

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	020
Název lokality:	Vinohrady
Plocha:	230.15 ha
Městské části:	Praha 1, Praha 10, Praha 2, Praha 3
Katastrální území:	Nové Město, Vinohrady, Žižkov

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	02 bloková struktura
Index využití stávající/návrh	1.84/1.84	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/5/11

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>hřbitov, městský park</i>	8.66	3.76
Celkem:		8.66	3.76

B.3 Transformační a rozvojové plochy

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

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

Stanice metra Náměstí Míru (D)	621/020/1015
Vestibul stanice metra Náměstí Míru (D)	621/020/1036
Vestibul stanice metra Náměstí Míru (D)	621/020/1037
Trasa metra D - úsek Náměstí Míru - Pankrác	621/-/3
Trasa metra D - úsek Náměstí Míru - Náměstí Republiky	621/-/4
Tramvajová trať Vinohradská - Hlavní nádraží - Bolzanova	622/-/27
Lávka přes železnici u Státní opery	640/-/62
Prodloužení podchodu pod Hl. nádražím do Španělské	640/-/73

Technická infrastruktura

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

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

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	6886
---	------

C.2 Klimatické poměry

příjemná bonita klimatu	6.51 %
zhoršená bonita klimatu	80.62 %
špatná bonita klimatu	12.87 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

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

C.4 Krajina	
pohledově exponované svahy	1.54 %
pohledově exponovaná území: <i>Pražská kotlina</i>	64.11 %
oblasti viditelné z PPR	100 %
výrazné terénní útvary	min.
C.5 Povrchové a podzemní vody	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	3.99 %
zahrada	3.98 %
trvalý travní porost	min.
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
městská památková rezervace v hl.m Praze	5.83 %
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	94.17 %
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Vinohrady</i>	94.07 %
nemovité národní kulturní památky: <i>Vinohrady</i>	min.
nemovité kulturní památky	29
historické zahrady a parky	4.29 %
území s archeologickými nálezy (I)	1.23 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	37.72 %

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 zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace NO ₂ a zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1	trvalý	primární sekundární
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.4 % rozlohy lokality (13.72 ha ze silniční dopravy, 16.54 ha z tramvajové dopravy, 0.56 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 9084 (5421 ze silniční dopravy, 6534 z tramvajové dopravy, 220 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-2	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (pouze zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
D.1.10 Hmotný majetek			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů

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

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

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

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

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	021
Název lokality:	Žižkov
Plocha:	72.5 ha
Městské části:	Praha 2, Praha 3
Katastrální území:	Vinohrady, Žižkov

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	02 bloková struktura
Index využití stávající/návrh	1.66/1.66	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/4/15

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	1.53	2.11
Celkem:		1.53	2.11

B.3 Transformační a rozvojové plochy

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

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

Prodloužení podchodu pod Hl. nádražím k Žižkovu 640/-/104

Technická infrastruktura

Kolektor 2. kategorie Žižkov II 770/-/11

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

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den 2329

C.2 Klimatické poměry

příjemná bonita klimatu min.

zhoršená bonita klimatu 100 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.4 Krajina

pohledově exponované svahy 3.48 %

pohledově exponovaná území: *Pražská kotlina* 88.05 %

oblasti viditelné z PPR 100 %

výrazné terénní útvary min.

C.5 Povrchové a podzemní vody

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.6 Zemědělská půda

zemědělský půdní fond min.

zahrada min.

C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
městské památkové zóny vyhlášené: Žižkov	94.63 %
nemovité kulturní památky	20
území s archeologickými nálezy (I)	min.
C.10 Hmotný majetek	
budovy	40.21 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.4 % rozlohy lokality (5.69 ha ze silniční dopravy, 6.2 ha z tramvajové dopravy, 1.56 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 3095 (1673 ze silniční dopravy, 1823 z tramvajové dopravy, 459 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-2	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (pouze zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-

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

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

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

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

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	022
Název lokality:	Ohrada
Plocha:	83.14 ha
Městské části:	Praha 3
Katastrální území:	Žižkov

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	02 bloková struktura
Index využití stávající/návrh	1.46/1.46	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/5/10

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	2.4	2.89
Celkem:		2.4	2.89

B.3 Transformační a rozvojové plochy

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

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

Úprava ulice Jana Želivského	610/-/101
Rekonstrukce Malešické ul. a nové napojení na ul. Českobrodskou (Jarovská spojka)	610/-/83
Tramvajová trať Olšanská (Jana Želivského) - Habrová (Nákladové nádraží Žižkov)	622/-/15
Úprava tramvajové tratě v ulici Jana Želivského	622/-/38

Náměstí a parky

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

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

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	3548
---	------

C.2 Klimatické poměry

příjemná bonita klimatu	6.52 %
zhoršená bonita klimatu	93.48 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

lokální biokoridor k upřesnění: 5098	min.
--------------------------------------	------

C.4 Krajina

pohledově exponované svahy	8.13 %
pohledově exponovaná území: <i>Pražská kotlina, Vítkov</i>	0.83 %
oblasti viditelné z PPR	81.27 %
výrazné terénní útvary	min.

C.5 Povrchové a podzemní vody

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	1.89 %
zahrada	1.89 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	min.
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	4.61 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Ohrada</i>	34.12 %
nemovitě kulturní památky	2
C.10 Hmotný majetek	
budovy	31.18 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.6 % rozlohy lokality (4.7 ha ze silniční dopravy, 8.02 ha z tramvajové dopravy, 1.97 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 4664 (1926 ze silniční dopravy, 3284 z tramvajové dopravy, 806 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-2	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (pouze zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-

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

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

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

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

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	023
Název lokality:	Karlín
Plocha:	76.06 ha
Městské části:	Praha 3, Praha 8
Katastrální území:	Karlín, Nové Město, Žižkov

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	02 bloková struktura
Index využití stávající/návrh	1.51/1.51	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/4/9

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	3.06	4.02
Celkem:		3.06	4.02

B.3 Transformační a rozvojové plochy

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

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

Napojení Karlínského mostu - Urxova	610/-/134
Železniční stanice/zastávka Praha-Karlín	630/701/1016
Odstavné koleje Masarykovo nádraží	630/064/1047
Železniční trať Praha Masarykovo nádraží – Praha-Bubny	630/-/15
Železniční trať Praha Masarykovo nádraží – Praha-Libeň/Praha-Vysočany	630/-/16

Technická infrastruktura

Kmenová stoka B, kanalizace jednotná gravitační, přeložka	730/-/3
Kabelový tunel Karlín	760/-/51

Náměstí a parky

Park na Rohanském nábřeží	123/068/2460
---------------------------	--------------

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

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	1503
---	------

C.2 Klimatické poměry

příjemná bonita klimatu	18.58 %
zhoršená bonita klimatu	81.42 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.4 Krajina

pohledově exponované svahy	min.
pohledově exponovaná území: <i>Pražská kotlina</i>	9.44 %
oblasti viditelné z PPR	100 %

C.5 Povrchové a podzemní vody	
určeno k ochraně	98.72 %
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	2.81 %
zemědělská půda I. a II. třídy	2.48 %
zahrada	2.81 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
městská památková rezervace v hl.m Praze	min.
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Karlín</i>	98.06 %
nemovité kulturní památky	30
vybrané cenné urbanistické soubory: <i>Karlín</i>	min.
historické zahrady a parky	1.97 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	38.68 %

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

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.2 % rozlohy lokality (5.61 ha ze silniční dopravy, 3.6 ha z tramvajové dopravy, 0.75 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 1766 (1102 ze silniční dopravy, 708 z tramvajové dopravy, 147 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-2	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
73% území určeno k ochraně před povodněmi.	0	-	-

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

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů

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

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

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

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

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	024
Název lokality:	Libeň
Plocha:	57.95 ha
Městské části:	Praha 8, Praha 9
Katastrální území:	Libeň

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	02 bloková struktura
Index využití stávající/návrh	1.07/1.14	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/5/9

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	3.37	5.82
3	<i>soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	0.86	1.48
Celkem:		4.23	7.3

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
411/024/2156	obytná	1.71	2.95
Celkem:		1.71	2.95

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

Libeňská spojka	610/-/119
Městský okruh Pelc-Tyrolka - Balabenka	610/-/49
Severní obchvat Libně	610/-/86
Mimoúrovňová křižovatka U Kříže, součást Městského okruhu	611/402/1039
Kolejové křížení Balabenka	630/-/1
Železniční stanice/zastávka Praha-Libeň U Kříže	630/707/1020
Podchod pod Povltavskou a železnicí	640/-/84

Technická infrastruktura

Záchytná nádrž Primátorská	730/024/1054
----------------------------	--------------

Náměstí a parky

Rokytky za Kotlaskou	123/402/2968
----------------------	--------------

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

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	2084
---	------

C.2 Klimatické poměry

příjemná bonita klimatu	46.61 %
zhoršená bonita klimatu	53.38 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna	
lokální biokoridor v přesných hranicích: 5037	3.52 %
C.4 Krajina	
pohledově exponované svahy	4.18 %
oblasti viditelné z PPR	100 %
C.5 Povrchové a podzemní vody	
vodní plochy	1.48 %
záplavová území drob. vod. toků - aktivní zóna	1.04 %
záplavová území drob. vod. toků - Q100	min.
určeno k ochraně	30.65 %
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	6.07 %
zemědělská půda I. a II. třídy	min.
zahrada	6.07 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
nemovité kulturní památky	5
historické zahrady a parky	1.21 %
území s archeologickými nálezy (I)	36.6 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	26.61 %

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

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 411/024/2156			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.5 % rozlohy lokality (6.41 ha ze silniční dopravy, 6.93 ha z tramvajové dopravy, 4.8 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 2978 (1729 ze silniční dopravy, 1870 z tramvajové dopravy, 1295 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-2	trvalý	primární
Transformační plocha 411/024/2156			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
Střet s LBC, LBK, NRBK. Jedná se o stabilizovanou lokalitu, konstatovány nulové vlivy.	0	-	-
Transformační plocha 411/024/2156			
-	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/024/2156			
Kultivace městské krajiny .	0/+1	trvalý	primární sekundární
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
31% území určeno k ochraně před povodněmi.	0	-	-
Transformační plocha 411/024/2156			
-	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (pouze zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
Transformační plocha 411/024/2156			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/024/2156			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/024/2156			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0/-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/024/2156			
Plocha leží v OP MPR, zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
D.1.10 Hmotný majetek			
Lokalita			
V lokalitě převažuje bloková zástavba s obytnou funkcí.	-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/024/2156			
Transformací dojde k zásahu do stávající zástavby (mj. dopravního charakteru).	-1	trvalý	primární

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
------------------------	------------------	-----------------------

	vliv	vliv
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/024/2156		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční, tramvajové a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-2	kumulativní
Transformační plocha 411/024/2156		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/024/2156		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/024/2156		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/024/2156		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/024/2156		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/024/2156		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/024/2156		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 411/024/2156		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/024/2156		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

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

E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů		
Lokalita		
Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).		
Transformační plocha 411/024/2156		
Výstavbou v OP MPR nenarušit siluetu historického centra Prahy. Umožnit záchranný archeologický výzkum.		

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	025
Název lokality:	Vysočany
Plocha:	116.26 ha
Městské části:	Praha 8, Praha 9
Katastrální území:	Libeň, Vysočany

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	02 bloková struktura
Index využití stávající/návrh	1.05/1.26	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/5/14

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, parkové sportoviště</i>	9.6	8.26
3	<i>soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	1.26	1.08
Celkem:		10.86	9.34

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
411/025/2136	obytná	2.21	1.9
411/025/2141	obytná	1.89	1.62
411/025/2310	obytná	2.59	2.23
412/025/5049	rekreační	2.38	2.05
412/025/5145	rekreační	2.87	2.47
Celkem:		11.94	10.27

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

Městský okruh Balabenka - Jarov	610/-/121
Městský okruh Pelc-Tyrolka - Balabenka	610/-/49
Severní obchvat Libně	610/-/86
Mimoúrovňová křižovatka Balabenka, součást Městského okruhu	611/025/1038
Kolejové křížení Balabenka	630/-/1
Železniční trať Praha – Nymburk	630/-/12
Podchod pod železnicí do ulice Ke Klíčovu	640/-/80

Náměstí a parky

Park Podvinní I.	123/025/2170
Rokytky v Podvinní	123/025/2357
U Rokytky	123/852/2899
Park u Lidového domu	123/157/2943

C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY	
C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví	
teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	1791
C.2 Klimatické poměry	
příjemná bonita klimatu	39.85 %
zhoršená bonita klimatu	60.15 %
C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna	
lokální biocentrum v přesných hranicích: 4107	1.88 %
lokální biokoridor v přesných hranicích: 5037, 5038	1.26 %
C.4 Krajina	
pohledově exponované svahy	2.03 %
oblasti viditelné z PPR	93.71 %
C.5 Povrchové a podzemní vody	
vodní plochy	0.99 %
záplavová území drob. vod. toků - aktivní zóna	1.19 %
záplavová území drob. vod. toků - Q100	2.18 %
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	3.26 %
zemědělská půda I. a II. třídy	1.35 %
orná půda	0.61 %
zahrada	2.65 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	58.97 %
nemovité kulturní památky	3
území s archeologickými nálezy (I)	9.19 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	21.88 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 411/025/2136			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 411/025/2141			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 411/025/2310			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
Transformační plocha 412/025/5049			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 412/025/5145			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.2 % rozlohy lokality (6.1 ha ze silniční dopravy, 4.96 ha z tramvajové dopravy, 1.74 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 2618 (1777 ze silniční dopravy, 1445 z tramvajové dopravy, 507 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-2	trvalý	primární
Transformační plocha 411/025/2136			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 411/025/2141			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 411/025/2310			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/025/5049			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/025/5145			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
Střet s LBC, LBK, NRBK. Jedná se o stabilizovanou lokalitu, konstatovány nulové vlivy.	0	-	-
Transformační plocha 411/025/2136			
Plocha vymezena v rozsahu současného parku na náměstí OSN. Podíl parkových ploch v rámci vymezené plochy není stanoven.	0	-	-
Transformační plocha 411/025/2141			
Přírodně hodnotnější plochy v návaznosti na severovýchodní hranici vymezené plochy. Riziko narušení v období výstavby.	-1	přechodný	sekundární
Transformační plocha 411/025/2310			
V blízkosti LBK, vodní tok, možné ovlivnění vody, mírně negativní vliv.	-1	přechodný trvalý	sekundární
Transformační plocha 412/025/5049			
Zásah do LBK při jeho okraji. Při zvýšení podílu zastavěných ploch může dojít ke zúžení LBK a zhoršení jeho funkčnosti. Možné vlivy na kvalitu vody v toku. Konstatován mírně negativní vliv.	-1	přechodný trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 412/025/5145			
Plocha vymezena v prostoru podél Rokytky, který už je dnes rekreačně využíván (cyklostezka). Pro využití platí zásady odd 301 (nestavební blok v zastavitelném území). Umístěna v LBC a LBK.	0/-1	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
Ovlivnění panoramatu Vysočan v důsledku vybudování výškových budov.	?	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/025/2136			
Zahuštění městského prostředí.	0/-1	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/025/2141			
Kultivace městské krajiny.	-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/025/2310			
Zahuštění městského prostředí.	-1	trvalý	primární
Transformační plocha 412/025/5049			
Kultivace městského prostředí.	1	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 412/025/5145			
Zkvalitnění městského prostředí.	+1	trvalý	primární sekundární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/025/2136			
-	0	-	-
Transformační plocha 411/025/2141			
-	0	-	-
Transformační plocha 411/025/2310			
Omezení záplavového území cca o 1,5 ha.	0/-1	trvalý	sekundární
Transformační plocha 412/025/5049			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/025/5145			
1,2 ha vodních ploch	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (pouze zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
Transformační plocha 411/025/2136			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/025/2141			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/025/2310			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/025/5049			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/025/5145			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/025/2136			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/025/2141			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/025/2310			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/025/5049			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/025/5145			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/025/2136			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/025/2141			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/025/2310			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/025/5049			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/025/5145			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	-1/-2	trvalý	primární
Transformační plocha 411/025/2136			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 411/025/2141			
Plocha leží v OP MPR.	0/-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/025/2310			
V ploše se nachází kulturní památka (Lidový dům)	-1/-2	trvalý	primární
Transformační plocha 412/025/5049			
Plocha leží v OP MPR, bez vlivu	0	-	-
Transformační plocha 412/025/5145			
Plocha leží v OP MPR, zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
D.1.10 Hmotný majetek			
Lokalita			
V lokalitě převažuje bloková zástavba s obytnou funkcí.	-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/025/2136			
Transformací dojde k zásahu do stávající zástavby (mj. výroba).	0/-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/025/2141			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 411/025/2310			
Transformací dojde k zásahu do stávající zástavby (mj. administrativa, sport).	-1	trvalý	primární
Transformační plocha 412/025/5049			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/025/5145			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů

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

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
Transformační plocha 411/025/2136		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/025/2141		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/025/2310		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/025/5049		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/025/5145		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční, tramvajové a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-2	kumulativní
Transformační plocha 411/025/2136		
Transformační plocha 411/025/2141		
Transformační plocha 411/025/2310		
Transformační plocha 412/025/5049		
Transformační plocha 412/025/5145		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/025/2136		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 411/025/2141		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 411/025/2310		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/025/5049		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/025/5145		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
Ovlivnění panoramatu města v důsledku výstavby výškových budov.	?	kumulativní synergický
Transformační plocha 411/025/2136		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/025/2141		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/025/2310		
Transformační plocha 412/025/5049		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/025/5145		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/025/2136		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/025/2141		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/025/2310		
Kumulace omezení záplavového území.	0/-1	kumulativní
Transformační plocha 412/025/5049		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/025/5145		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/025/2136		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/025/2141		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/025/2310		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/025/5049		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/025/5145		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/025/2136		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/025/2141		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/025/2310		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/025/5049		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/025/5145		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/025/2136		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/025/2141		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/025/2310		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/025/5049		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/025/5145		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 411/025/2136		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 411/025/2141		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 411/025/2310		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/025/5049		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/025/5145		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/025/2136		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/025/2141		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/025/2310		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/025/5049		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/025/5145		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

Lokalita
Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).
Zajistit kvalitní architektonické provedení výškových budov.
Transformační plocha 411/025/2141
Minimalizovat zábor biotopu, omezit nepřímé vlivy.
Výstavbou v OP MPR nenarušit siluetu historického centra Prahy.
Transformační plocha 411/025/2310
Minimalizovat vlivy na odtokové poměry v navazujících částech povodí. Řešit v koordinaci s Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Labe.
Nenarušit kulturní památku - lidový dům.
Transformační plocha 412/025/5145
Minimalizovat zábor biotopu, omezit nepřímé vlivy.
Zachovat podíl vodních ploch a jejich ekostabilizační funkci.
Umožnit záchranný archeologický výzkum.

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	026
Název lokality:	Horní Libeň
Plocha:	42.07 ha
Městské části:	Praha 8
Katastrální území:	Libeň

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	02 bloková struktura
Index využití stávající/návrh	0.8/0.95	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/4/8

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>hřbitov, městský park, parkové sportoviště, zahrádková osada a rekreační zahrada</i>	0.41	0.97
Celkem:		0.41	0.97

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
411/026/2027	obytná	3.72	8.84
Celkem:		3.72	8.84

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

Libeňská spojka	610/-/119
Městský okruh Pelc-Tyrolka - Balabenka	610/-/49
Mimoúrovňová křižovatka U Kříže, součást Městského okruhu	611/402/1039
Mimoúrovňová křižovatka Vychovatelna, součást Libeňské spojky	611/113/1042
Železniční stanice/zastávka Praha-Libeň U Kříže	630/707/1020

Náměstí a parky

Okrouhlík	123/884/2205
Prosecké skály	123/883/2500

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

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	2256
---	------

C.2 Klimatické poměry

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

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

ochranné pásmo památných stromů: <i>Horní Libeň</i>	min.
---	------

C.4 Krajina

pohledově exponované svahy	6.99 %
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	5.61 %
zahrada	5.61 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	min.
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	3.78 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
území s archeologickými nálezy (I)	17.07 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	20.14 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 411/026/2027			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.8 % rozlohy lokality (7.48 ha ze silniční dopravy, 9.05 ha z tramvajové dopravy, 3.01 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 3158 (1902 ze silniční dopravy, 2300 z tramvajové dopravy, 765 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-2	trvalý	primární
Transformační plocha 411/026/2027			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/026/2027			
-	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/026/2027			
Zahuštění městského prostředí.	0/-1	trvalý	primární sekundární
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/026/2027			
-	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (pouze zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
Transformační plocha 411/026/2027			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 411/026/2027			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/026/2027			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0/-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/026/2027			
Plocha leží v OP MPR, zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
D.1.10 Hmotný majetek			
Lokalita			
V lokalitě převažuje bloková zástavba s obytnou funkcí.	0/-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/026/2027			
Transformací dojde k zásahu do stávající zástavby (mj. ubytování, výroba).	0/-1	trvalý	primární

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/026/2027		

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční, tramvajové a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-2	kumulativní
Transformační plocha 411/026/2027		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/026/2027		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/026/2027		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/026/2027		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/026/2027		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/026/2027		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/026/2027		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 411/026/2027		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/026/2027		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

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

Transformační plocha 411/026/2027

Výstavbou v OP MPR nenarušit siluetu historického centra Prahy. Umožnit záchranný archeologický výzkum.

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	027
Název lokality:	Holešovice
Plocha:	132.69 ha
Městské části:	Praha 7
Katastrální území:	Holešovice

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	02 bloková struktura
Index využití stávající/návrh	1.21/1.56	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/18

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	1.84	1.39
Celkem:		1.84	1.39

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
411/027/2024	obytná	17.08	12.87
Celkem:		17.08	12.87

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

Karlínský most, Na Maninách - Urxova	610/-/111
Nová ulice Dělnická	610/-/135
Nová ulice Jankovcova - sever	610/-/61
Úprava Bubenského nábřeží u Vltavské	610/-/89
Tramvajová trať Vltavská - Holešovická tržnice - Komunardů	622/-/30
Tramvajová trať Vltavská - Dělnická - Komunardů	622/-/31
Lávka ze Štvanice do Holešovic	640/-/36
Lávka do Holešovického přístavu	640/-/58

Technická infrastruktura

Protipovodňové opatření liniové Prague Marina II.; ochrana navržená na Q2002; zajišťovaná individuálně	712/-/3
Kmenová stoka B, kanalizace jednotná gravitační, přeložka	730/-/3

Náměstí a parky

Nábřeží Holešovického meandru	123/845/2793
Park v Bubnech III	123/070/3012
Park v Bubnech IV	123/070/3013
Holešovické nábřeží	123/846/3015

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

C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví	
teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	3641
C.2 Klimatické poměry	
příjemná bonita klimatu	11.86 %
zhoršená bonita klimatu	88.15 %
C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna	
nadregionální biokoridor v přesných hranicích: 1200, 1201, 1204	min.
nadregionální biokoridor k upřesnění: 1218	min.
regionální biocentrum v přesných hranicích: 2032	min.
lokální biocentrum v přesných hranicích: 4302	min.
C.4 Krajina	
oblasti viditelné z PPR	94.09 %
C.5 Povrchové a podzemní vody	
vodní plochy	min.
záplavová území Vltavy - aktivní zóna	min.
záplavová území Vltavy - průtočná	min.
záplavová území Vltavy - neprůtočná	3.69 %
určeno k ochraně	53.04 %
protipovodňová ochrana	2.34 km
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	0.63 %
zemědělská půda I. a II. třídy	min.
zahrada	0.63 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
nemovité kulturní památky	6
vybrané historicky významné stavby a soubory - plocha	7.96 %
území s archeologickými nálezy (I)	7.68 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	32.47 %

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

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Transformační plocha 411/027/2024			
Transformační plocha zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.4 % rozlohy lokality (8.63 ha ze silniční dopravy, 10.15 ha z tramvajové dopravy, 4.83 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 5422 (2444 ze silniční dopravy, 2875 z tramvajové dopravy, 1366 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-2	trvalý	primární
Transformační plocha 411/027/2024			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/027/2024			
-	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
Ovlivnění panoramatu města v důsledku výstavby výškových budov.	?	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/027/2024			
Ovlivnění panoramatu města vybudováním výškových budov.	?	trvalý	primární sekundární
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
53% určeno k ochraně před povodněmi.	0	-	-
Transformační plocha 411/027/2024			
-	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (pouze zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
Transformační plocha 411/027/2024			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/027/2024			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/027/2024			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0/-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/027/2024			
Plocha leží v OP MPR.	0/-1	trvalý	primární
D.1.10 Hmotný majetek			
Lokalita			
V lokalitě převažuje bloková zástavba s obytnou funkcí.	-1/+1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/027/2024			
Transformací dojde k zásahu do stávající zástavby (mj. výroba, administrativní, občanská vybavenost, odpadové hospodářství, apod.).	-1/+1	trvalý	primární

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovězduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/027/2024		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční, tramvajové a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-2	kumulativní
Transformační plocha 411/027/2024		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/027/2024		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
Ovlivnění panoramatu města v důsledku vybudování výškových budov.	?	kumulativní synergický
Transformační plocha 411/027/2024		
Ovlivnění panoramatu města v důsledku vybudování výškových budov.	?	kumulativní synergický
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/027/2024		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/027/2024		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/027/2024		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/027/2024		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 411/027/2024		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/027/2024		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

E. ZÁVĚR

E.1 Výsledek posouzení

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

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

Lokalita
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3). Zajistit kvalitní architektonické provedení výškových budov.
Transformační plocha 411/027/2024
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Zajistit kvalitní architektonické provedení výškových budov. Výstavbou v OP MPR nenarušit siluetu historického centra Prahy.

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	028
Název lokality:	Letná
Plocha:	106.94 ha
Městské části:	Praha 6, Praha 7
Katastrální území:	Bubeneč, Holešovice

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	02 bloková struktura
Index využití stávající/návrh	1.81/1.81	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/5/12

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>hřbitov, městský park, parkové sportoviště</i>	1.38	1.29
Celkem:		1.38	1.29

B.3 Transformační a rozvojové plochy

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

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

Nová ulice Bubenská	610/-/60
Úprava Bubenského nábřeží u Vltavské	610/-/89
Úprava tramvajové tratě U Výstaviště - Na Zátorách	622/-/11
Úpravy tramvajových tratí při Vltavské	622/-/36
Železniční stanice/zastávka Praha-Výstaviště	630/070/1030
Železniční trať Praha - Letiště	630/-/8

Technická infrastruktura

Kmenová stoka B, kanalizace jednotná gravitační, přeložka	730/-/3
Kolektor 2. kategorie Hlávčův most	770/-/4

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

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	3894
---	------

C.2 Klimatické poměry

příjemná bonita klimatu	2.28 %
zhoršená bonita klimatu	84.8 %
špatná bonita klimatu	12.91 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

přírodní památky (PP): <i>Letná</i>	min.
ochranné pásmo NPP, PP a PR	4.29 %
nadregionální biokoridor v přesných hranicích: <i>1194, 1201</i>	1.22 %
lokální biocentrum v přesných hranicích: <i>4296</i>	min.

C.4 Krajina	
pohledově exponované svahy	0.95 %
pohledově exponovaná území: <i>Pražská kotlina</i>	29.82 %
oblasti viditelné z PPR	29.82 %
výrazné terénní útvary	min.
C.5 Povrchové a podzemní vody	
vodní plochy	min.
záplavová území Vltavy - průtočná	min.
záplavová území Vltavy - neprůtočná	min.
určeno k ochraně	min.
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	3.4 %
zahrada	3.4 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
městská památková rezervace v hl.m Praze	2.27 %
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	97.73 %
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Letná</i>	97.73 %
nemovitě kulturní památky	32
historické zahrady a parky	min.
území s archeologickými nálezy (I)	5.84 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	38.12 %

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

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.5 % rozlohy lokality (6.13 ha ze silniční dopravy, 7.83 ha z tramvajové dopravy, 0.48 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 4965 (2685 ze silniční dopravy, 3429 z tramvajové dopravy, 212 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-2	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (pouze zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
D.1.10 Hmotný majetek			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů

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

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

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

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	029
Název lokality:	Dejvice
Plocha:	148.55 ha
Městské části:	Praha 6
Katastrální území:	Bubeneč, Dejvice

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	02 bloková struktura
Index využití stávající/návrh	1.31/1.31	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/5/16

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	5.05	3.4
Celkem:		5.05	3.4

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/029/5143	rekreační	0.56	0.38
Celkem:		0.56	0.38

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

Komunikační propojení Evropská - Svatovítská	610/-/11
Komunikační propojení Bubenečská - Milady Horákové	610/-/14
Vestibul stanice metra Hradčanská	621/029/1028
Železniční stanice/zastávka Praha-Dejvice/Hradčanská	630/053/1006
Železniční trať Praha - Letiště	630/-/8
Podchod pod Prašným mostem	640/-/45

Náměstí a parky

Park I. Gándhiové I.	123/029/2168
----------------------	--------------

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

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	2168
---	------

C.2 Klimatické poměry

příjemná bonita klimatu	17.53 %
zhoršená bonita klimatu	82.47 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.4 Krajina

pohledově exponované svahy	0.51 %
----------------------------	--------

C.5 Povrchové a podzemní vody	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	3.08 %
zemědělská půda I. a II. třídy	1.37 %
zahrada	3.08 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Dejvice</i>	65.62 %
nemovité kulturní památky	9
vybrané cenné urbanistické soubory: <i>Dejvice</i>	33.98 %
území s archeologickými nálezy (I)	11.87 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	29.56 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Transformační plocha 412/029/5143			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.2 % rozlohy lokality (7.49 ha ze silniční dopravy, 5.78 ha z tramvajové dopravy, 0.32 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 2913 (2360 ze silniční dopravy, 1821 z tramvajové dopravy, 99 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-2	trvalý	primární
Transformační plocha 412/029/5143			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 412/029/5143			
-	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 412/029/5143			
-	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 412/029/5143			
-	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (pouze zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
Transformační plocha 412/029/5143			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/029/5143			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/029/5143			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	-1	trvalý	primární
Transformační plocha 412/029/5143			
Plocha leží v OP MPR, bez vlivu	0	-	-
D.1.10 Hmotný majetek			
Lokalita			
V lokalitě převažuje bloková zástavba s obytnou funkcí.	-1/+1	trvalý	primární
Transformační plocha 412/029/5143			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/029/5143		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční, tramvajové a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-2	kumulativní
Transformační plocha 412/029/5143		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/029/5143		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/029/5143		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/029/5143		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/029/5143		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/029/5143		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/029/5143		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/029/5143		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/029/5143		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

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

Transformační plocha 412/029/5143

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

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	030
Název lokality:	Dlabačov
Plocha:	26.9 ha
Městské části:	Praha 1, Praha 6
Katastrální území:	Břevnov, Hradčany, Střešovice

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	02 bloková struktura
Index využití stávající/návrh	0.69/0.69	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/4/7

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	0.33	1.23
Celkem:		0.33	1.23

B.3 Transformační a rozvojové plochy

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

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

Tramvajová trať Dlabačov - Strahov 622/-/37

Technická infrastruktura

Záchytná nádrž Parlérova 730/030/1032

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

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den 447

C.2 Klimatické poměry

příjemná bonita klimatu 2.68 %

zhoršená bonita klimatu 97.31 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.4 Krajinapohledově exponovaná území: *Pražská kotlina* 1.3 %

oblasti viditelné z PPR 1.3 %

výrazné terénní útvary min.

C.5 Povrchové a podzemní vody

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.6 Zemědělská půda

zemědělský půdní fond 5.72 %

zahrad 5.72 %

C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.8 Horninové prostředí	
ostatní sesuvy většího rozsahu: <i>Praha-Dlabačov</i>	0.71 %
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
městská památková rezervace v hl.m Praze	26.84 %
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	73.19 %
nemovité kulturní památky	1
vybrané cenné urbanistické soubory: <i>Dlabačov</i>	1.56 %
historické zahrady a parky	min.
významné archeologické plochy	min.
území s archeologickými nálezy (I)	34.64 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	16.43 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.3 % rozlohy lokality (1.38 ha ze silniční dopravy, 1.62 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 730 (456 ze silniční dopravy, 537 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-2	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (pouze zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
V lokalitě výskyt plošného sesuvného území (ostatní) - Praha-Dlabačov. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
D.1.10 Hmotný majetek			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

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

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

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

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	031
Název lokality:	Břevnov
Plocha:	41 ha
Městské části:	Praha 6
Katastrální území:	Břevnov

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	02 bloková struktura
Index využití stávající/návrh	0.92/0.92	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/4/11

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	6.45	15.73
Celkem:		6.45	15.73

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/031/5052	rekreační	2.35	5.73
Celkem:		2.35	5.73

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

Tramvajová trať Dlábačov - Strahov	622/-/37
------------------------------------	----------

Náměstí a parky

Park Smiřického	123/031/2074
-----------------	--------------

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

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	403
---	-----

C.2 Klimatické poměry

příjemná bonita klimatu	60.57 %
zhoršená bonita klimatu	39.44 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.4 Krajina

pohledově exponované svahy	40.61 %
----------------------------	---------

C.5 Povrchové a podzemní vody

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.6 Zemědělská půda

zemědělský půdní fond	12.29 %
orná půda	min.
zahrada	12.24 %

C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
ostatní sesuvy většího rozsahu: <i>Praha-Dlabačov</i>	min.
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Břevnov</i>	13.15 %
nemovité kulturní památky	2
vybrané cenné urbanistické soubory: <i>Břevnov</i>	min.
historické zahrady a parky	min.
území s archeologickými nálezy (I)	0.61 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	24.56 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 O vzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Transformační plocha 412/031/5052			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.2 % rozlohy lokality (1.49 ha ze silniční dopravy, 2.76 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 730 (354 ze silniční dopravy, 656 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
Transformační plocha 412/031/5052			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 412/031/5052			
-	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 412/031/5052			
-	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 412/031/5052			
-	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (pouze zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
Transformační plocha 412/031/5052			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/031/5052			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/031/5052			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
Transformační plocha 412/031/5052			
Plocha leží v OP MPR, bez vlivu	0	-	-
D.1.10 Hmotný majetek			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/031/5052			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/031/5052		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a tramvajové dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
Transformační plocha 412/031/5052		

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/031/5052		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/031/5052		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/031/5052		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/031/5052		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/031/5052		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/031/5052		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/031/5052		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/031/5052		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

Lokalita
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

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

Transformační plocha 412/031/5052

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

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	032
Název lokality:	Kavalírka
Plocha:	20.41 ha
Městské části:	Praha 5
Katastrální území:	Košíře, Smíchov

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	02 bloková struktura
Index využití stávající/návrh	0.82/0.82	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/3/16

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, parkové sportoviště</i>	1.55	7.6
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	1.01	4.95
Celkem:		2.56	12.55

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/032/5076	rekreační	2.01	9.83
Celkem:		2.01	9.83

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

Záchytná nádrž Plzeňská I.	730/169/1056
Náměstí a parky	
Park u ulice Na Stárce	123/032/2233
Skalka	123/887/2598

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

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	374
---	-----

C.2 Klimatické poměry

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

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

přírodní památky (PP): <i>Kavalírka</i>	min.
ochranné pásmo NPP, PP a PR	2.79 %
lokální biokoridor v přesných hranicích: 5281	0.83 %

C.4 Krajina

přírodní parky: <i>Kavalírka</i>	min.
pohledově exponované svahy	28.23 %
výrazné terénní útvary	min.

C.5 Povrchové a podzemní vody	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	8.97 %
zemědělská půda I. a II. třídy	0.93 %
zahrada	8.97 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	4.95 %
lesy zvláštního určení	4.8 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	18.13 %
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 %
vesnické památkové zóny vyhlášené: <i>Kavalírka</i>	1.13 %
území s archeologickými nálezy (I)	0.69 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	21.61 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Transformační plocha 412/032/5076			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.3 % rozlohy lokality (1.2 ha ze silniční dopravy, 1.73 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 578 (330 ze silniční dopravy, 476 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
Transformační plocha 412/032/5076			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 412/032/5076			
-	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 412/032/5076			
-	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 412/032/5076			
-	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (pouze zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
Transformační plocha 412/032/5076			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě výskyt menší lesní enklávy.	-1	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 412/032/5076			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	-1	trvalý	primární sekundární
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/032/5076			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0	-	-
Transformační plocha 412/032/5076			
V ploše se sledované jevy nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.10 Hmotný majetek			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/032/5076			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/032/5076		

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a tramvajové dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
Transformační plocha 412/032/5076		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/032/5076		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/032/5076		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/032/5076		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/032/5076		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/032/5076		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/032/5076		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/032/5076		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/032/5076		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

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

Transformační plocha 412/032/5076

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

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

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	033
Název lokality:	Košíře
Plocha:	55.67 ha
Městské části:	Praha 5
Katastrální území:	Košíře, Smíchov

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	02 bloková struktura
Index využití stávající/návrh	1.12/1.12	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/4/12

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>hřbitov, městský park</i>	3.32	5.96
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	2.12	3.81
Celkem:		5.44	9.77

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/033/5024	rekreační	2.11	3.79
Celkem:		2.11	3.79

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

Husovy sady	123/834/2179
Kavalírka	123/033/2234
Park Šalamounka	123/889/2611

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

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	2474
---	------

C.2 Klimatické poměry

příjemná bonita klimatu	76.35 %
zhoršená bonita klimatu	23.66 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

Natura 2000 - evropsky významné lokality: <i>Praha - Petřín</i>	min.
lokální biocentrum k upřesnění: 4072, 4229	min.
lokální biokoridor v přesných hranicích: 5272	min.

C.4 Krajina

přírodní parky: <i>Košíře</i>	4.26 %
pohledově exponované svahy	27.72 %
pohledově exponovaná území: <i>Pražská kotlina</i>	0.86 %

C.4 Krajina	
oblasti viditelné z PPR	29.14 %
výrazné terénní útvary	min.
C.5 Povrchové a podzemní vody	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	7.58 %
zemědělská půda I. a II. třídy	1.94 %
zahrada	7.51 %
trvalý travní porost	min.
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	3.74 %
lesy zvláštního určení	3.41 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	9.84 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Košíře</i>	36.04 %
vesnické památkové zóny vyhlášené: <i>Košíře</i>	0.61 %
nemovitě kulturní památky	1
historické zahrady a parky	4.08 %
historická jádra obcí: <i>Budánka</i>	min.
C.10 Hmotný majetek	
budovy	28.06 %

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

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Transformační plocha 412/033/5024			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.6 % rozlohy lokality (8.42 ha ze silniční dopravy, 8.62 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 3092 (2151 ze silniční dopravy, 2204 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-2	trvalý	primární
Transformační plocha 412/033/5024			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 412/033/5024			
-	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 412/033/5024			
-	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 412/033/5024			
-	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (pouze zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
Transformační plocha 412/033/5024			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě výskyt menší lesní enklávy.	-1	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 412/033/5024			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	-1	trvalý	primární sekundární
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/033/5024			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
Transformační plocha 412/033/5024			
Plocha leží v OP MPR, bez vlivu	0	-	-
D.1.10 Hmotný majetek			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/033/5024			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/033/5024		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a tramvajové dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
Transformační plocha 412/033/5024		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/033/5024		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/033/5024		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/033/5024		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/033/5024		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/033/5024		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/033/5024		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/033/5024		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/033/5024		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

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

E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů		
Lokalita		
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).		
Transformační plocha 412/033/5024		
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Minimalizovat rozsah zásahů do lesa. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.		

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	034
Název lokality:	Smíchov
Plocha:	92.75 ha
Městské části:	Praha 1, Praha 5
Katastrální území:	Malá Strana, Smíchov

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	02 bloková struktura
Index využití stávající/návrh	1.57/1.57	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/4/9

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, parkové sportoviště</i>	4.31	4.65
Celkem:		4.31	4.65

B.3 Transformační a rozvojové plochy

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

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

Lávka nad mosty u tunelů u Anděla	640/-/48
Lávka na Dětský ostrov	640/-/57
vodní cesta	670/-/1

Technická infrastruktura

Kabelový tunel Smíchov sever	760/-/52
Kolektor 2. kategorie Centrum - Smíchov	770/-/1
Kolektor 2. kategorie Smíchov II	770/-/8
Kolektor 2. kategorie Smíchov III	770/-/9

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

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	2116
---	------

C.2 Klimatické poměry

příjemná bonita klimatu	6.39 %
zhoršená bonita klimatu	93.61 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

přírodní památky (PP): <i>Smíchov</i>	min.
Natura 2000 - evropsky významné lokality: <i>Praha - Petřín</i>	min.
památné stromy: <i>Smíchov</i>	1
ochranné pásmo památných stromů: <i>Smíchov</i>	min.
nadregionální biokoridor v přesných hranicích: <i>1201, 1205</i>	4.24 %

C.4 Krajina	
pohledově exponované svahy	2.49 %
pohledově exponovaná území: <i>Pražská kotlina</i>	96.47 %
oblasti viditelné z PPR	100 %
výrazné terénní útvary	3.25 %
významná vyhlídková místa: <i>Sacré Coeur</i>	1
C.5 Povrchové a podzemní vody	
vodní plochy	min.
ochranná pásma zdrojů vody: <i>Smíchov</i>	min.
záplavová území Vltavy - aktivní zóna	min.
záplavová území Vltavy - neprůtočná	0.75 %
určeno k ochraně	14.33 %
protipovodňová ochrana	0.17 km
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	7.01 %
zemědělská půda I. a II. třídy	1.94 %
zahrada	7.01 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
vzdálenost 50 m od okraje lesa	min.
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
městská památková rezervace v hl.m Praze	9.83 %
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	90.17 %
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Smíchov</i>	90.17 %
nemovitě kulturní památky	26
historické zahrady a parky	6.64 %
archeologické stopy: <i>Smíchov</i>	min.
území s archeologickými nálezy (I)	9.4 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	37.18 %

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	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.3 % rozlohy lokality (8.98 ha ze silniční dopravy, 7.7 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 2701 (1778 ze silniční dopravy, 1525 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-2	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
14% území určeno k ochraně před povodněmi.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (pouze zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
D.1.10 Hmotný majetek			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ověduší		
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

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

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

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

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	035
Název lokality:	Na Skalce
Plocha:	23.16 ha
Městské části:	Praha 5
Katastrální území:	Smíchov

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	02 bloková struktura
Index využití stávající/návrh	1.19/1.19	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/4/8

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, parkové sportoviště</i>	2.16	9.33
Celkem:		2.16	9.33

B.3 Transformační a rozvojové plochy

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

B.4 Ostatní záměry v lokalitě

Technická infrastruktura

Kabelový tunel Smíchov sever	760/-/52
------------------------------	----------

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

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	463
---	-----

C.2 Klimatické poměry

příjemná bonita klimatu	2.5 %
zhoršená bonita klimatu	97.52 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

nadregionální biokoridor v přesných hranicích: 1013, 1205	9.85 %
lokální biocentrum k upřesnění: 4098, 4229	min.

C.4 Krajina

pohledově exponované svahy	22.2 %
pohledově exponovaná území: <i>Pražská kotlina</i>	100 %
oblasti viditelné z PPR	100 %
výrazné terénní útvary	min.

C.5 Povrchové a podzemní vody

ochranná pásma zdrojů vody: <i>Na Skalce</i>	1.99 %
--	--------

C.6 Zemědělská půda

zemědělský půdní fond	8.25 %
zemědělská půda I. a II. třídy	min.
zahrada	8.25 %

C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	6 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Na Skalce</i>	98.77 %
nemovité kulturní památky	1
historické zahrady a parky	9.8 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	30.88 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.3 % rozlohy lokality (2.41 ha ze silniční dopravy, 0.82 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 608 (582 ze silniční dopravy, 197 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (pouze zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-

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

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

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

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

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	036
Název lokality:	Laurova
Plocha:	23.25 ha
Městské části:	Praha 5
Katastrální území:	Radlice, Smíchov

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	02 bloková struktura
Index využití stávající/návrh	0.73/0.73	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/4/9

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	0.51	2.19
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	0.04	0.17
Celkem:		0.55	2.36

B.3 Transformační a rozvojové plochy

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

B.4 Ostatní záměry v lokalitě

Náměstí a parky

Pod Kesnerkou 123/890/2150

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

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den 304

C.2 Klimatické poměry

příjemná bonita klimatu 53.9 %

zhoršená bonita klimatu 46.11 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

nadregionální biokoridor v přesných hranicích: 1131 3.91 %

lokální biocentrum k upřesnění: 4098 4.34 %

C.4 Krajina

pohledově exponované svahy 36.13 %

pohledově exponovaná území: *Pražská kotlina* 54.46 %

oblasti viditelné z PPR 65.9 %

výrazné terénní útvary 4.86 %

C.5 Povrchové a podzemní vodyochranná pásma zdrojů vody: *Laurova* 36 %**C.6 Zemědělská půda**

zemědělský půdní fond 10.88 %

orná půda min.

C.6 Zemědělská půda	
zahrada	9.64 %
ovocný sad	1.2 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	min.
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	12.56 %
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	100 %
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Laurova</i>	36.35 %
historické zahrady a parky	min.
C.10 Hmotný majetek	
budovy	22.02 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.2 % rozlohy lokality (2.66 ha ze silniční dopravy, 3.5 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 511 (358 ze silniční dopravy, 472 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
36% území v ochranném pásmu vodního zdroje Smíchovský pivovar.	0/-1	trvalý	primární
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (pouze zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-

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

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

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

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

Minimalizovat vlivy na vydatnost a jakost vodního zdroje

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	037
Název lokality:	Podskalí
Plocha:	44.4 ha
Městské části:	Praha 2
Katastrální území:	Nové Město, Vyšehrad

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	02 bloková struktura
Index využití stávající/návrh	1.6/1.6	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/5/8

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, parkové sportoviště</i>	1.09	2.46
3	<i>soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, speciální zahrada, vodní plocha a vodní tok</i>	0.46	1.04
Celkem:		1.55	3.5

B.3 Transformační a rozvojové plochy

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

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

Železniční stanice/zastávka Praha-Výtoň	630/037/1031
Železniční trať Praha hl. n. – Praha-Smíchov	630/-/14
Úprava svahu ulice Na Moráni pro pěší	640/-/51
Lávka okolo Vyšehradské skály	640/-/87

Technická infrastruktura

Záchytná nádrž Výtoň	730/037/1022
Záchytná nádrž Na Slupi	730/037/1023
Sběrač Folimanka, kanalizace jednotná gravitační	730/-/8

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

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	1735
---	------

C.2 Klimatické poměry

příjemná bonita klimatu	1.69 %
zhoršená bonita klimatu	98.29 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

nadregionální biokoridor v přesných hranicích: 1201	min.
---	------

C.4 Krajina

významné krajinné prvky registrované: Podskalí	min.
pohledově exponované svahy	4.14 %
pohledově exponovaná území: Pražská kotlina	100 %

C.4 Krajina	
oblasti viditelné z PPR	100 %
výrazné terénní útvary	1.22 %
významná vyhlídková místa: <i>Rašínovo nábřeží u Vyšehradského tunelu</i>	1
C.5 Povrchové a podzemní vody	
vodní plochy	min.
záplavová území Vltavy - aktivní zóna	min.
záplavová území Vltavy - průtočná	min.
záplavová území Vltavy - neprůtočná	0.54 %
protipovodňová ochrana	0.05 km
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	3.04 %
zemědělská půda I. a II. třídy	0.63 %
zahrada	3.04 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
ostatní sesuvy menšího rozsahu: <i>Praha-Emauzy</i>	1
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
městská památková rezervace v hl.m Praze	100 %
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Podskalí</i>	min.
nemovité národní kulturní památky: <i>Podskalí</i>	6.06 %
nemovité kulturní památky	27
vybrané architektonicky cenné stavby a soubory - bod	4
historické zahrady a parky	2.03 %
významné archeologické plochy	6.94 %
území s archeologickými nálezy (I)	100 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	34.71 %

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

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.5 % rozlohy lokality (4.71 ha ze silniční dopravy, 7.37 ha z tramvajové dopravy, 0.9 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 2384 (1310 ze silniční dopravy, 2051 z tramvajové dopravy, 251 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-2	trvalý	primární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (pouze zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
D.1.10 Hmotný majetek			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční, tramvajové a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-2	kumulativní
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

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

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

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

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	038
Název lokality:	Albertov
Plocha:	11.33 ha
Městské části:	Praha 2
Katastrální území:	Nové Město, Nusle, Vyšehrad

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	02 bloková struktura
Index využití stávající/návrh	1.04/1.04	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/3/7

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

V lokalitě se nenachází nezpevněné stabilizované struktury

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 hl. n. – Praha-Smíchov 630/-/14

Technická infrastruktura

Sběrač Folimanka, kanalizace jednotná gravitační 730/-/8

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

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den 2

C.2 Klimatické poměry

zhoršená bonita klimatu 100 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.4 Krajina

pohledově exponované svahy 11.74 %

pohledově exponovaná území: *Pražská kotlina* 100 %

oblasti viditelné z PPR 100 %

C.5 Povrchové a podzemní vody

vodní plochy min.

záplavová území drob. vod. toků - Q100 min.

C.6 Zemědělská půda

zemědělský půdní fond 7.68 %

orná půda 7.59 %

zahrada min.

C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
městská památková rezervace v hl.m Praze	100 %
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	min.
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Albertov</i>	min.
nemovité kulturní památky	2
významné archeologické plochy	1.41 %
území s archeologickými nálezy (I)	100 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	30.37 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (0.31 ha ze silniční dopravy, 0.86 ha z tramvajové dopravy, 0.27 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 3 (1 ze silniční dopravy, 3 z tramvajové dopravy, 1 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (pouze zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Genetická zahrada Univerzity Karlovy je vedena jako orná půda, plní však jinou funkci. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-

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

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

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

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

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	039
Název lokality:	Podolí
Plocha:	40.86 ha
Městské části:	Praha 2, Praha 4
Katastrální území:	Nusle, Podolí, Vyšehrad

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	02 bloková struktura
Index využití stávající/návrh	0.83/0.83	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/11

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, parkové sportoviště</i>	6.41	15.69
Celkem:		6.41	15.69

B.3 Transformační a rozvojové plochy

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

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

Podolský most	610/-/110
Tramvajová trať Zlíchov - Dvorce (Dvorecký tramvajový most)	622/-/35
Lanová dráha Podolí - Kavčí Hory	625/-/1
Lávka okolo Vyšehradské skály	640/-/87

Náměstí a parky

Park na Podolském nábřeží	123/843/2529
---------------------------	--------------

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

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	552
---	-----

C.2 Klimatické poměry

přijatelná bonita klimatu	98.06 %
zhoršená bonita klimatu	1.96 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

přírodní památky (PP): <i>Podolí</i>	min.
ochranné pásmo NPP, PP a PR	4.01 %
památné stromy: <i>Podolí</i>	1
ochranné pásmo památných stromů: <i>Podolí</i>	min.
nadregionální biokoridor v přesných hranicích: 1201	min.

C.4 Krajina

pohledově exponované svahy	30.32 %
pohledově exponovaná území: <i>Pražská kotlina</i>	min.
oblasti viditelné z PPR	100 %

C.4 Krajina	
výrazné terénní útvary	min.
C.5 Povrchové a podzemní vody	
vodní plochy	min.
ochranná pásma zdrojů vody: <i>Podolí</i>	min.
záplavová území Vltavy - průtočná	min.
záplavová území Vltavy - neprůtočná	min.
určeno k ochraně	min.
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	15.08 %
zahrada	15.08 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
ostatní sesuvy menšího rozsahu: <i>Praha-Podolí</i>	1
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
městská památková rezervace v hl.m Praze	11.92 %
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	88.08 %
nemovitě národní kulturní památky: <i>Podolí</i>	min.
nemovitě kulturní památky	5
historické zahrady a parky	min.
území s archeologickými nálezy (I)	64.17 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	22.39 %

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

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ověduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.2 % rozlohy lokality (2.01 ha ze silniční dopravy, 2.52 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 748 (430 ze silniční dopravy, 540 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (pouze zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
V lokalitě výskyt bodového sesuvného území menšího rozsahu (ostatní) - Praha-Podolí. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
D.1.10 Hmotný majetek			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
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	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

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

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	040
Název lokality:	Pankrác
Plocha:	84.76 ha
Městské části:	Praha 4
Katastrální území:	Nusle, Podolí

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	02 bloková struktura
Index využití stávající/návrh	1.38/1.37	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/4/21

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, parkové sportoviště</i>	3.09	3.65
Celkem:		3.09	3.65

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
411/040/2107	obytná	10.76	12.69
	Celkem:	10.76	12.69

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

Úprava Pankráckého náměstí	610/-/100
Trasa metra D - úsek Náměstí Míru - Pankrác	621/-/3
Tramvajová trať Na Veselí - Pankrác - Budějovická	622/-/9

Náměstí a parky

Pankrác	223/040/1014
---------	--------------

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

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	2725
---	------

C.2 Klimatické poměry

příjemná bonita klimatu	4.88 %
zhoršená bonita klimatu	95.11 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.4 Krajina

pohledově exponované svahy	3.15 %
pohledově exponovaná území: <i>Pražská kotlina</i>	25.52 %
oblasti viditelné z PPR	100 %
významná vyhlídková místa: <i>Jihozápadní předpolí Nuselského mostu, Vyhlídková terasa u Kongresového centra</i>	2

C.5 Povrchové a podzemní vody	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	3.89 %
zahrada	3.89 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
vysoké radonové riziko	9.01 %
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
městská památková rezervace v hl.m Praze	min.
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Pankrác</i>	min.
nemovité kulturní památky	1
vybrané cenné urbanistické soubory: <i>Pankrác</i>	10.82 %
historické zahrady a parky	0.6 %
území s archeologickými nálezy (I)	min.
C.10 Hmotný majetek	
budovy	28.16 %

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

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	
Transformační plocha 411/040/2107			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.5 % rozlohy lokality (13.57 ha ze silniční dopravy, 5.45 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 4025 (3167 ze silniční dopravy, 1271 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-2	trvalý	primární
Transformační plocha 411/040/2107			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/040/2107			
-	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/040/2107			
-	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/040/2107			
-	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (pouze zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
Transformační plocha 411/040/2107			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/040/2107			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
V lokalitě výskyt vysokého radonového rizika.	0/-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/040/2107			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0/-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/040/2107			
Plocha leží v OP MPR.	0/-1	trvalý	primární
D.1.10 Hmotný majetek			
Lokalita			
V lokalitě se nachází zástavba komerční a občanské vybavenosti.	-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/040/2107			
Transformací dojde k zásahu do stávající zástavby (mj. kongresové centrum a okolí).	-1	trvalý	primární

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	
Transformační plocha 411/040/2107		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a tramvajové dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
Transformační plocha 411/040/2107		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/040/2107		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/040/2107		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/040/2107		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/040/2107		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/040/2107		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/040/2107		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 411/040/2107		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/040/2107		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

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

Transformační plocha 411/040/2107

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

Výstavbou v OP MPR nenarušit siluetu historického centra Prahy.

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	041
Název lokality:	Nusle
Plocha:	109.93 ha
Městské části:	Praha 10, Praha 2, Praha 4
Katastrální území:	Michle, Nusle, Vinohrady, Vršovice

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	02 bloková struktura
Index využití stávající/návrh	1.25/1.28	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/5/10

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	7.25	6.6
3	<i>soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	0.92	0.84
Celkem:		8.17	7.44

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
411/041/2135	obytná	3.35	3.05
412/041/5081	rekreační	0.3	0.27
412/041/5216	rekreační	0.35	0.32
412/041/5217	rekreační	1	0.91
412/041/5282	rekreační	1.38	1.25
Celkem:		6.38	5.8

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

Komunikační propojení Čiklova - Otakarova	610/-/18
Komunikační propojení Otakarova - Nad Vinným potokem	610/-/33
Stanice metra Náměstí bratří Synků	621/041/1014
Vestibul stanice metra Náměstí Bratří Synků	621/041/1034
Vestibul stanice metra Náměstí Bratří Synků	621/041/1035
Trasa metra D - úsek Náměstí Míru - Pankrác	621/-/3
Odstavné koleje Nusle	630/718/1041
Železniční trať Praha hl. n. – Praha-Smíchov	630/-/14
Železniční trať Praha – Benešov	630/-/5
podchod na Vršovickém nádraží	640/-/60

Technická infrastruktura

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

Náměstí a parky

Park Čiklova	123/041/2351
--------------	--------------

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

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	5056
---	------

C.2 Klimatické poměry

zhoršená bonita klimatu	100 %
-------------------------	-------

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

lokální biokoridor v přesných hranicích: 5137	0.86 %
---	--------

C.4 Krajina

pohledově exponované svahy	20.16 %
----------------------------	---------

pohledově exponovaná území: <i>Pražská kotlina</i>	44.39 %
--	---------

oblasti viditelné z PPR	100 %
-------------------------	-------

výrazné terénní útvary	min.
------------------------	------

C.5 Povrchové a podzemní vody

vodní plochy	0.81 %
--------------	--------

záplavová území drob. vod. toků - Q100	1.52 %
--	--------

C.6 Zemědělská půda

zemědělský půdní fond	5.33 %
-----------------------	--------

zemědělská půda I. a II. třídy	0.94 %
--------------------------------	--------

orná půda	min.
-----------	------

zahrada	5.32 %
---------	--------

C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje
--

C.8 Horninové prostředí

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje
--

C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty

městská památková rezervace v hl.m Praze	2.35 %
--	--------

ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	97.65 %
--	---------

městské památkové zóny vyhlášené: <i>Nusle</i>	72.95 %
--	---------

nemovité národní kulturní památky: <i>Nusle</i>	min.
---	------

nemovité kulturní památky	8
---------------------------	---

vybrané cenné urbanistické soubory: <i>Nusle</i>	min.
--	------

historické zahrady a parky	2.04 %
----------------------------	--------

území s archeologickými nálezy (I)	2.43 %
------------------------------------	--------

C.10 Hmotný majetek

budovy	31.19 %
--------	---------

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

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
------------------------	------------------	------------------------	-----------------------

D.1.1 Ovzduší

Lokalita			
----------	--	--	--

Lokalita zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
---	---	---	---

Transformační plocha 411/041/2135			
-----------------------------------	--	--	--

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 412/041/5081			
Transformační plocha zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 412/041/5216			
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 412/041/5217			
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 412/041/5282			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.6 % rozlohy lokality (9.91 ha ze silniční dopravy, 13.3 ha z tramvajové dopravy, 4.57 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 6521 (3312 ze silniční dopravy, 4443 z tramvajové dopravy, 1525 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-2	trvalý	primární
Transformační plocha 411/041/2135			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/041/5081			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/041/5216			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/041/5217			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/041/5282			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/041/2135			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/041/5081			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/041/5216			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/041/5217			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/041/5282			
-	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/041/2135			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/041/5081			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/041/5216			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/041/5217			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/041/5282			
-	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/041/2135			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/041/5081			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/041/5216			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/041/5217			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/041/5282			
-	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (pouze zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
Transformační plocha 411/041/2135			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/041/5081			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/041/5216			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/041/5217			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/041/5282			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/041/2135			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/041/5081			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/041/5216			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/041/5217			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/041/5282			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/041/2135			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/041/5081			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/041/5216			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/041/5217			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/041/5282			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	-1/-2	trvalý	primární
Transformační plocha 411/041/2135			
Plocha leží v OP MPR, MPZ Nusle, zasahuje do MPZ Vinohrady, Žižkov, Vršovice. V ploše se nachází kulturní památka (akciový pivovar).	-1/-2	trvalý	primární
Transformační plocha 412/041/5081			
Plocha leží v OP MPR, MPZ Nusle. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/041/5216			
Plocha leží v OP MPR, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/041/5217			
Plocha leží v OP MPR, MPZ Nusle. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/041/5282			
Plocha leží v OP MPR, MPZ Nusle. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.10 Hmotný majetek			
Lokalita			
V lokalitě převažuje bloková zástavba s obytnou funkcí.	-1/+1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/041/2135			
Transformací dojde k zásahu do stávající zástavby (mj. komerce).	-1/+1	trvalý	primární
Transformační plocha 412/041/5081			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/041/5216			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/041/5217			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/041/5282			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/041/2135		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/041/5081		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/041/5216		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/041/5217		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/041/5282		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční, tramvajové a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-2	kumulativní
Transformační plocha 411/041/2135		
Transformační plocha 412/041/5081		
Transformační plocha 412/041/5216		
Transformační plocha 412/041/5217		
Transformační plocha 412/041/5282		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/041/2135		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/041/5081		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/041/5216		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/041/5217		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/041/5282		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/041/2135		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/041/5081		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/041/5216		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/041/5217		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/041/5282		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/041/2135		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/041/5081		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/041/5216		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/041/5217		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/041/5282		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/041/2135		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/041/5081		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/041/5216		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/041/5217		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/041/5282		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/041/2135		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/041/5081		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/041/5216		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/041/5217		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/041/5282		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/041/2135		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/041/5081		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/041/5216		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/041/5217		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/041/5282		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 411/041/2135		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/041/5081		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/041/5216		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/041/5217		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/041/5282		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/041/2135		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/041/5081		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/041/5216		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/041/5217		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/041/5282		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

Lokalita
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

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

Transformační plocha 411/041/2135

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

Výstavbou v OP MPR nenarušit siluetu historického centra Prahy. Výstavbu v MPZ přizpůsobit měřítku stávající zástavby. Nenarušit kulturní památku - akciový pivovar.

Transformační plocha 412/041/5081

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

Transformační plocha 412/041/5216

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

Transformační plocha 412/041/5217

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

Transformační plocha 412/041/5282

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

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	042
Název lokality:	Vršovice
Plocha:	126.33 ha
Městské části:	Praha 10, Praha 2
Katastrální území:	Vinohrady, Vršovice

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	02 bloková struktura
Index využití stávající/návrh	1.33/1.38	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/5/9

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	4.19	3.32
3	<i>soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	1.2	0.95
Celkem:		5.39	4.27

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
411/042/2183	obytná	8.56	6.78
Celkem:		8.56	6.78

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

Komunikační propojení Bartoškova - U Seřadiště - Moskevská	610/-/12
Komunikační propojení Otakarova - Nad Vinným potokem	610/-/33
Trasa metra D - úsek Náměstí Míru - Pankrác	621/-/3
Železniční trať Praha – Benešov	630/-/5
Lávka přes Botič u Bohemky	640/-/100

Technická infrastruktura

Záchytná nádrž Přípotoční	730/042/1024
Sběrač Folimanka, kanalizace jednotná gravitační	730/-/8

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

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	4432
---	------

C.2 Klimatické poměry

přijatelná bonita klimatu	30.93 %
zhoršená bonita klimatu	69.06 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

lokální biokoridor v přesných hranicích: 5136, 5137	1.35 %
---	--------

C.4 Krajina	
pohledově exponované svahy	5.43 %
pohledově exponovaná území: <i>Pražská kotlina</i>	4.49 %
oblasti viditelné z PPR	90.17 %
výrazné terénní útvary	min.
C.5 Povrchové a podzemní vody	
vodní plochy	0.89 %
záplavová území drob. vod. toků - Q100	1.2 %
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	4.95 %
zemědělská půda I. a II. třídy	1.45 %
zahrada	4.95 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Vršovice</i>	72.01 %
nemovité kulturní památky	11
historické zahrady a parky	3.78 %
území s archeologickými nálezy (I)	1.15 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	30.17 %

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

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita se dotýká oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace NO ₂ a zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/042/2183			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.4 % rozlohy lokality (9.03 ha ze silniční dopravy, 4.47 ha z tramvajové dopravy, 5.12 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 4515 (3090 ze silniční dopravy, 1530 z tramvajové dopravy, 1751 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-2	trvalý	primární
Transformační plocha 411/042/2183			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/042/2183			
-	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/042/2183			
-	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/042/2183			
-	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (pouze zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
Transformační plocha 411/042/2183			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/042/2183			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/042/2183			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0/-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/042/2183			
Plocha leží v OP MPR.	0/-1	trvalý	primární
D.1.10 Hmotný majetek			
Lokalita			
V lokalitě převažuje bloková zástavba s obytnou funkcí.	-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/042/2183			
Transformací dojde k zásahu do stávající zástavby (mj. výroba).	-1	trvalý	primární

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/042/2183		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční, tramvajové a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-2	kumulativní
Transformační plocha 411/042/2183		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/042/2183		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/042/2183		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/042/2183		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/042/2183		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/042/2183		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/042/2183		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 411/042/2183		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/042/2183		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

Lokalita
Je vhodné umisťovat co nejvíce zeleně, redukovat zdroje a cíle dopravy Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).
Transformační plocha 411/042/2183
Výstavbou v OP MPR nenarušit siluetu historického centra Prahy.

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	043
Název lokality:	Braník
Plocha:	41.58 ha
Městské části:	Praha 4
Katastrální území:	Braník

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	O obytná	Typ struktury:	02 bloková struktura
Index využití stávající/návrh	0.67/0.86	Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/3/13

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	4.54	10.92
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	0.09	0.22
Celkem:		4.63	11.14

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
411/043/2177	obytná	4.49	10.8
411/043/2276	obytná	3.29	7.91
412/043/5179	rekreační	0.84	2.03
412/043/5180	rekreační	0.42	1.01
Celkem:		9.04	21.75

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

Napojení ulice Vrbovy z Jižní spojky	610/-/58
Mimoúrovňová křižovatka Vrbova, součást napojení ulice Vrbovy z Jižní spojky	611/723/1031

Technická infrastruktura

Protipovodňové opatření plošné Braník - Jižní spojka	712/043/1001
Záchytná nádrž Branická	730/043/1013

Náměstí a parky

Pod Dobeškou	123/873/2121
Okolí Kunratického potoka	123/043/2506

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

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	592
---	-----

C.2 Klimatické poměry

přijatelná bonita klimatu	min.
zhoršená bonita klimatu	100 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna	
přírodní památky (PP): <i>Braník</i>	3.44 %
ochranné pásmo NPP, PP a PR	8.87 %
nadregionální biokoridor v přesných hranicích: 1201	min.
lokální biokoridor v přesných hranicích: 5273	5.63 %
C.4 Krajina	
pohledově exponované svahy	8.32 %
pohledově exponovaná území: <i>Branický lom</i>	min.
oblasti viditelné z PPR	62.99 %
výrazné terénní útvary	min.
C.5 Povrchové a podzemní vody	
vodní plochy	1.25 %
ochranná pásma zdrojů vody: <i>Braník</i>	0.67 %
záplavová území drob. vod. toků - aktivní zóna	1.01 %
záplavová území drob. vod. toků - Q100	6.18 %
protipovodňová ochrana	0.22 km
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	4.59 %
orná půda	min.
zahrada	4.28 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy zvláštního určení	min.
vzdálenost 50 m od okraje lesa	3.34 %
C.8 Horninové prostředí	
vysoké radonové riziko	min.
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
nemovité kulturní památky	2
historická jádra obcí: <i>Braník</i>	25.76 %
území s archeologickými nálezy (I)	6.13 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	17.32 %

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

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
Transformační plocha 411/043/2177			
Transformační plocha zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 411/043/2276			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
imisičního limitu.			
Transformační plocha 412/043/5179			
Transformační plocha zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 412/043/5180			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.3 % rozlohy lokality (6.24 ha ze silniční dopravy, 0.25 ha z tramvajové dopravy, 0.24 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 1200 (1199 ze silniční dopravy, 48 z tramvajové dopravy, 45 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-2	trvalý	primární
Transformační plocha 411/043/2177			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 411/043/2276			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/043/5179			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/043/5180			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/043/2177			
Územní střet s RBK. Možný zásah do plochy biokoridoru limitován stanovením minimálních prostorových parametrů zajišťujících jeho funkčnost. Mírně negativní vliv vyplývá z možné existence rušících faktorů, zejména v období výstavby.	-1	přechodný	sekundární
Transformační plocha 411/043/2276			
Územní střet s RBK. Možný zásah do plochy biokoridoru limitován stanovením minimálních prostorových parametrů zajišťujících jeho funkčnost. Mírně negativní vliv vyplývá z možné existence rušících faktorů, zejména v období výstavby.	-1	přechodný	sekundární
Transformační plocha 412/043/5179			
Zasahuje do LBC, RBK. Rekreační využití může mít nepřímé vlivy na ÚSES, hodnoceny jako mírně negativní.	-1	přechodný	sekundární
Transformační plocha 412/043/5180			
Zasahuje do RBK. Rekreační využití může mít nepřímé vlivy na ÚSES, hodnoceny jako mírně negativní	-1	přechodný	sekundární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Transformační plocha 411/043/2177			
Zahuštění městského prostředí.	0/-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/043/2276			
Zahuštění městského prostředí.	-1	trvalý	primární
Transformační plocha 412/043/5179			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/043/5180			
-	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
7% plochy lokality v záplavovém území	0/-1	trvalý	sekundární
Transformační plocha 411/043/2177			
Omezení záplavového území cca o 1 ha.	0/-1	trvalý	sekundární
Transformační plocha 411/043/2276			
Omezení záplavového území cca o 1 ha.	0/-1	trvalý	sekundární
Transformační plocha 412/043/5179			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/043/5180			
-	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí (převážně zahrady s vazbou na sousední zástavbu). Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
Transformační plocha 411/043/2177			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/043/2276			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/043/5179			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/043/5180			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 411/043/2177			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/043/2276			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/043/5179			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/043/5180			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
V lokalitě výskyt vysokého radonového rizika. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/043/2177			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 411/043/2276			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/043/5179			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/043/5180			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0/-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/043/2177			
Plocha leží v OP MPR.	0/-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/043/2276			
Plocha leží v OP MPR.	0/-1	trvalý	primární
Transformační plocha 412/043/5179			
Plocha leží v OP MPR, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/043/5180			
Plocha leží v OP MPR, bez vlivu.	0	-	-
D.1.10 Hmotný majetek			
Lokalita			
V lokalitě se nachází obytná zástavba.	-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/043/2177			
Transformací dojde k zásahu do stávající zástavby (mj. administrativa, odpadové hospodářství).	-1	trvalý	primární
Transformační plocha 411/043/2276			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/043/5179			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/043/5180			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/043/2177		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/043/2276		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/043/5179		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
Transformační plocha 412/043/5180		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční, tramvajové a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-2	kumulativní
Transformační plocha 411/043/2177		
Transformační plocha 411/043/2276		
Transformační plocha 412/043/5179		
Transformační plocha 412/043/5180		
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/043/2177		
Kumulativní vlivy s TR 2276.	-2	kumulativní
Transformační plocha 411/043/2276		
Kumulativní vlivy s TR 2177.	-2	kumulativní
Transformační plocha 412/043/5179		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/043/5180		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/043/2177		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/043/2276		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/043/5179		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/043/5180		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0/-1	-
Transformační plocha 411/043/2177		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0/-1	-
Transformační plocha 411/043/2276		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0/-1	-
Transformační plocha 412/043/5179		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/043/5180		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/043/2177		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/043/2276		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/043/5179		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/043/5180		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/043/2177		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/043/2276		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/043/5179		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/043/5180		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/043/2177		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/043/2276		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/043/5179		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/043/5180		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 411/043/2177		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 411/043/2276		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/043/5179		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/043/5180		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/043/2177		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 411/043/2276		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/043/5179		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/043/5180		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

Lokalita		
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích		
Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).		
Minimalizovat vlivy na odtokové poměry v navazujících částech povodí. Řešit v koordinaci s Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Labe.		
Transformační plocha 411/043/2177		
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.		
Minimalizovat zábor biotopu, omezit nepřímé vlivy.		
Minimalizovat vlivy na odtokové poměry v navazujících částech povodí. Řešit v koordinaci s Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Labe.		
Výstavbou v OP MPR nenarušit siluetu historického centra Prahy.		
Transformační plocha 411/043/2276		
Minimalizovat zábor biotopu, omezit nepřímé vlivy.		
Minimalizovat vlivy na odtokové poměry v navazujících částech povodí. Řešit v koordinaci s Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Labe.		
Výstavbou v OP MPR nenarušit siluetu historického centra Prahy.		
Transformační plocha 412/043/5179		
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.		
Transformační plocha 412/043/5180		
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.		