výzkum.
<b>Transformační plocha 412/889/5057</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>Lokalita</b>
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze. Minimalizovat vlivy na prvky krajinné zeleně.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>890</b>
Název lokality:	<b>Kesnerka</b>
Plocha:	14.43 ha
Městské části:	Praha 5
Katastrální území:	Radlice, Smíchov

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	transformační
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	13 parkový les
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	2/2/3

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>hřbitov, městský park, parkové sportoviště</i>	0.16	1.11
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	13.34	92.45
Celkem:		<b>13.5</b>	<b>93.56</b>

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/890/5240	rekreační	12.69	87.96
412/890/5241	rekreační	0.76	5.27
Celkem:		<b>13.45</b>	<b>93.23</b>

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

Pod Kesnerkou	123/890/2150
---------------	--------------

**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	99.31 %
zhoršená bonita klimatu	0.69 %

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

nadregionální biokoridor v přesných hranicích: 1131, 1191	9.7 %
lokální biocentrum k upřesnění: 4040	37.77 %

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy	69.93 %
pohledově exponovaná území: <i>Pražská kotlina</i>	10.19 %
oblasti viditelné z PPR	48.17 %

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	5.27 %
zahrada	5.27 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	78.8 %
lesy zvláštního určení	78.8 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	19.34 %
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	min.

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/890/5240			
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 412/890/5241			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
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			
Transformační plocha 412/890/5240			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/890/5241			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Transformační plocha 412/890/5240			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Transformační plocha 412/890/5241			
-	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě 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>Transformační plocha 412/890/5240</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/890/5241</b>			
-	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.5 Povrchové a podzemní vody</b>			
<b>Transformační plocha 412/890/5240</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/890/5241</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Transformační plocha 412/890/5240</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/890/5241</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. 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>Transformační plocha 412/890/5240</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 412/890/5241</b>			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě většího lesního celku.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
<b>Transformační plocha 412/890/5240</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/890/5241</b>			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
<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>Transformační plocha 412/890/5240</b>			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/890/5241</b>			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
<b>Transformační plocha 412/890/5240</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/890/5241</b>			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
<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		
Transformační plocha 412/890/5240		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/890/5241		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Transformační plocha 412/890/5240		
Transformační plocha 412/890/5241		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Transformační plocha 412/890/5240		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/890/5241		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Transformační plocha 412/890/5240		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/890/5241		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
Transformační plocha 412/890/5240		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/890/5241		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.6 Zemědělská půda</b>		
Transformační plocha 412/890/5240		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/890/5241		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
Transformační plocha 412/890/5240		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/890/5241		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
Transformační plocha 412/890/5240		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/890/5241		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
Transformační plocha 412/890/5240		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/890/5241		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
Transformační plocha 412/890/5240		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/890/5241		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
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	
Transformační plocha 412/890/5240	
<p>Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.</p> <p>Minimalizovat rozsah zásahů do lesa. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.</p>	
Transformační plocha 412/890/5241	
<p>Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.</p> <p>Minimalizovat rozsah zásahů do lesa. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.</p>	
Lokalita	
<p>Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích</p> <p>Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.</p> <p>Minimalizovat vlivy na prvky krajinné zeleně.</p>	

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>891</b>
Název lokality:	<b>Habrová</b>
Plocha:	22.55 ha
Městské části:	Praha 5
Katastrální území:	Hlubočepy

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	transformační
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	13 parkový les
		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>	7.22	32.02
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>	13.43	59.57
Celkem:		<b>20.65</b>	<b>91.59</b>

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/891/5038	rekreační	14.57	64.61
Celkem:		<b>14.57</b>	<b>64.61</b>

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

Park Habrová	123/891/2313
--------------	--------------

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

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

**C.2 Klimatické poměry**

zhoršená bonita klimatu 100 %

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

ochranné pásmo NPP, PP a PR 0.67 %

**C.4 Krajina**

pohledově exponované svahy 66.62 %

oblasti viditelné z PPR 62.59 %

**C.5 Povrchové a podzemní vody**

vodní plochy min.

**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond 22.58 %

orná půda 2.79 %

zahrada 19.78 %

C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	46.31 %
lesy zvláštního určení	46.93 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	37.13 %
C.8 Horninové prostředí	
ostatní sesuvy většího rozsahu: <i>Praha-Hlubočepy</i>	1.46 %
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Habrová</i>	3.37 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	0.98 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/891/5038			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
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			
Transformační plocha 412/891/5038			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Transformační plocha 412/891/5038			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Transformační plocha 412/891/5038			
-	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Transformační plocha 412/891/5038			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
Transformační plocha 412/891/5038			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se vyskytuje ZPF s produkční funkcí - zahrady (zahrádková osada). 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>			
Transformační plocha 412/891/5038			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	-1	trvalý	primární sekundární
Lokalita			
V lokalitě většího lesního celku.	-1	trvalý	primární sekundární
<b>D.1.8 Horninové prostředí</b>			
Transformační plocha 412/891/5038			
Plocha zasazuje do plošného sesuvného území (ostatní) - Praha-Hlubočepy.	-1	trvalý	primární
Lokalita			
V lokalitě výskyt plošného sesuvného území (ostatní) - Praha-Hlubočepy.	-1	trvalý	primární
<b>D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>			
Transformační plocha 412/891/5038			
Plocha okrajově zasahuje do MPZ Barrandov. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
Transformační plocha 412/891/5038			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
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		
Transformační plocha 412/891/5038		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Transformační plocha 412/891/5038		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
Transformační plocha 412/891/5038		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
Transformační plocha 412/891/5038		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
Transformační plocha 412/891/5038		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.6 Zemědělská půda</b>		
Transformační plocha 412/891/5038		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa</b>		
Transformační plocha 412/891/5038		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.8 Horninové prostředí</b>		
Transformační plocha 412/891/5038		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty</b>		
Transformační plocha 412/891/5038		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
Transformační plocha 412/891/5038		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
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**

Transformační plocha 412/891/5038



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.

Ztížené podmínky pro zakládání staveb prověřit inženýrsko-geologickým průzkumem.

#### Lokalita

Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.

Minimalizovat vlivy na prvky krajinné zeleně.

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo lokality:	<b>892</b>
Název lokality:	<b>Přírodní památka Kalvárie v Motole</b>
Plocha:	43.62 ha
Městské části:	Praha 13, Praha 5
Katastrální území:	Motol, Stodůlky

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	transformační
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	13 parkový les
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/3

**B.2 Nezpevněné stabilizované struktury**

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>hřbitov, městský park</i>	8.63	19.78
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	30.95	70.95
Celkem:		<b>39.58</b>	<b>90.73</b>

**B.3 Transformační a rozvojové plochy**

Rozvojová plocha			
Kód	Využití	ha	% z lokality
414/892/5023	rekreační	3.45	7.9
Celkem:		<b>3.45</b>	<b>7.9</b>
Transformační plocha			
Kód	Využití	ha	% z lokality
412/892/5115	rekreační	27.67	63.43
412/892/5116	rekreační	1.64	3.76
412/892/5117	rekreační	0.75	1.73
412/892/5118	rekreační	0.74	1.7
Celkem:		<b>30.8</b>	<b>70.62</b>

**B.4 Ostatní záměry v lokalitě**

Dopravní infrastruktura	
Parkoviště P + R - Krematorium Motol	624/814/1103
Lávka v Motole přes železnici	640/-/118
Náměstí a parky	
Kalvárie v Motole	123/892/2799

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

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	35
---	----

**C.2 Klimatické poměry**

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

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna	
přírodní památky (PP): <i>Přírodní památka Kalvárie v Motole</i>	6.72 %
ochranné pásmo NPP, PP a PR: <i>Přírodní památka Kalvárie v Motole</i>	66.87 %
ochranné pásmo NPP, PP a PR	8.28 %
regionální biokoridor v přesných hranicích: 3096	20.24 %
lokální biocentrum v přesných hranicích: 4182	9.51 %
lokální biocentrum k upřesnění: 4043	min.
lokální biokoridor v přesných hranicích: 5262	min.
C.4 Krajina	
přírodní parky: <i>Přírodní památka Kalvárie v Motole</i>	93.53 %
pohledově exponované svahy	39.18 %
výrazné terénní útvary	48.41 %
C.5 Povrchové a podzemní vody	
vodní plochy	1.12 %
záplavová území drob. vod. toků - aktivní zóna	0.6 %
záplavová území drob. vod. toků - Q100	min.
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	4.72 %
zemědělská půda I. a II. třídy	min.
orná půda	0.53 %
zahrada	2.7 %
trvalý travní porost	1.49 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	27.76 %
lesy zvláštního určení	27.55 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	32.69 %
C.8 Horninové prostředí	
vysoké radonové riziko	29.32 %
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	84.04 %
nemovité kulturní památky	1
území s archeologickými nálezy (I)	18.89 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	0.87 %

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

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/892/5115			
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 412/892/5116			
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 412/892/5117			

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 412/892/5118			
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 414/892/5023			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
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			
Transformační plocha 412/892/5115			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/892/5116			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/892/5117			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/892/5118			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 414/892/5023			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (0.28 ha ze silniční dopravy, 0.33 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 51 (43 ze silniční dopravy, 51 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>			
<b>Transformační plocha 412/892/5115</b>			
Výrazný zásah do PP Motolský ordovik, LBC, malý do RBK a LBK. Zásah do ochranného pásma PP Kalvarie v Motole. Rekreační využití by nemělo znamenat významné vlivy na PP ani ÚSES. Hodnocen mírně negativní vliv (nepřímé vlivy).	-1	přechodný	sekundární
<b>Transformační plocha 412/892/5116</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/892/5117</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/892/5118</b>			
Zásah do ochranného pásma PP Kalvarie v Motole, RBK. Rekreační využití by nemělo znamenat významné vlivy na PP v jejím ochranném pásmu ani ÚSES. Hodnocen mírně negativní vliv (nepřímé vlivy).	-1	přechodný	sekundární
<b>Rozvojová plocha 414/892/5023</b>			
Zásah do ochranného pásma PP Kalvarie v Motole, LBC. Rekreační využití by nemělo znamenat významné vlivy na PP v jejím ochranném pásmu ani ÚSES. Hodnocen mírně negativní vliv (nepřímé vlivy).	-1	přechodný	sekundární
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>D.1.4 Krajina</b>			
<b>Transformační plocha 412/892/5115</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/892/5116</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/892/5117</b>			
-	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/892/5118</b>			
-	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/892/5023</b>			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
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>Transformační plocha 412/892/5115</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/892/5116</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/892/5117</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/892/5118</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/892/5023</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
<b>D.1.6 Zemědělská půda</b>			
<b>Transformační plocha 412/892/5115</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/892/5116</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/892/5117</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Transformační plocha 412/892/5118</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Rozvojová plocha 414/892/5023</b>			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
<b>Lokalita</b>			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. Kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Transformační plocha 412/892/5115			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	-1	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 412/892/5116			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
Transformační plocha 412/892/5117			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
Transformační plocha 412/892/5118			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	-1	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 414/892/5023			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	-1	trvalý	primární sekundární
Lokalita			
V lokalitě výskyt větších lesních enkláv.	-1	trvalý	primární sekundární
D.1.8 Horninové prostředí			
Transformační plocha 412/892/5115			
Plocha se nachází v místě vysokého radonového rizika.	0/-1	trvalý	primární
Transformační plocha 412/892/5116			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/892/5117			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/892/5118			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/892/5023			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě výskyt vysokého radonového rizika.	0/-1	trvalý	primární
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Transformační plocha 412/892/5115			
Plocha leží v OP MPR, zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
Transformační plocha 412/892/5116			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 412/892/5117			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 412/892/5118			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/892/5023			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0/-1	trvalý	primární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.1.10 Hmotný majetek</b>			
Transformační plocha 412/892/5115			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/892/5116			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/892/5117			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/892/5118			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/892/5023			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
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		
Transformační plocha 412/892/5115		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/892/5116		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/892/5117		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/892/5118		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/892/5023		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Transformační plocha 412/892/5115		
Transformační plocha 412/892/5116		
Transformační plocha 412/892/5117		
Transformační plocha 412/892/5118		
Rozvojová plocha 414/892/5023		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a tramvajové dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní



Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
<b>D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna</b>		
<b>Transformační plocha 412/892/5115</b>		
Kumulace s TR 5023 a 5118.	-1	kumulativní
<b>Transformační plocha 412/892/5116</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/892/5117</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/892/5118</b>		
Kumulace s TR 5023 a 5115.	-1	kumulativní
<b>Rozvojová plocha 414/892/5023</b>		
Kumulace s TR 5115 a 5118.	-1	kumulativní
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.4 Krajina</b>		
<b>Transformační plocha 412/892/5115</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/892/5116</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/892/5117</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/892/5118</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 414/892/5023</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>D.2.5 Povrchové a podzemní vody</b>		
<b>Transformační plocha 412/892/5115</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/892/5116</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/892/5117</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/892/5118</b>		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 414/892/5023</b>		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
<b>Lokalita</b>		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.6 Zemědělská půda		
Transformační plocha 412/892/5115		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/892/5116		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/892/5117		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/892/5118		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/892/5023		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Transformační plocha 412/892/5115		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/892/5116		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/892/5117		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/892/5118		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/892/5023		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Transformační plocha 412/892/5115		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/892/5116		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/892/5117		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/892/5118		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/892/5023		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
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>Transformační plocha 412/892/5115</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	
<b>Transformační plocha 412/892/5116</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 412/892/5117</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Transformační plocha 412/892/5118</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Rozvojová plocha 414/892/5023</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>Lokalita</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
<b>D.2.10 Hmotný majetek</b>		
<b>Transformační plocha 412/892/5115</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/892/5116</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/892/5117</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Transformační plocha 412/892/5118</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<b>Rozvojová plocha 414/892/5023</b>		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
<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>Transformační plocha 412/892/5115</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.
Vlivy vysokého radonové rizika řešit při zakládání staveb návrhem příslušných ochranných opatření.
Umožnit záchranný archeologický výzkum.
<b>Transformační plocha 412/892/5116</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>Transformační plocha 412/892/5117</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>Transformační plocha 412/892/5118</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.

#### Rozvojová plocha 414/892/5023

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.

#### 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).