

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	820
Název lokality:	Riegrovy sady
Plocha:	16.91 ha
Městské části:	Praha 2, Praha 3
Katastrální území:	Vinohrady, Žižkov

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/3/4

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, parkové sportoviště</i>	14.69	86.85
3	<i>soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	1.11	6.56
Celkem:		15.8	93.41

B.3 Transformační a rozvojové plochy

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

B.4 Ostatní záměry v lokalitě

Dopravní infrastruktura

Trasa metra D - úsek Náměstí Míru - Náměstí Republiky	621/-/4
---	---------

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

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.2 Klimatické poměry

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

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.4 Krajina

pohledově exponované svahy	52.44 %
pohledově exponovaná území: <i>Pražská kotlina</i>	100 %
oblasti viditelné z PPR	100 %
výrazné terénní útvary	86.97 %
významná vyhlídková místa: <i>Riegerovy sady</i>	1

C.5 Povrchové a podzemní vody

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.6 Zemědělská půda

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa

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>Riegrovy sady</i>	100 %
nemovité kulturní památky	1
historické zahrady a parky	86.97 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	4.73 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita se 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
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-

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

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

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

Lokalita
Je vhodné umísťovat co nejvíce zeleně, redukovat zdroje a cíle dopravy Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	821
Název lokality:	Parukářka
Plocha:	14.79 ha
Městské části:	Praha 3
Katastrální území:	Žižkov

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	2/2/3

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, parkové sportoviště</i>	14.12	95.5
3	<i>soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	0.21	1.42
Celkem:		14.33	96.92

B.3 Transformační a rozvojové plochy

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

B.4 Ostatní záměry v lokalitě

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

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

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.2 Klimatické poměry

příjemná bonita klimatu	78.72 %
zhoršená bonita klimatu	21.24 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.4 Krajina

pohledově exponované svahy	52.96 %
pohledově exponovaná území: <i>Pražská kotlina</i>	min.
oblasti viditelné z PPR	100 %
významná vyhlídková místa: <i>Parukářka</i>	1

C.5 Povrchové a podzemní vody

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.6 Zemědělská půda

zemědělský půdní fond	min.
orná půda	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 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	1.56 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
D.1.10 Hmotný majetek			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

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

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

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

Lokalita		
Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.		

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	822
Název lokality:	Vítkov
Plocha:	68.45 ha
Městské části:	Praha 3, Praha 9
Katastrální území:	Vysočany, Žižkov

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/1/3

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, parkové sportoviště, zahrádková osada a rekreační zahrada</i>	41.5	60.63
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	22.71	33.18
Celkem:		64.21	93.81

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/822/5218	rekreační	4.32	6.31
412/822/5219	rekreační	0.44	0.65
412/822/5220	rekreační	21.44	31.33
Celkem:		26.2	38.29

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

Městský okruh Balabenka - Jarov	610/-/121
Železniční stanice/zastávka Praha-Karlín	630/701/1016
Odstavné koleje Masarykovo nádraží	630/064/1047
Železniční trať Praha Masarykovo nádraží – Praha-Libeň/Praha-Vysočany	630/-/16
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	7
---	---

C.2 Klimatické poměry

příjemná bonita klimatu	28.31 %
zhoršená bonita klimatu	71.67 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

lokální biocentrum v přesných hranicích: 4159, 4249	12.2 %
lokální biokoridor k upřesnění: 5098, 5099, 5101	43.4 %

C.4 Krajina	
pohledově exponované svahy	82.06 %
pohledově exponovaná území: <i>Pražská kotlina, Vítkov</i>	62.44 %
oblasti viditelné z PPR	98.45 %
výrazné terénní útvary	72.45 %
významná vyhlídková místa: <i>Vítkov - severní svah, Vítkov - terasa pod sochou</i>	2
C.5 Povrchové a podzemní vody	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	min.
orná půda	min.
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	20.58 %
lesy zvláštního určení	17.85 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	13.86 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Vítkov</i>	1.52 %
nemovitě národní kulturní památky: <i>Vítkov</i>	2.4 %
nemovitě kulturní památky	2
C.10 Hmotný majetek	
budovy	0.95 %

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

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/822/5218			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 412/822/5219			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 412/822/5220			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Lokalita			
Lokalita zasahuje do 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			
Transformační plocha 412/822/5218			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/822/5219			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/822/5220			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (0.07 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.02 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 8 (7 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 2 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Transformační plocha 412/822/5218			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/822/5219			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/822/5220			
Překryv s LBC, LBK. Rekreační využití nenaruší významně funkci ÚSES. Možné nepřímé mírně negativní vlivy.	-1	přechodný	sekundární
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Transformační plocha 412/822/5218			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/822/5219			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/822/5220			
-	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Transformační plocha 412/822/5218			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Transformační plocha 412/822/5219			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Transformační plocha 412/822/5220			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Transformační plocha 412/822/5218			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/822/5219			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/822/5220			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Transformační plocha 412/822/5218			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	-1	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 412/822/5219			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
Transformační plocha 412/822/5220			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	-1	trvalý	primární sekundární
Lokalita			
V lokalitě výskyt větších lesních enkláv.	-1	trvalý	primární sekundární
D.1.8 Horninové prostředí			
Transformační plocha 412/822/5218			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/822/5219			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/822/5220			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Transformační plocha 412/822/5218			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/822/5219			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/822/5220			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
D.1.10 Hmotný majetek			
Transformační plocha 412/822/5218			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/822/5219			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/822/5220			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Transformační plocha 412/822/5218		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/822/5219		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/822/5220		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Transformační plocha 412/822/5218		
Transformační plocha 412/822/5219		
Transformační plocha 412/822/5220		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Transformační plocha 412/822/5218		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/822/5219		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/822/5220		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Transformační plocha 412/822/5218		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/822/5219		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/822/5220		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Transformační plocha 412/822/5218		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/822/5219		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/822/5220		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Transformační plocha 412/822/5218		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/822/5219		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/822/5220		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Transformační plocha 412/822/5218		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/822/5219		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/822/5220		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.8 Horninové prostředí		
Transformační plocha 412/822/5218		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/822/5219		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/822/5220		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Transformační plocha 412/822/5218		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/822/5219		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/822/5220		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Transformační plocha 412/822/5218		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/822/5219		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/822/5220		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

Transformační plocha 412/822/5218
Minimalizovat rozsah zásahů do lesa. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
Transformační plocha 412/822/5219
Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
Transformační plocha 412/822/5220
Minimalizovat rozsah zásahů do lesa. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
Lokalita
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích
Akustickou situaci bude nutné řešit na základě detailních akustických studií, které budou obsahovat návrh a posouzení vhodných protihlukových opatření. Přehled možných protihlukových opatření je uveden v kapitole 9 akustické studie (příloha č. 3).

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	823
Název lokality:	Park Malešice
Plocha:	9.37 ha
Městské části:	Praha 10
Katastrální území:	Malešice

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/1/2

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, zahradnictví a vinice a produkční zahrada</i>	9.37	99.97
Celkem:		9.37	99.97

B.3 Transformační a rozvojové plochy

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

B.4 Ostatní záměry v lokalitě

Technická infrastruktura

Kabelový tunel Strašnice	760/-/55
Náměstí a parky	
Malešická stráň	123/880/2389

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

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.2 Klimatické poměry

přijatelná bonita klimatu 100 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.4 Krajina

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.5 Povrchové a podzemní vody

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.6 Zemědělská půda

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.8 Horninové prostředí

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty

ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze 100 %

C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
vybrané cenné urbanistické soubory: <i>Park Malešice</i>	8.64 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	min.

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ Vlivů			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. 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	-

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

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

Lokalita
Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	824
Název lokality:	Centrální park Černý most
Plocha:	9.25 ha
Městské části:	Praha 14
Katastrální území:	Černý Most

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	2/2/3

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	8.31	89.85
3	<i>park ve volné zástavbě, vodní plocha a vodní tok</i>	0.91	9.84
Celkem:		9.22	99.69

B.3 Transformační a rozvojové plochy

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

B.4 Ostatní záměry v lokalitě

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

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

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.2 Klimatické poměry

dobrá bonita klimatu	8.76 %
příjemná bonita klimatu	91.25 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

lokální biokoridor v přesných hranicích: 5256	38.06 %
---	---------

C.4 Krajina

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.5 Povrchové a podzemní vody

vodní plochy	9.3 %
areály odvodnění	50.49 %

C.6 Zemědělská půda

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

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

území s archeologickými nálezy (I)	2.05 %
------------------------------------	--------

C.10 Hmotný majetek	
budovy	min.

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

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. 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	-

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

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

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

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	825
Název lokality:	Park Přátelství
Plocha:	12.54 ha
Městské části:	Praha 9
Katastrální území:	Prosek, Střížkov

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	2/2/3

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	12.52	99.82
Celkem:		12.52	99.82

B.3 Transformační a rozvojové plochy

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

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

Parkoviště P + R - Střížkov	624/825/1127
-----------------------------	--------------

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

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.2 Klimatické poměry

příjemná bonita klimatu 100 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.4 Krajina

oblasti viditelné z PPR 27.43 %

C.5 Povrchové a podzemní vody

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.6 Zemědělská půda

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa

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 hodnotyvybrané cenné urbanistické soubory: *Park Přátelství* 100 %**C.10 Hmotný majetek**

budovy min.

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. 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 lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

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

Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	826
Název lokality:	Stromovka
Plocha:	99.46 ha
Městské části:	Praha 6, Praha 7
Katastrální území:	Bubeneč, Holešovice

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/3

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, parkové sportoviště</i>	94.71	95.22
3	<i>soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	4.07	4.09
Celkem:		98.78	99.31

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/826/5093	rekreační	6.81	6.84
Celkem:		6.81	6.84

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

Úprava tramvajové tratě U Výstaviště - Na Zátorách	622/-/11
Železniční stanice/zastávka Praha-Výstaviště	630/070/1030
Železniční trať Praha - Letiště	630/-/8
Lávka na východní cíp Císařského ostrova	640/-/103
vodní cesta	670/-/1

Technická infrastruktura

Vodní tok Malá říčka	711/-/33
----------------------	----------

Náměstí a parky

Výstaviště Holešovice - Stromovka	123/826/2119
Holešovické nábřeží	123/846/3015

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

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.2 Klimatické poměry

dobrá bonita klimatu	28.46 %
příjemná bonita klimatu	66.89 %
zhoršená bonita klimatu	4.64 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna	
přírodní památky (PP): <i>Stromovka</i>	91.41 %
ochranné pásmo NPP, PP a PR	6.47 %
památné stromy: <i>Stromovka</i>	1
ochranné pásmo památných stromů: <i>Stromovka</i>	min.
nadregionální biokoridor v přesných hranicích: 1196, 1197, 1198, 1199	7.7 %
lokální biocentrum v přesných hranicích: 4297, 4298, 4299	8.14 %
C.4 Krajina	
pohledově exponované svahy	10.97 %
významná vyhlídková místa: <i>terasa záměčku ve Stromovce</i>	1
C.5 Povrchové a podzemní vody	
vodní plochy	4.06 %
záplavová území Vltavy - aktivní zóna	11.16 %
záplavová území Vltavy - průtočná	0.68 %
záplavová území Vltavy - neprůtočná	6.54 %
určeno k ochraně	51.83 %
protipovodňová ochrana	min.
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	1.15 %
zemědělská půda I. a II. třídy	min.
zahrada	1.15 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Stromovka</i>	min.
nemovitě kulturní památky	2
historické zahrady a parky	84.57 %
území s archeologickými nálezy (I)	18.9 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	0.5 %

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

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/826/5093			
Transformační plocha zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Lokalita			
Lokalita zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Transformační plocha 412/826/5093			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (0.0 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.02 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 0 (0 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Transformační plocha 412/826/5093			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Transformační plocha 412/826/5093			
-	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Transformační plocha 412/826/5093			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Transformační plocha 412/826/5093			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. Kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Transformační plocha 412/826/5093			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Transformační plocha 412/826/5093			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Transformační plocha 412/826/5093			
Plocha leží v OP MPR, zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0/-1	trvalý	primární
D.1.10 Hmotný majetek			
Transformační plocha 412/826/5093			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Transformační plocha 412/826/5093		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Transformační plocha 412/826/5093		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Transformační plocha 412/826/5093		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Transformační plocha 412/826/5093		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Transformační plocha 412/826/5093		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Transformační plocha 412/826/5093		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Transformační plocha 412/826/5093		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Transformační plocha 412/826/5093		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Transformační plocha 412/826/5093		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Transformační plocha 412/826/5093		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**Transformační plocha 412/826/5093**

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

Umožnit záchranný archeologický výzkum.

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:	827
Název lokality:	Letenské sady
Plocha:	56.51 ha
Městské části:	Praha 1, Praha 7
Katastrální území:	Holešovice, Hradčany

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/4

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, parkové sportoviště</i>	48.67	86.13
3	<i>soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	0.91	1.61
Celkem:		49.58	87.74

B.3 Transformační a rozvojové plochy

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

B.4 Ostatní záměry v lokalitě

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

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

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.2 Klimatické poměry

příjemná bonita klimatu	50.6 %
zhoršená bonita klimatu	49.39 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

přírodní památky (PP): <i>Letenské sady</i>	2.85 %
ochranné pásmo NPP, PP a PR	8.18 %
nadregionální biokoridor v přesných hranicích: 1192, 1193	12.88 %
regionální biocentrum v přesných hranicích: 2031	min.
lokální biocentrum v přesných hranicích: 4295, 4296	12.88 %

C.4 Krajina

pohledově exponované svahy	17.63 %
pohledově exponovaná území: <i>Pražská kotlina</i>	100 %
oblasti viditelné z PPR	100 %
výrazné terénní útvary	39.55 %
významná vyhlídková místa: <i>Bruselská restaurace -terasa, Hanavský pavilon - vyhlídka, Letenský zámek, Letná - jižní svah, Letná - Stalinův pomník, Letná - vyhlídka</i>	6

C.5 Povrchové a podzemní vody

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.6 Zemědělská půda	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
ostatní sesuvy většího rozsahu: <i>Holešovice 7</i>	min.
ostatní sesuvy menšího rozsahu: <i>Hradčany 1</i>	1
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
městská památková rezervace v hl.m Praze	55.23 %
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	44.77 %
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Letenské sady</i>	44.62 %
nemovitě kulturní památky	2
vybrané architektonicky cenné stavby a soubory - bod	1
historické zahrady a parky	45.7 %
území s archeologickými nálezy (I)	55.71 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	0.78 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. 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) - Holešovice	0	-	-
7. V lokalitě výskyt bodového sesuvného území (ostatní) - Hradčany I. Bez vlivu.			
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 lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	828
Název lokality:	Královská zahrada a Chotkovy sady
Plocha:	10.06 ha
Městské části:	Praha 1
Katastrální území:	Hradčany

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/3

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	8.87	88.14
3	<i>soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	0.04	0.4
Celkem:		8.91	88.54

B.3 Transformační a rozvojové plochy

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

B.4 Ostatní záměry v lokalitě

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

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

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.2 Klimatické poměry

příjemná bonita klimatu	82.07 %
zhoršená bonita klimatu	17.89 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

ochranné pásmo NPP, PP a PR	3.08 %
regionální biocentrum v přesných hranicích: 2031	36.37 %

C.4 Krajina

pohledově exponované svahy	8.35 %
pohledově exponovaná území: <i>Pražská kotlina</i>	98.87 %
oblasti viditelné z PPR	98.87 %
výrazné terénní útvary	90.72 %
významná vyhlídková místa: <i>Chotkovy sady</i>	1

C.5 Povrchové a podzemní vody

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.6 Zemědělská půda

zemědělský půdní fond	0.6 %
zahrada	0.6 %

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 %
nemovitě národní kulturní památky: <i>Královská zahrada a Chotkovy sady</i>	100 %
nemovitě kulturní památky	1
historické zahrady a parky	88.33 %
území s archeologickými nálezy (I)	100 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	4.47 %

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 leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. Kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-

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

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

E. ZÁVĚR

E.1 Výsledek posouzení

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

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

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

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	829
Název lokality:	Jelení příkop
Plocha:	12 ha
Městské části:	Praha 1
Katastrální území:	Hradčany, Malá Strana

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/3

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	11.35	94.55
3	<i>soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, speciální zahrada, vodní plocha a vodní tok</i>	0.46	3.83
Celkem:		11.81	98.38

B.3 Transformační a rozvojové plochy

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

B.4 Ostatní záměry v lokalitě

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

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

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den 0

C.2 Klimatické poměry

příjemná bonita klimatu 72.31 %

zhoršená bonita klimatu 27.74 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

regionální biocentrum v přesných hranicích: 2031 69.31 %

C.4 Krajina

pohledově exponované svahy 46.4 %

pohledově exponovaná území: *Pražská kotlina* 43.49 %

oblasti viditelné z PPR 43.49 %

výrazné terénní útvary 43.65 %

C.5 Povrchové a podzemní vody

vodní plochy 2.25 %

C.6 Zemědělská půda

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

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-Hradčany</i>	1
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
městská památková rezervace v hl.m Praze	100 %
nemovitě národní kulturní památky: <i>Jelení příkop</i>	95.63 %
nemovitě kulturní památky	1
vybrané historicky významné stavby a soubory - plocha	min.
historické zahrady a parky	68.39 %
významné archeologické plochy	min.
území s archeologickými nálezy (I)	100 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	0.58 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (0.06 ha ze silniční dopravy, 0.16 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 0 (0 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. 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 bodového sesuvného území (ostatní) - Praha-Hradčany. 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:	830
Název lokality:	Džbán
Plocha:	53.73 ha
Městské části:	Praha 6
Katastrální území:	Liboc, Vokovice

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/1/3

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>hřbitov, městský park, parkové sportoviště</i>	27.72	51.59
3	<i>louka a pastvina, parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	25.06	46.64
Celkem:		52.78	98.23

B.3 Transformační a rozvojové plochy

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

B.4 Ostatní záměry v lokalitě

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

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

tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: *Džbán* 60.54 %

C.2 Klimatické poměry

dobrá bonita klimatu 94.88 %

příjemná bonita klimatu 5.14 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

ochranné pásmo NPP, PP a PR: *Džbán* 8.88 %

lokální biocentrum v přesných hranicích: 4235 6.36 %

lokální biokoridor v přesných hranicích: 5070 9.17 %

C.4 Krajina

přírodní parky: *Džbán* 85.59 %

pohledově exponované svahy 5.79 %

výrazné terénní útvary 7.37 %

C.5 Povrchové a podzemní vody

vodní plochy 24.03 %

záplavová území drob. vod. toků - aktivní zóna 28.92 %

záplavová území drob. vod. toků - Q100 min.

C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	1.64 %
zemědělská půda I. a II. třídy	min.
orná půda	min.
zahrada	1.62 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	4.37 %
lesy zvláštního určení	3.46 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	19.75 %
C.8 Horninové prostředí	
vysoké radonové riziko	min.
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
nemovitě národní kulturní památky: <i>Džbán</i>	10.89 %
historická jádra obcí: <i>Vokovice</i>	min.
archeologické stopy: <i>Džbán</i>	12.75 %
území s archeologickými nálezy (I)	13.77 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	1.38 %

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

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. Kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
V lokalitě výskyt vysokého radonového rizika.	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 lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

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

E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů	
Lokalita	
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích	
Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.	

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	831
Název lokality:	Petřín
Plocha:	79.97 ha
Městské části:	Praha 1, Praha 5, Praha 6
Katastrální území:	Břevnov, Hradčany, Malá Strana, Smíchov

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/4

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, městský sad, parkové sportoviště, zahradnictví a vinice a produkční zahrada</i>	73.1	91.41
3	<i>soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	3.33	4.16
Celkem:		76.43	95.57

B.3 Transformační a rozvojové plochy

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

B.4 Ostatní záměry v lokalitě

Technická infrastruktura

Kolektor 2. kategorie Malá Strana	770/-/6
Kolektor 2. kategorie Smíchov II	770/-/8

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

tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: <i>Petřín</i>	68.59 %
teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	0

C.2 Klimatické poměry

příjemná bonita klimatu	99.36 %
zhoršená bonita klimatu	0.64 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

přírodní památky (PP): <i>Petřín</i>	65.97 %
ochranné pásmo NPP, PP a PR: <i>Petřín</i>	1.11 %
Natura 2000 - evropsky významné lokality: <i>Praha - Petřín</i>	65.35 %
památné stromy: <i>Petřín</i>	3
ochranné pásmo památných stromů: <i>Petřín</i>	min.
nadregionální biokoridor v přesných hranicích: 1153, 1205	7.06 %
regionální biocentrum k upřesnění: 2030	54.92 %
regionální biokoridor v přesných hranicích: 3162	3.3 %

C.4 Krajina	
pohledově exponované svahy	79.79 %
pohledově exponovaná území: <i>Pražská kotlina</i>	99.25 %
oblasti viditelné z PPR	100 %
výrazné terénní útvary	85.32 %
významná vyhlídková místa: <i>Kinského zahrada - cesta, Kinského zahrada - vyhlídka, Nebozízek, Petřín - cesta u vyhlídky při Hladové zdi, Petřín - vyhlídka při Hladové zdi, Petřínská rozhledna, Strahovský klášter - vyhlídková cesta, Strahovský klášter - vyhlídková terasa</i>	8
C.5 Povrchové a podzemní vody	
vodní plochy	min.
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	35.09 %
orná půda	min.
zahrada	7.95 %
ovocný sad	26.52 %
trvalý travní porost	min.
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
území s výskytem důlních děl menšího rozsahu: <i>Petřín</i>	1
ostatní sesuvy většího rozsahu: <i>Praha-Lobkovic.zahrada, Praha-Nebozízek, Praha-Strahov, Praha-Strahov.zahrada, Praha - Petřín</i>	15.11 %
ostatní sesuvy menšího rozsahu: <i>Praha-Strahov</i>	1
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
městská památková rezervace v hl.m Praze	65.36 %
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	34.64 %
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Petřín</i>	34.57 %
nemovitě národní kulturní památky: <i>Petřín</i>	14.62 %
nemovitě kulturní památky	11
vybrané cenné urbanistické soubory: <i>Petřín</i>	min.
historické zahrady a parky	89.66 %
významné archeologické plochy	1.18 %
území s archeologickými nálezy (I)	65.34 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	2.01 %

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

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-

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			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. Kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
V lokalitě výskyt plošných sesuvných území (ostatní) - Praha-Lobkovic. Zahrada, Praha-Nebozítek, Praha-Strahov, Praha-Strahov. Zahrada, Praha - Petřín. V lokalitě výskyt bodového území s výskytem důlních děl - Hradčany. V lokalitě výskyt bodového sesuvného území (ostatní) - Praha-Strahov. 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 lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

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

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

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

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	832
Název lokality:	Bělohorská pláň
Plocha:	11.83 ha
Městské části:	Praha 6
Katastrální území:	Ruzyně

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	2/2/3

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	11.81	99.87
Celkem:		11.81	99.87

B.3 Transformační a rozvojové plochy

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

B.4 Ostatní záměry v lokalitě

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

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

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.2 Klimatické poměry

přijatelná bonita klimatu 100 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.4 Krajina

pohledově exponované svahy 20.38 %

významná vyhlídková místa: *mohyla na Bílé Hoře* 2**C.5 Povrchové a podzemní vody**

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.6 Zemědělská půda

zemědělský půdní fond 94.88 %

zemědělská půda I. a II. třídy 64.1 %

orná půda 93.87 %

zahrada 0.51 %

trvalý travní porost 1.18 %

C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.8 Horninové prostředí

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
nemovitě národní kulturní památky: <i>Bělohorská pláň</i>	96.58 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	min.

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytuje ZPF s produkční funkcí - orná půda na Bílé hoře. Zahrady s vazbou na sousední zástavbu. Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
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 se nachází zástavba charakteru zahradního města.	-1/+1	trvalý	primární

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

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

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

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

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	833
Název lokality:	Ladronka
Plocha:	56.42 ha
Městské části:	Praha 5, Praha 6
Katastrální území:	Břevnov, Smíchov

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/3

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, městský sad</i>	37.61	66.66
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	15.35	27.21
Celkem:		52.96	93.87

B.3 Transformační a rozvojové plochy

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

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

Břevnovská radiála	610/-/69
Mimoúrovňová křižovatka Vypich, součást Břevnovské radiály	611/836/1037
Tramvajová trať Vypich - Nemocnice Motol - Motol	622/-/32

Náměstí a parky

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

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

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.2 Klimatické poměry

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

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

regionální biokoridor v přesných hranicích: 3160	8.76 %
lokální biocentrum k upřesnění: 4123	8.95 %
lokální biokoridor k upřesnění: 5174	6.59 %

C.4 Krajina

pohledově exponované svahy	24.9 %
oblasti viditelné z PPR	23.88 %
výrazné terénní útvary	70.62 %

C.5 Povrchové a podzemní vody

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	9.29 %
zahrada	3.55 %
ovocný sad	5.74 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	22.72 %
lesy zvláštního určení	24.28 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	17.21 %
C.8 Horninové prostředí	
ostatní sesuvy většího rozsahu: <i>Praha-Šafránka, Praha 5-Císařka</i>	min.
ostatní sesuvy menšího rozsahu: <i>Praha 5-Císařka</i>	1
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
nemovité kulturní památky	1
vybrané cenné urbanistické soubory: <i>Ladronka</i>	48.51 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	min.

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. Kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
V lokalitě výskyt plošných sesuvných území (ostatní) - Praha-Šafránka, Praha 5-Císařka. V lokalitě výskyt bodového sesuvného území (ostatní) - Praha 5-Císařka. 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 lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	834
Název lokality:	Mrázovka
Plocha:	19.7 ha
Městské části:	Praha 5
Katastrální území:	Košíře, Smíchov

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/4/5

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, parkové sportoviště</i>	12.7	64.46
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	7.35	37.3
Celkem:		20.05	101.76

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/834/5020	rekreační	5.01	25.43
Celkem:		5.01	25.43

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

Lávka nad mosty u tunelů u Anděla	640/-/48
-----------------------------------	----------

Náměstí a parky

Husovy sady	123/834/2179
-------------	--------------

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

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.2 Klimatické poměry

příjemná bonita klimatu	59.74 %
zhoršená bonita klimatu	40.25 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

nadregionální biokoridor v přesných hranicích: 1013	9.69 %
lokální biocentrum k upřesnění: 4229	31.82 %
lokální biokoridor v přesných hranicích: 5272	25.02 %

C.4 Krajina

pohledově exponované svahy	79.78 %
pohledově exponovaná území: <i>Pražská kotlina</i>	63.54 %
oblasti viditelné z PPR	74.3 %

C.4 Krajina	
výrazné terénní útvary	36.69 %
C.5 Povrchové a podzemní vody	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	25.99 %
zahrada	24.67 %
trvalý travní porost	1.32 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	9.03 %
lesy zvláštního určení	8.98 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	26.54 %
C.8 Horninové prostředí	
aktivní sesuvy většího rozsahu: <i>Praha-Nikolajka</i>	6.09 %
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Mrázovka</i>	78.97 %
nemovitě kulturní památky	2
historické zahrady a parky	6.85 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	1.78 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/834/5020			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Transformační plocha 412/834/5020			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Transformační plocha 412/834/5020			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.4 Krajina			
Transformační plocha 412/834/5020			
-	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Transformační plocha 412/834/5020			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Transformační plocha 412/834/5020			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. Kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Transformační plocha 412/834/5020			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Transformační plocha 412/834/5020			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě výskyt plošného sesuvného území (aktivní) - Praha-Nikolajka. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Transformační plocha 412/834/5020			
Plocha leží v OP MPR, zasahuje do MPZ Smíchov. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
D.1.10 Hmotný majetek			
Transformační plocha 412/834/5020			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Transformační plocha 412/834/5020		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Transformační plocha 412/834/5020		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Transformační plocha 412/834/5020		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Transformační plocha 412/834/5020		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Transformační plocha 412/834/5020		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Transformační plocha 412/834/5020		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Transformační plocha 412/834/5020		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Transformační plocha 412/834/5020		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Transformační plocha 412/834/5020		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Transformační plocha 412/834/5020		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

Transformační plocha 412/834/5020

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

Lokalita

Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	835
Název lokality:	Santoška
Plocha:	10.15 ha
Městské části:	Praha 5
Katastrální území:	Smíchov

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	2/2/3

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	8.53	84.04
3	<i>soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	0.17	1.67
Celkem:		8.7	85.71

B.3 Transformační a rozvojové plochy

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

B.4 Ostatní záměry v lokalitě

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

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

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.2 Klimatické poměry

příjemná bonita klimatu	18.82 %
zhoršená bonita klimatu	81.18 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

nadregionální biokoridor v přesných hranicích: 1131	9.36 %
lokální biocentrum k upřesnění: 4098	60.69 %

C.4 Krajina

pohledově exponované svahy	75.96 %
pohledově exponovaná území: <i>Pražská kotlina</i>	100 %
oblasti viditelné z PPR	100 %
výrazné terénní útvary	96.95 %
významná vyhlídková místa: <i>Paví vrch</i>	2

C.5 Povrchové a podzemní vody

ochranná pásma zdrojů vody: <i>Santoška</i>	54.98 %
---	---------

C.6 Zemědělská půda

zemědělský půdní fond	1.08 %
zemědělská půda I. a II. třídy	min.
zahrada	1.08 %

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>Santoška</i>	100 %
historické zahrady a parky	70.25 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	1.97 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. Kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-

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

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

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

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

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	836
Název lokality:	Centrální park Stodůlky
Plocha:	47.82 ha
Městské části:	Praha 13
Katastrální území:	Stodůlky

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	2/2/3

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, parkové sportoviště</i>	41.22	86.21
3	<i>jiná plocha s vegetací, park ve volné zástavbě, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	5.59	11.69
Celkem:		46.81	97.9

B.3 Transformační a rozvojové plochy

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

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

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

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

tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: <i>Centrální park Stodůlky</i>	28.15 %
--	---------

C.2 Klimatické poměry

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

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.4 Krajina

pohledově exponované svahy	17.38 %
----------------------------	---------

C.5 Povrchové a podzemní vody

vodní plochy	11.19 %
záplavová území drob. vod. toků - aktivní zóna	11.02 %
záplavová území drob. vod. toků - Q100	1.69 %

C.6 Zemědělská půda

zemědělský půdní fond	19.35 %
zemědělská půda I. a II. třídy	14.72 %
orná půda	7.34 %
zahrada	4.37 %

C.6 Zemědělská půda	
ovocný sad	3.28 %
trvalý travní porost	4.33 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
vysoké radonové riziko	min.
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
vesnická památková rezervace: <i>Stodůlky</i>	min.
vybrané cenné urbanistické soubory: <i>Centrální park Stodůlky</i>	98.86 %
historická jádra obcí: <i>Stodůlky</i>	min.
území s archeologickými nálezy (I)	24.76 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	min.

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. Kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
V lokalitě výskyt vysokého radonového rizika. Bez vlivu.	0	-	-

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

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

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

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

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	837
Název lokality:	Folimanka
Plocha:	13.51 ha
Městské části:	Praha 2
Katastrální území:	Nové Město, Nusle, Vinohrady

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/3/4

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, parkové sportoviště</i>	11.99	88.77
3	<i>soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	0.7	5.18
Celkem:		12.69	93.95

B.3 Transformační a rozvojové plochy

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

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

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

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

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.2 Klimatické poměry

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

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

lokální biokoridor v přesných hranicích: 5137	12.66 %
---	---------

C.4 Krajina

pohledově exponované svahy	45.98 %
pohledově exponovaná území: <i>Pražská kotlina</i>	100 %
oblasti viditelné z PPR	100 %
výrazné terénní útvary	3.04 %
významná vyhlídková místa: <i>Karlov - předmostí Nuselského mostu, Karlov - terasa</i>	2

C.5 Povrchové a podzemní vody

vodní plochy	4.96 %
záplavová území drob. vod. toků - Q100	19.62 %

C.6 Zemědělská půda

zemědělský půdní fond	2.44 %
zahrada	2.44 %

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	58.27 %
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	41.76 %
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Folimanka</i>	41.76 %
významné archeologické plochy	min.
území s archeologickými nálezy (I)	53.38 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	2.22 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. Kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-

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

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

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

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

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	838
Název lokality:	Havlíčkovy sady
Plocha:	13.79 ha
Městské části:	Praha 10, Praha 2
Katastrální území:	Vinohrady, Vršovice

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/3/4

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, zahradnictví a vinice a produkční zahrada</i>	12.17	88.26
3	<i>soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	0.69	5
Celkem:		12.86	93.26

B.3 Transformační a rozvojové plochy

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

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

Trasa metra D - úsek Náměstí Míru - Pankrác 621/-/3

Technická infrastruktura

Sběrač Folimanka, kanalizace jednotná gravitační 730/-/8

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

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.2 Klimatické poměry

příjemná bonita klimatu 100 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

lokální biocentrum v přesných hranicích: 4028 24.73 %

lokální biokoridor v přesných hranicích: 5137 2.54 %

C.4 Krajina

pohledově exponované svahy 61.5 %

pohledově exponovaná území: *Pražská kotlina* 6.89 %

oblasti viditelné z PPR 100 %

výrazné terénní útvary 84.2 %

významná vyhlídková místa: *Grébovka* 1**C.5 Povrchové a podzemní vody**

vodní plochy 4.86 %

záplavová území drob. vod. toků - Q100 4.86 %

C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	12.33 %
vinice	12.33 %
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: <i>Havlíčkovy sady</i>	100 %
nemovité kulturní památky	1
historické zahrady a parky	76.73 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	1.67 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytuje ZPF s produkční funkcí - vinice. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-

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

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

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

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

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	839
Název lokality:	Park Kavčí hory
Plocha:	27.31 ha
Městské části:	Praha 4
Katastrální území:	Podolí

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	2/2/3

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, parkové sportoviště</i>	20.66	75.64
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	6.48	23.72
Celkem:		27.14	99.36

B.3 Transformační a rozvojové plochy

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

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

Lanová dráha Podolí - Kavčí Hory	625/-/1
----------------------------------	---------

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

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.2 Klimatické poměry

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

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

přírodní památky (PP): <i>Park Kavčí hory</i>	9.78 %
ochranné pásmo NPP, PP a PR	12.52 %

C.4 Krajina

významné krajinné prvky registrované: <i>Park Kavčí hory</i>	7.83 %
pohledově exponované svahy	62.06 %
pohledově exponovaná území: <i>Kavčí hory</i>	24.86 %
oblasti viditelné z PPR	100 %
výrazné terénní útvary	35.26 %
významná vyhlídková místa: <i>hřiště AFK Slavoj</i>	1

C.5 Povrchové a podzemní vody

určeno k ochraně	min.
------------------	------

C.6 Zemědělská půda

zemědělský půdní fond	3.92 %
-----------------------	--------

C.6 Zemědělská půda	
zahrada	2.2 %
ovocný sad	1.5 %
trvalý travní porost	min.
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	4.32 %
lesy zvláštního určení	4.39 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	10.51 %
C.8 Horninové prostředí	
vysoké radonové riziko	19.84 %
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	min.

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. Kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
V lokalitě výskyt vysokého radonového rizika. Bez vlivu.	0	-	-

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

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

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

Lokalita

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

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	840
Název lokality:	Centrální park Pankrác
Plocha:	4.83 ha
Městské části:	Praha 4
Katastrální území:	Nusle

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	2/2/3

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	4.8	99.32
Celkem:		4.8	99.32

B.3 Transformační a rozvojové plochy

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

B.4 Ostatní záměry v lokalitě

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

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

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.2 Klimatické poměry

přijatelná bonita klimatu 100 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.4 Krajina

oblasti viditelné z PPR 100 %

C.5 Povrchové a podzemní vody

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.6 Zemědělská půda

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa

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 %

vybrané cenné urbanistické soubory: *Centrální park Pankrác* min.**C.10 Hmotný majetek**

budovy min.

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytuje ZPF s produkční funkcí - vinice. 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 lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

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

Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	841
Název lokality:	Údolí Zátíšského potoka
Plocha:	80.11 ha
Městské části:	Praha 12, Praha 4
Katastrální území:	Hodkovičky, Kamýk, Lhotka, Modřany

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/3

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, parkové sportoviště, zahrádková osada a rekreační zahrada</i>	12.94	16.15
3	<i>park ve volné zástavbě, parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	65.43	81.68
Celkem:		78.37	97.83

B.3 Transformační a rozvojové plochy

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

B.4 Ostatní záměry v lokalitě

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

C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY**C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví**tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: *Údolí Zátíšského potoka* 23.93 %**C.2 Klimatické poměry**

příjemná bonita klimatu 100 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, faunaochranné pásmo památných stromů: *Údolí Zátíšského potoka* min.

lokální biocentrum k upřesnění: 4087 11.7 %

lokální biokoridor v přesných hranicích: 5113, 5114, 5177 9.46 %

C.4 Krajina

pohledově exponované svahy 20.09 %

výrazné terénní útvary 31.17 %

C.5 Povrchové a podzemní vody

vodní plochy 2.03 %

záplavová území drob. vod. toků - aktivní zóna 2.18 %

záplavová území drob. vod. toků - Q100 min.

C.6 Zemědělská půda

zemědělský půdní fond 13.51 %

C.6 Zemědělská půda	
zemědělská půda I. a II. třídy	0.5 %
orná půda	4.29 %
zahrada	2.13 %
trvalý travní porost	7.07 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	68.97 %
lesy zvláštního určení	68.68 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	17.66 %
C.8 Horninové prostředí	
vysoké radonové riziko	2.9 %
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.10 Hmotný majetek	
budovy	min.

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Lokalita			
Lokalita zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. Kultyry evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Lokalita			
V lokalitě výskyt vysokého radonového rizika. Bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytují sledované jevy památkové ochrany. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.10 Hmotný majetek			
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

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

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

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

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

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	842
Název lokality:	Centrální park Jižní Město
Plocha:	13.53 ha
Městské části:	Praha 11
Katastrální území:	Chodov

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	2/2/3

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	13.36	98.73
Celkem:		13.36	98.73

B.3 Transformační a rozvojové plochy

V lokalitě nejsou navrhovány transformační nebo rozvojové plochy

B.4 Ostatní záměry v lokalitě

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

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

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.2 Klimatické poměry

přijatelná bonita klimatu 100 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.4 Krajina

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.5 Povrchové a podzemní vody

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.6 Zemědělská půda

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

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 hodnotyvybrané cenné urbanistické soubory: *Centrální park Jižní Město* 100 %**C.10 Hmotný majetek**

budovy 1.18 %

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 nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Lokalita			
V lokalitě se vyskytuje ZPF s produkční funkcí - vinice. 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 lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

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

Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	843
Název lokality:	Vltava I.
Plocha:	123.67 ha
Městské části:	Praha 2, Praha 4, Praha 5
Katastrální území:	Braník, Hlubočepy, Podolí, Smíchov, Vyšehrad

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/4

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, parkové sportoviště</i>	37.75	30.52
3	<i>louka a pastvina, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	79.2	64.04
Celkem:		116.95	94.56

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/843/5009	rekreační	11.89	9.62
412/843/5096	rekreační	3.85	3.11
412/843/5119	rekreační	4.82	3.9
412/843/5131	rekreační	1.43	1.16
Celkem:		21.99	17.79

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

Podolský most	610/-/110
Dvorecký most	610/-/112
Tramvajová trať Zlíchov - Dvorce (Dvorecký tramvajový most)	622/-/35
Železniční trať Praha – Beroun	630/-/6
Lávka na Veslařský ostrov	640/-/2
Lávka na Císařskou louku	640/-/56
Lávka okolo Vyšehradské skály	640/-/87
vodní cesta	670/-/1

Náměstí a parky

Císařská louka	123/843/2210
Park na Podolském nábřeží	123/843/2529
Veslařský ostrov	123/843/2809
Smíchovské nábřeží	123/843/2810
Zlíchovské nábřeží	123/843/2821

C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY	
C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.2 Klimatické poměry	
příjemná bonita klimatu	62.51 %
zhoršená bonita klimatu	37.49 %
C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna	
ochranné pásmo NPP, PP a PR	min.
nadregionální biokoridor v přesných hranicích: 1119, 1201	64.96 %
regionální biocentrum v přesných hranicích: 2033	8.45 %
lokální biocentrum v přesných hranicích: 4212, 4293	8.76 %
C.4 Krajina	
pohledově exponovaná území: <i>Pražská kotlina</i>	1.87 %
oblasti viditelné z PPR	100 %
výrazné terénní útvary	min.
C.5 Povrchové a podzemní vody	
vodní plochy	64.11 %
ochranná pásma zdrojů vody: <i>Vltava I.</i>	60.6 %
záplavová území Vltavy - aktivní zóna	61.57 %
záplavová území Vltavy - průtočná	6.36 %
záplavová území Vltavy - neprůtočná	24.82 %
záplavová území drob. vod. toků - aktivní zóna	min.
záplavová území drob. vod. toků - Q100	min.
protipovodňová ochrana	min.
C.6 Zemědělská půda	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
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	2.56 %
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	81.47 %
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Vltava I.</i>	min.
nemovitě národní kulturní památky: <i>Vltava I.</i>	min.
nemovitě kulturní památky	1
území s archeologickými nálezy (I)	2.82 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	1.69 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/843/5009			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro	-1/0	trvalý	primární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží			sekundární
Transformační plocha 412/843/5096			
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 412/843/5119			
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 412/843/5131			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Transformační plocha 412/843/5009			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/843/5096			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/843/5119			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/843/5131			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Transformační plocha 412/843/5009			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Transformační plocha 412/843/5096			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Transformační plocha 412/843/5119			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Transformační plocha 412/843/5131			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.4 Krajina			
Transformační plocha 412/843/5009			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/843/5096			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/843/5119			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/843/5131			
-	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Transformační plocha 412/843/5009			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Transformační plocha 412/843/5096			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Transformační plocha 412/843/5119			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Transformační plocha 412/843/5131			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Transformační plocha 412/843/5009			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/843/5096			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/843/5119			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/843/5131			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se vyskytuje ZPF s produkční funkcí - vinice. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Transformační plocha 412/843/5009			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/843/5096			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/843/5119			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/843/5131			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Transformační plocha 412/843/5009			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/843/5096			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/843/5119			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/843/5131			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Transformační plocha 412/843/5009			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/843/5096			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/843/5119			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 412/843/5131			
Plocha leží v OP MPR, zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0/-1	trvalý	primární
D.1.10 Hmotný majetek			
Transformační plocha 412/843/5009			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/843/5096			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/843/5119			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/843/5131			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů

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

	vltava	vltava
D.2.1 Ovzduší		
Transformační plocha 412/843/5009		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/843/5096		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/843/5119		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/843/5131		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Transformační plocha 412/843/5009		
Transformační plocha 412/843/5096		
Transformační plocha 412/843/5119		
Transformační plocha 412/843/5131		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Transformační plocha 412/843/5009		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/843/5096		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/843/5119		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/843/5131		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Transformační plocha 412/843/5009		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/843/5096		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/843/5119		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/843/5131		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Transformační plocha 412/843/5009		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/843/5096		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/843/5119		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/843/5131		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Transformační plocha 412/843/5009		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/843/5096		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/843/5119		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/843/5131		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Transformační plocha 412/843/5009		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/843/5096		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/843/5119		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/843/5131		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Transformační plocha 412/843/5009		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/843/5096		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/843/5119		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/843/5131		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Transformační plocha 412/843/5009		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/843/5096		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/843/5119		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/843/5131		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Transformační plocha 412/843/5009		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/843/5096		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/843/5119		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/843/5131		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

Transformační plocha 412/843/5009
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
Transformační plocha 412/843/5096
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
Transformační plocha 412/843/5119
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
Transformační plocha 412/843/5131
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
Umožnit záchranný archeologický výzkum.
Lokalita
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích
Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	844
Název lokality:	Vltava II.
Plocha:	129.6 ha
Městské části:	Praha 1, Praha 2, Praha 5, Praha 7, Praha 8
Katastrální území:	Holešovice, Karlín, Malá Strana, Nové Město, Smíchov, Staré Město, Vyšehrad

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/4

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, parkové sportoviště</i>	11.31	8.73
3	<i>soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	105.78	81.62
Celkem:		117.09	90.35

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/844/5103	rekreační	4.4	3.39
412/844/5201	rekreační	0.22	0.17
412/844/5202	rekreační	0.07	0.05
Celkem:		4.69	3.61

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

Železniční trať Praha hl. n. – Praha-Smíchov	630/-/14
Lávka na Štvanici	640/-/24
Lávka na Dětský ostrov	640/-/57
Lávka okolo Vyšehradské skály	640/-/87
Podchod pod Mánesovým mostem	640/-/89
vodní cesta	670/-/1

Technická infrastruktura

Protipovodňové opatření liniové Smíchov; ochrana navržená na Q2002; zajišťovaná individuálně	712/-/5
Kolektor 2. kategorie Staré Město	770/-/10
Kolektor 2. kategorie Hlávkův most	770/-/4

Náměstí a parky

Císařská louka	123/843/2210
Smíchovské nábreží	123/843/2810
Kosárkovo nábreží	123/844/2839

C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY	
C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví	
teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	1
C.2 Klimatické poměry	
příjemná bonita klimatu	59.71 %
zhoršená bonita klimatu	40.07 %
špatná bonita klimatu	min.
C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna	
ochranné pásmo NPP, PP a PR	min.
památné stromy: <i>Vltava II.</i>	1
ochranné pásmo památných stromů: <i>Vltava II.</i>	min.
nadregionální biokoridor v přesných hranicích: 1192, 1193, 1201	95.8 %
regionální biocentrum v přesných hranicích: 2033	min.
lokální biocentrum v přesných hranicích: 4295, 4296	min.
C.4 Krajina	
pohledově exponované svahy	min.
pohledově exponovaná území: <i>Pražská kotlina</i>	100 %
oblasti viditelné z PPR	100 %
výrazné terénní útvary	min.
významná vyhlídková místa: <i>Čechův most, Jiráskův most - jižní okraj, Jiráskův most - severní okraj, Karlův most, Mánesův most, Most legií - východní konec , Most legií - západní konec , Štefánikův most, Výtoňský most</i>	9
C.5 Povrchové a podzemní vody	
vodní plochy	81.54 %
ochranná pásma zdrojů vody: <i>Vltava II.</i>	6.67 %
záplavová území Vltavy - aktivní zóna	84.06 %
záplavová území Vltavy - průtočná	4.15 %
záplavová území Vltavy - neprůtočná	6.6 %
určeno k ochraně	2.42 %
protipovodňová ochrana	0.65 km
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	min.
zemědělská půda I. a II. třídy	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	
městská památková rezervace v hl.m Praze	93.27 %
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	6.73 %
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Vltava II.</i>	5.23 %
nemovité národní kulturní památky: <i>Vltava II.</i>	min.
nemovité kulturní památky	6
historické zahrady a parky	6.17 %
významné archeologické plochy	min.

C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
území s archeologickými nálezy (I)	92.72 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	min.

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/844/5103			
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 412/844/5201			
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 412/844/5202			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Transformační plocha 412/844/5103			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/844/5201			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/844/5202			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (0.0 ha ze silniční dopravy, 0.08 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 1 (0 ze silniční dopravy, 1 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Transformační plocha 412/844/5103			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Transformační plocha 412/844/5201			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Transformační plocha 412/844/5202			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Transformační plocha 412/844/5103			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/844/5201			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/844/5202			
-	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Transformační plocha 412/844/5103			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Transformační plocha 412/844/5201			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Transformační plocha 412/844/5202			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Transformační plocha 412/844/5103			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/844/5201			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/844/5202			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se vyskytuje ZPF s produkční funkcí - vinice. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Transformační plocha 412/844/5103			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/844/5201			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/844/5202			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Transformační plocha 412/844/5103			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/844/5201			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/844/5202			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Transformační plocha 412/844/5103			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/844/5201			
Plocha leží v MPR, zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
Transformační plocha 412/844/5202			
Plocha leží v MPR, zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0/-1	trvalý	primární
D.1.10 Hmotný majetek			
Transformační plocha 412/844/5103			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/844/5201			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/844/5202			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Transformační plocha 412/844/5103		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/844/5201		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/844/5202		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Transformační plocha 412/844/5103		
Transformační plocha 412/844/5201		
Transformační plocha 412/844/5202		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Transformační plocha 412/844/5103		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/844/5201		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/844/5202		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Transformační plocha 412/844/5103		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/844/5201		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/844/5202		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Transformační plocha 412/844/5103		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/844/5201		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/844/5202		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Transformační plocha 412/844/5103		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/844/5201		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/844/5202		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Transformační plocha 412/844/5103		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/844/5201		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/844/5202		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Transformační plocha 412/844/5103		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/844/5201		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/844/5202		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Transformační plocha 412/844/5103		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/844/5201		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/844/5202		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Transformační plocha 412/844/5103		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/844/5201		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/844/5202		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

Transformační plocha 412/844/5103

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

Transformační plocha 412/844/5201

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

Umožnit záchranný archeologický výzkum.
Transformační plocha 412/844/5202
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí. Umožnit záchranný archeologický výzkum.
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:	845
Název lokality:	Vltava III.
Plocha:	137.73 ha
Městské části:	Praha 7, Praha 8
Katastrální území:	Holešovice, Karlín, Libeň

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/4

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, parkové sportoviště, zahrádková osada a rekreační zahrada</i>	48.71	35.37
3	<i>soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	81.39	59.09
Celkem:		130.1	94.46

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/845/5013	rekreační	3.53	2.56
412/845/5014	rekreační	2.95	2.14
412/845/5016	rekreační	5.77	4.19
412/845/5130	rekreační	10.3	7.48
412/845/5142	rekreační	2.4	1.74
Celkem:		24.95	18.11

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

Karlínský most, Na Maninách - Urxova	610/-/111
Městský okruh Pelc-Tyrolka - Balabenka	610/-/49
Napojení Libeňského mostu na severní obchvat Libně	610/-/56
Úprava Bubenského nábřeží u Vltavské	610/-/89
Železniční trať Praha Masarykovo nádraží – Praha-Bubny	630/-/15
Lávka na Štvanici	640/-/24
Lávka ze Štvanice do Karlína	640/-/35
Lávka ze Štvanice do Holešovic	640/-/36
Lávka na Libeňský ostrov	640/-/41
Lávka do Holešovického přístavu	640/-/58
Lávka na Libeňský ostrov	640/-/82
Lávka na Libeňský ostrov	640/-/83
vodní cesta	670/-/1

Ochranný přístav Libeň	670/849/1001
Přístav Libeňský ostrov	670/849/1003
Přístav Palmovka	670/849/1004
Technická infrastruktura	
Vodní tok Rohanské rameno	711/-/34
Protipovodňové opatření liniové Prague Marina II.; ochrana navržená na Q2002; zajišťovaná individuálně	712/-/3
Kmenová stoka B, kanalizace jednotná gravitační, přeložka	730/-/3
Kolektor 2. kategorie Hlávkův most	770/-/4
Náměstí a parky	
Park na Rohanském ostrově	123/848/2005
Bílá skála	123/855/2393
Nábřeží Holešovického meandru	123/845/2793
Trojské nábřeží pod Bílou skálou	123/845/2823
Park na Libeňském ostrově	123/845/2827

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

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.2 Klimatické poměry

příjemná bonita klimatu	82.75 %
zhoršená bonita klimatu	17.26 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

přírodní památky (PP): <i>Vltava III.</i>	min.
ochranné pásmo NPP, PP a PR	1.6 %
nadregionální biokoridor v přesných hranicích: 1200, 1201	51.53 %
regionální biocentrum v přesných hranicích: 2032	12.61 %
lokální biocentrum v přesných hranicích: 4302, 4303, 4304	9.9 %
lokální biocentrum k upřesnění: 4015	min.
lokální biokoridor v přesných hranicích: 5037	2.62 %

C.4 Krajina

pohledově exponované svahy	4.39 %
pohledově exponovaná území: <i>Pražská kotlina</i>	11.2 %
oblasti viditelné z PPR	99.01 %
výrazné terénní útvary	min.

C.5 Povrchové a podzemní vody

vodní plochy	59.3 %
záplavová území Vltavy - aktivní zóna	53.97 %
záplavová území Vltavy - průtočná	16.34 %
záplavová území Vltavy - neprůtočná	22.34 %
záplavová území drob. vod. toků - aktivní zóna	min.
záplavová území drob. vod. toků - Q100	min.
určeno k ochraně	3.46 %
protipovodňová ochrana	2.09 km

C.6 Zemědělská půda

zemědělský půdní fond	min.
-----------------------	------

C.6 Zemědělská půda	
zemědělská půda I. a II. třídy	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	
městská památková rezervace v hl.m Praze	min.
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Vltava III.</i>	11 %
nemovitě kulturní památky	3
vybrané cenné urbanistické soubory: <i>Vltava III.</i>	2.06 %
historické zahrady a parky	6.41 %
území s archeologickými nálezy (I)	min.
C.10 Hmotný majetek	
budovy	1.87 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/845/5013			
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 412/845/5014			
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 412/845/5016			
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 412/845/5130			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 412/845/5142			
Transformační plocha zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Lokalita			
Lokalita zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Transformační plocha 412/845/5013			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/845/5014			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/845/5016			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/845/5130			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/845/5142			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Transformační plocha 412/845/5013			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Transformační plocha 412/845/5014			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Transformační plocha 412/845/5016			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Transformační plocha 412/845/5130			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Transformační plocha 412/845/5142			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.4 Krajina			
Transformační plocha 412/845/5013			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/845/5014			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/845/5016			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/845/5130			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/845/5142			
-	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Transformační plocha 412/845/5013			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Transformační plocha 412/845/5014			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Transformační plocha 412/845/5016			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Transformační plocha 412/845/5130			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Transformační plocha 412/845/5142			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Transformační plocha 412/845/5013			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/845/5014			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/845/5016			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/845/5130			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/845/5142			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. Kultura evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Transformační plocha 412/845/5013			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/845/5014			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/845/5016			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/845/5130			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/845/5142			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Transformační plocha 412/845/5013			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/845/5014			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/845/5016			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/845/5130			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/845/5142			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Transformační plocha 412/845/5013			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/845/5014			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/845/5016			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/845/5130			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/845/5142			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.10 Hmotný majetek			
Transformační plocha 412/845/5013			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/845/5014			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/845/5016			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/845/5130			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/845/5142			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Transformační plocha 412/845/5013		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/845/5014		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/845/5016		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/845/5130		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/845/5142		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Transformační plocha 412/845/5013		
Transformační plocha 412/845/5014		
Transformační plocha 412/845/5016		
Transformační plocha 412/845/5130		
Transformační plocha 412/845/5142		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Transformační plocha 412/845/5013		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/845/5014		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/845/5016		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/845/5130		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/845/5142		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Transformační plocha 412/845/5013		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/845/5014		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/845/5016		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/845/5130		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/845/5142		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
Stavby dopravní infrastruktury (Komunikační propojení Bubenské nábřeží - Jankovcova, Napojení Libeňského mostu na severní obchvat Libně, Přemostění Vltavy Komunardů - Thámová), ovlivnění obrazu krajiny.	0/-1	kumulativní synergický
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Transformační plocha 412/845/5013		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/845/5014		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/845/5016		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/845/5130		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/845/5142		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.6 Zemědělská půda		
Transformační plocha 412/845/5013		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/845/5014		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/845/5016		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/845/5130		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/845/5142		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Transformační plocha 412/845/5013		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/845/5014		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/845/5016		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/845/5130		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/845/5142		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Transformační plocha 412/845/5013		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/845/5014		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/845/5016		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/845/5130		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/845/5142		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Transformační plocha 412/845/5013		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/845/5014		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/845/5016		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/845/5130		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/845/5142		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Transformační plocha 412/845/5013		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/845/5014		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/845/5016		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/845/5130		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/845/5142		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

Transformační plocha 412/845/5013
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
Transformační plocha 412/845/5014
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
Transformační plocha 412/845/5016
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
Transformační plocha 412/845/5142
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
Lokalita
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích
Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	846
Název lokality:	Vltava IV.
Plocha:	155.22 ha
Městské části:	Praha-Troja, Praha 6, Praha 7, Praha 8
Katastrální území:	Bubeneč, Dejvice, Holešovice, Libeň, Troja

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/1/6

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, parkové sportoviště</i>	77.48	49.92
3	<i>soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, speciální zahrada, vodní plocha a vodní tok</i>	71.65	46.16
Celkem:		149.13	96.08

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/846/5017	rekreační	6.77	4.36
412/846/5018	rekreační	35.09	22.61
412/846/5101	rekreační	5.97	3.84
412/846/5238	rekreační	0.84	0.54
412/846/5239	rekreační	24.92	16.06
412/846/5325	rekreační	3.87	2.49
412/846/5326	rekreační	1.46	0.94
Celkem:		78.92	50.84

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

Úprava ulice Partyzánské	610/-/126
Městský okruh Pelc-Tyrolka - Balabenka	610/-/49
Tramvajová trať Nádraží Podbaba - Suchdol	622/-/14
Parkoviště P + R - Podbaba	624/163/1117
Lávka na východní cíp Císařského ostrova	640/-/103
Lávka na západní stranu Císařského ostrova	640/-/107
Lávka na severní cíp Císařského ostrova	640/-/40
Lávka přes Vltavu u Zoologické zahrady	640/-/85
vodní cesta	670/-/1

Technická infrastruktura

Vodní tok Park vodních sportů Praha	711/-/36
-------------------------------------	----------

Protipovodňové opatření liniové Nová vodní linka Ústřední čistírny odpadních vod; ochrana navržená na Q2002; zajišťovaná individuálně	712/-/1
Protipovodňové opatření plošné průleh Císařský ostrov	712/846/1007
Protipovodňové opatření liniové Prefa Holešovice; ochrana navržená na Q2002; zajišťovaná individuálně	712/-/2
Protipovodňové opatření liniové Nová vodní linka Ústřední čistírny odpadních vod; ochrana navržená na Q100; zajišťovaná individuálně	712/-/7
Záchytná nádrž Povltavská	730/846/1037
Čistírna odpadních vod Nová vodní linka Ústřední čistírna odpadních vod, rozšíření	730/635/1039
Náměstí a parky	
Císařský ostrov	123/846/2003
Trojské nábřeží pod ZOO	123/846/2218
Trojské nábřeží	123/846/2482
Nábřeží Holešovického meandru	123/845/2793
Trojské nábřeží pod Bílou skálou	123/845/2823
Holešovické nábřeží	123/846/3015

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

tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: <i>Vltava IV.</i>	1.28 %
teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	10

C.2 Klimatické poměry

dobrá bonita klimatu	11.31 %
příjemná bonita klimatu	83.51 %
zhoršená bonita klimatu	5.18 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

ochranné pásmo NPP, PP a PR	1.44 %
památné stromy: <i>Vltava IV.</i>	1
ochranné pásmo památných stromů: <i>Vltava IV.</i>	min.
nadregionální biokoridor v přesných hranicích: 1198, 1199, 1202, 1203, 1204	48.85 %
lokální biocentrum v přesných hranicích: 4299, 4300, 4301, 4302, 4305	21.74 %

C.4 Krajina

přírodní parky: <i>Vltava IV.</i>	6.65 %
pohledově exponované svahy	min.
oblasti viditelné z PPR	min.
významná vyhlídková místa: <i>trojská lávka</i>	2

C.5 Povrchové a podzemní vody

vodní plochy	46.49 %
záplavová území Vltavy - aktivní zóna	85.83 %
záplavová území Vltavy - průtočná	3.55 %
záplavová území Vltavy - neprůtočná	7.4 %
určeno k ochraně	2.84 %
protipovodňová ochrana	2.89 km

C.6 Zemědělská půda

zemědělský půdní fond	5.58 %
zemědělská půda I. a II. třídy	5.57 %

C.6 Zemědělská půda	
orná půda	1.62 %
zahrada	2.63 %
trvalý travní porost	1.32 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
vesnické památkové zóny vyhlášené: <i>Vltava IV.</i>	min.
vybrané cenné urbanistické soubory: <i>Vltava IV.</i>	min.
historické zahrady a parky	min.
historická jádra obcí: <i>Rybáře</i>	min.
území s archeologickými nálezy (I)	2.73 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	1.41 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/846/5017			
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 412/846/5018			
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 412/846/5101			
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 412/846/5238			
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 412/846/5239			
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 412/846/5325			
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 412/846/5326			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Lokalita			
Lokalita zasahuje do 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			
Transformační plocha 412/846/5017			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/846/5018			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/846/5101			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/846/5238			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/846/5239			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/846/5325			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/846/5326			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (0.1 ha ze silniční dopravy, 0.07 ha z tramvajové dopravy, 0.3 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 11 (3 ze silniční dopravy, 2 z tramvajové dopravy, 11 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Transformační plocha 412/846/5017			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Transformační plocha 412/846/5018			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Transformační plocha 412/846/5101			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Transformační plocha 412/846/5238			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Transformační plocha 412/846/5239			
Rekreační plocha má potenciální mírně negativní vlivy (rušení, sešlap).	-1	přechodný	sekundární
Transformační plocha 412/846/5325			
Střet s NRBK. Mírně negativní vliv.	-1	přechodný trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 412/846/5326			
Střet s NRBK. Mírně negativní vliv.	-1	přechodný trvalý	primární sekundární
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Transformační plocha 412/846/5017			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/846/5018			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/846/5101			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/846/5238			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/846/5239			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/846/5325			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/846/5326			
-	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Transformační plocha 412/846/5017			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Transformační plocha 412/846/5018			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Transformační plocha 412/846/5101			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Transformační plocha 412/846/5238			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Transformační plocha 412/846/5239			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Transformační plocha 412/846/5325			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Transformační plocha 412/846/5326			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Transformační plocha 412/846/5017			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/846/5018			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/846/5101			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/846/5238			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/846/5239			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/846/5325			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/846/5326			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. Kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Transformační plocha 412/846/5017			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/846/5018			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/846/5101			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/846/5238			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/846/5239			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/846/5325			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/846/5326			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Transformační plocha 412/846/5017			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/846/5018			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/846/5101			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/846/5238			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/846/5239			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/846/5325			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/846/5326			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Transformační plocha 412/846/5017			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/846/5018			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/846/5101			
Plocha leží v MPR, zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
Transformační plocha 412/846/5238			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/846/5239			
Plocha leží v OP MPR, zasahuje do VPZ Osada Rybáře a ÚAN I. kategorie.	-1	trvalý	primární
Transformační plocha 412/846/5325			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/846/5326			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0/-1	trvalý	primární
D.1.10 Hmotný majetek			
Transformační plocha 412/846/5017			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/846/5018			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/846/5101			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/846/5238			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/846/5239			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/846/5325			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/846/5326			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Transformační plocha 412/846/5017		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/846/5018		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/846/5101		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/846/5238		

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/846/5239		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/846/5325		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	
Transformační plocha 412/846/5326		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Transformační plocha 412/846/5017		
Transformační plocha 412/846/5018		
Transformační plocha 412/846/5101		
Transformační plocha 412/846/5238		
Transformační plocha 412/846/5239		
Transformační plocha 412/846/5325		
Transformační plocha 412/846/5326		
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		
Transformační plocha 412/846/5017		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/846/5018		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/846/5101		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/846/5238		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/846/5239		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/846/5325		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/846/5326		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.4 Krajina		
Transformační plocha 412/846/5017		
	0	-
Transformační plocha 412/846/5018		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/846/5101		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/846/5238		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/846/5239		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/846/5325		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/846/5326		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Transformační plocha 412/846/5017		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/846/5018		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/846/5101		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/846/5238		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/846/5239		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/846/5325		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/846/5326		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.6 Zemědělská půda		
Transformační plocha 412/846/5017		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/846/5018		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/846/5101		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/846/5238		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/846/5239		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/846/5325		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/846/5326		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Transformační plocha 412/846/5017		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/846/5018		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/846/5101		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/846/5238		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/846/5239		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/846/5325		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/846/5326		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.8 Horninové prostředí		
Transformační plocha 412/846/5017		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/846/5018		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/846/5101		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/846/5238		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/846/5239		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/846/5325		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/846/5326		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Transformační plocha 412/846/5017		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/846/5018		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/846/5101		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/846/5238		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/846/5239		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/846/5325		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/846/5326		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.10 Hmotný majetek		
Transformační plocha 412/846/5017		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/846/5018		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/846/5101		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/846/5238		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/846/5239		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/846/5325		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/846/5326		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

Transformační plocha 412/846/5017
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
Transformační plocha 412/846/5018
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
Transformační plocha 412/846/5101
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
Umožnit záchranný archeologický výzkum.
Transformační plocha 412/846/5238
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
Transformační plocha 412/846/5239
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
Výstavbu ve VPZ přizpůsobit měřítku stávající zástavby. Umožnit záchranný archeologický výzkum.
Transformační plocha 412/846/5325
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
Transformační plocha 412/846/5326
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
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:	847
Název lokality:	V Podzámčí
Plocha:	15.83 ha
Městské části:	Praha 4
Katastrální území:	Krč

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	stabilizovaná
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/1/3

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	3.67	23.18
3	<i>parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	7.98	50.41
Celkem:		11.65	73.59

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
411/847/2225	rekreační	2.38	15.06
Celkem:		2.38	15.06

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

Trasa metra D - úsek Pankrác - Nové Dvory	621/-/1
Stanice metra Nádraží Krč	621/818/1013
Vestibul stanice metra Nádraží Krč	621/061/1032
Vestibul stanice metra Nádraží Krč	621/061/1033
Odstavné koleje Krč	630/722/1045
Železniční trať Praha-Velká Chuchle – Praha-Běchovice (jižní nákladní spojka)	630/-/4
Propojení přes Nádraží Praha-Krč	640/-/18

Technická infrastruktura

Záchytná nádrž V Podzámčí	730/352/1019
---------------------------	--------------

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

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	12
---	----

C.2 Klimatické poměry

přijatelná bonita klimatu	30.07 %
zhoršená bonita klimatu	69.93 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

památné stromy: V Podzámčí	1
----------------------------	---

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna	
ochranné pásmo památných stromů: <i>V Podzámčí</i>	min.
lokální biocentrum v přesných hranicích: 4291	26.85 %
lokální biokoridor v přesných hranicích: 5277, 5282	28.87 %
C.4 Krajina	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.5 Povrchové a podzemní vody	
vodní plochy	22.17 %
záplavová území drob. vod. toků - aktivní zóna	19.14 %
záplavová území drob. vod. toků - Q100	31.4 %
C.6 Zemědělská půda	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
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	1
historické zahrady a parky	67.09 %
území s archeologickými nálezy (I)	48.33 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	6.32 %

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

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 411/847/2225			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Transformační plocha 411/847/2225			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (2.12 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.99 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 13 (13 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 6 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Transformační plocha 411/847/2225			
-	0	-	-
Lokalita			
Lokalita zahrnuje prvky ÚSES. Rekreační využití může mít mírně negativní vlivy.	-1	přechodný	sekundární
D.1.4 Krajina			
Transformační plocha 411/847/2225			
-	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Transformační plocha 411/847/2225			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Transformační plocha 411/847/2225			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Transformační plocha 411/847/2225			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Transformační plocha 411/847/2225			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Transformační plocha 411/847/2225			
Plocha leží v OP MPR, zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0/-1	trvalý	primární
D.1.10 Hmotný majetek			
Transformační plocha 411/847/2225			
Transformací dojde k zásahu do stávající zástavby (mj. výroba).	-1	trvalý	primární
Lokalita			
V lokalitě se nachází zástavba výroby, ubytování, lesopark a vodní plochy.	-1	trvalý	primární

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů

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

	vliv	vliv
D.2.1 Ovzduší		
Transformační plocha 411/847/2225		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Transformační plocha 411/847/2225		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Transformační plocha 411/847/2225		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.4 Krajina		
Transformační plocha 411/847/2225		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Transformační plocha 411/847/2225		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Transformační plocha 411/847/2225		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Transformační plocha 411/847/2225		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Transformační plocha 411/847/2225		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Transformační plocha 411/847/2225		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.10 Hmotný majetek		
Transformační plocha 411/847/2225		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

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

E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů		
Transformační plocha 411/847/2225		
Výstavbou v OP MPR nenarušit siluetu historického centra Prahy. Umožnit záchranný archeologický výzkum.		
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:	848
Název lokality:	Rohanský ostrov
Plocha:	28.31 ha
Městské části:	Praha 8
Katastrální území:	Karlín

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	transformační
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	2/2/3

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, parkové sportoviště</i>	28.22	99.68
3	<i>vodní plocha a vodní tok</i>	0.04	0.14
Celkem:		28.26	99.82

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/848/5129	rekreační	28.31	99.99
Celkem:		28.31	99.99

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

Karlínský most, Na Maninách - Urxova	610/-/111
Železniční trať Praha Masarykovo nádraží – Praha-Bubny	630/-/15
Lávka ze Štvanice do Karlína	640/-/35

Technická infrastruktura

Vodní tok Rohanské rameno	711/-/34
Záchytná nádrž Karlínská shybka	730/848/1011
Kmenová stoka B, kanalizace jednotná gravitační, přeložka	730/-/3
Kolektor 2. kategorie Rohanský ostrov	770/-/7

Náměstí a parky

Park na Rohanském ostrově	123/848/2005
---------------------------	--------------

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

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.2 Klimatické poměry

přijatelná bonita klimatu	60.68 %
zhoršená bonita klimatu	39.35 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

nadregionální biokoridor v přesných hranicích: 1200, 1201	15.72 %
---	---------

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna	
regionální biocentrum v přesných hranicích: 2032	84.21 %
C.4 Krajina	
pohledově exponovaná území: <i>Pražská kotlina</i>	1.38 %
oblasti viditelné z PPR	100 %
C.5 Povrchové a podzemní vody	
vodní plochy	min.
záplavová území Vltavy - aktivní zóna	5.16 %
záplavová území Vltavy - průtočná	55.74 %
záplavová území Vltavy - neprůtočná	33.38 %
určeno k ochraně	5.58 %
protipovodňová ochrana	2.23 km
C.6 Zemědělská půda	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	0.88 %

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

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/848/5129			
Transformační plocha zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Lokalita			
Lokalita zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Transformační plocha 412/848/5129			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Transformační plocha 412/848/5129			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.4 Krajina			
Transformační plocha 412/848/5129			
-	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Transformační plocha 412/848/5129			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Transformační plocha 412/848/5129			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se vyskytuje ZPF s produkční funkcí - vinice. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Transformační plocha 412/848/5129			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Transformační plocha 412/848/5129			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Transformační plocha 412/848/5129			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
D.1.10 Hmotný majetek			
Transformační plocha 412/848/5129			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Transformační plocha 412/848/5129		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Transformační plocha 412/848/5129		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Transformační plocha 412/848/5129		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Transformační plocha 412/848/5129		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Transformační plocha 412/848/5129		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Transformační plocha 412/848/5129		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Transformační plocha 412/848/5129		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Transformační plocha 412/848/5129		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Transformační plocha 412/848/5129		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Transformační plocha 412/848/5129		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

Transformační plocha 412/848/5129

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

Lokalita

Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	849
Název lokality:	Třešňovka
Plocha:	27.17 ha
Městské části:	Praha 9
Katastrální území:	Hrdlořezy, Vysočany

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	transformační
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	-/-/-

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, městský sad, zahrádková osada a rekreační zahrada</i>	21.65	79.68
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	5.38	19.8
Celkem:		27.03	99.48

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/849/5094	rekreační	9.85	36.25
412/849/5095	rekreační	17.17	63.2
Celkem:		27.02	99.45

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

Městský okruh Balabenka - Jarov	610/-/121
Městský okruh Jarov - Štěrboholská radiála	610/-/122
Rekonstrukce Malešické ul. a nové napojení na ul. Českobrodskou (Jarovská spojka)	610/-/83
Mimoúrovňová křižovatka Hrdlořezy, součást Městského okruhu	611/644/1024
Lávka na Jarově přes křižovatku MO	640/-/64

Náměstí a parky

Třešňovka I.	123/849/2051
Třešňovka II.	123/849/2146

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

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	3
---	---

C.2 Klimatické poměry

příjemná bonita klimatu	74.53 %
zhoršená bonita klimatu	25.47 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna	
lokální biocentrum k upřesnění: 4081	40.49 %
C.4 Krajina	
pohledově exponované svahy	74.49 %
C.5 Povrchové a podzemní vody	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	48.07 %
orná půda	min.
zahrada	2.61 %
ovocný sad	43.8 %
trvalý travní porost	1.32 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	4.78 %
lesy zvláštního určení	4.82 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	3.94 %
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 %
historická jádra obcí: Hrdlořezy	0.77 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	min.

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

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/849/5094			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 412/849/5095			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Lokalita			
Lokalita 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			
Transformační plocha 412/849/5094			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/849/5095			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (0.11 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 3 (3 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Transformační plocha 412/849/5094			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/849/5095			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Transformační plocha 412/849/5094			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/849/5095			
-	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Transformační plocha 412/849/5094			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Transformační plocha 412/849/5095			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Transformační plocha 412/849/5094			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/849/5095			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. Kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Transformační plocha 412/849/5094			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	-1	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 412/849/5095			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
Lokalita			
V lokalitě výskyt menší lesní enklávy.	-1	trvalý	primární sekundární
D.1.8 Horninové prostředí			
Transformační plocha 412/849/5094			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/849/5095			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Transformační plocha 412/849/5094			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/849/5095			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
D.1.10 Hmotný majetek			
Transformační plocha 412/849/5094			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/849/5095			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Transformační plocha 412/849/5094		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/849/5095		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Transformační plocha 412/849/5094		
Transformační plocha 412/849/5095		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Transformační plocha 412/849/5094		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/849/5095		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Transformační plocha 412/849/5094		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/849/5095		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Transformační plocha 412/849/5094		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/849/5095		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Transformační plocha 412/849/5094		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/849/5095		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Transformační plocha 412/849/5094		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/849/5095		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.8 Horninové prostředí		
Transformační plocha 412/849/5094		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/849/5095		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Transformační plocha 412/849/5094		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/849/5095		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Transformační plocha 412/849/5094		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/849/5095		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

Transformační plocha 412/849/5094
Minimalizovat rozsah zásahů do lesa. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
Transformační plocha 412/849/5095
Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
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).
Minimalizovat vlivy na prvky krajinné zeleně.

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	850
Název lokality:	Údolí Rokytky
Plocha:	14.97 ha
Městské části:	Praha 14, Praha 9
Katastrální území:	Hloubětín, Hrdlořezy, Kyje

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	transformační
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	2/2/3

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, městský sad, zahrádková osada a rekreační zahrada</i>	10.8	72.13
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	4.09	27.32
Celkem:		14.89	99.45

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/850/5120	rekreační	13.28	88.67
	Celkem:	13.28	88.67

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

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

Technická infrastruktura

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

Náměstí a parky

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

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

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.2 Klimatické poměry

příjemná bonita klimatu	100 %
zhoršená bonita klimatu	min.

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

lokální biokoridor v přesných hranicích: 5042	54.17 %
---	---------

C.4 Krajina	
přírodní parky: <i>Údolí Rokytky</i>	84.83 %
pohledově exponované svahy	28.32 %
výrazné terénní útvary	15.3 %
C.5 Povrchové a podzemní vody	
vodní plochy	17.43 %
záplavová území drob. vod. toků - aktivní zóna	22.24 %
záplavová území drob. vod. toků - Q100	10.09 %
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	41.01 %
zemědělská půda I. a II. třídy	13.29 %
orná půda	11.22 %
zahrada	10.49 %
ovocný sad	2.54 %
trvalý travní porost	16.76 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	7.61 %
lesy zvláštního určení	7.55 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	18.9 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	1.87 %
historická jádra obcí: <i>Hrdlořezy</i>	1.94 %
území s archeologickými nálezy (I)	34.13 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	0.67 %

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

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/850/5120			
Transformační plocha zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Lokalita			
Lokalita zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Transformační plocha 412/850/5120			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Transformační plocha 412/850/5120			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Transformační plocha 412/850/5120			
-	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Transformační plocha 412/850/5120			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Transformační plocha 412/850/5120			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. Kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Transformační plocha 412/850/5120			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	-1	trvalý	primární sekundární
Lokalita			
V lokalitě se lesy vyskytují pouze okrajově.	-1	trvalý	primární sekundární
D.1.8 Horninové prostředí			
Transformační plocha 412/850/5120			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Transformační plocha 412/850/5120			
Plocha zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0/-1	trvalý	primární
D.1.10 Hmotný majetek			
Transformační plocha 412/850/5120			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Transformační plocha 412/850/5120		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Transformační plocha 412/850/5120		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Transformační plocha 412/850/5120		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Transformační plocha 412/850/5120		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Transformační plocha 412/850/5120		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Transformační plocha 412/850/5120		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Transformační plocha 412/850/5120		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Transformační plocha 412/850/5120		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Transformační plocha 412/850/5120		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.10 Hmotný majetek		
Transformační plocha 412/850/5120		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

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

E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů		
Transformační plocha 412/850/5120		
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.		
Minimalizovat rozsah zásahů do lesa. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.		
Umožnit záchranný archeologický výzkum.		
Lokalita		
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích		
Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.		
Minimalizovat vlivy na prvky krajinné zeleně.		

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	851
Název lokality:	Hořejší rybník
Plocha:	28.58 ha
Městské části:	Praha 14, Praha 9
Katastrální území:	Hloubětín

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	transformační
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	2/2/3

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, parkové sportoviště</i>	9.94	34.78
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	16.07	56.23
Celkem:		26.01	91.01

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/851/5019	rekreační	25.76	90.15
Celkem:		25.76	90.15

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

Přestavba ulice Kbelské a Průmyslové v oblasti Hloubětína	610/-/80
Mimoúrovňová křižovatka Poděbradská, součást přestavby Kbelské a Průmyslové v oblasti Hloubětína	611/204/1027
Železniční trať Praha-Libeň – Praha-Hostivař	630/-/3
Železniční trať Praha – Kolín	630/-/9

Technická infrastruktura

Nádrž Kejřův rybník 2	711/851/1008
Náměstí a parky	
Hořejší rybník	123/851/2362

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

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.2 Klimatické poměry

příjemná bonita klimatu	87.34 %
zhoršená bonita klimatu	12.67 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

ochranné pásmo NPP, PP a PR	1.82 %
-----------------------------	--------

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna	
lokální biocentrum k upřesnění: 4023	73.8 %
lokální biokoridor v přesných hranicích: 5042, 5119, 5249	7.28 %
C.4 Krajina	
přírodní parky: Hořejší rybník	89.58 %
pohledově exponované svahy	35.97 %
výrazné terénní útvary	34.61 %
C.5 Povrchové a podzemní vody	
vodní plochy	19.95 %
záplavová území drob. vod. toků - aktivní zóna	5.04 %
záplavová území drob. vod. toků - Q100	3.6 %
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	9.66 %
zemědělská půda I. a II. třídy	8.75 %
trvalý travní porost	9.66 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	29.39 %
lesy zvláštního určení	29.39 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	23.93 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
historická jádra obcí: Hloubětín	min.
C.10 Hmotný majetek	
budovy	min.

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

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/851/5019			
Transformační plocha zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Lokalita			
Lokalita zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Transformační plocha 412/851/5019			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Transformační plocha 412/851/5019			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Transformační plocha 412/851/5019			
-	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Transformační plocha 412/851/5019			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Transformační plocha 412/851/5019			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. Kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Transformační plocha 412/851/5019			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	-1	trvalý	primární sekundární
Lokalita			
V lokalitě výskyt větší lesní enklávy.	-1	trvalý	primární sekundární
D.1.8 Horninové prostředí			
Transformační plocha 412/851/5019			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Transformační plocha 412/851/5019			
Plocha zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0/-1	trvalý	primární
D.1.10 Hmotný majetek			
Transformační plocha 412/851/5019			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Transformační plocha 412/851/5019		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Transformační plocha 412/851/5019		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Transformační plocha 412/851/5019		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Transformační plocha 412/851/5019		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Transformační plocha 412/851/5019		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Transformační plocha 412/851/5019		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Transformační plocha 412/851/5019		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Transformační plocha 412/851/5019		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Transformační plocha 412/851/5019		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.10 Hmotný majetek		
Transformační plocha 412/851/5019		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

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

E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů		
Transformační plocha 412/851/5019		
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.		
Minimalizovat rozsah zásahů do lesa. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.		
Umožnit záchranný archeologický výzkum.		
Lokalita		
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích		
Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.		
Minimalizovat vlivy na prvky krajinné zeleně.		

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	852
Název lokality:	U Rokytky
Plocha:	36.07 ha
Městské části:	Praha 9
Katastrální území:	Hloubětín, Libeň, Vysočany

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	transformační
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/3

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, parkové sportoviště, zahrádková osada a rekreační zahrada, zahradnictví a vinice a produkční zahrada</i>	31.1	86.22
3	<i>soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, speciální zahrada, vodní plocha a vodní tok</i>	4.31	11.95
Celkem:		35.41	98.17

B.3 Transformační a rozvojové plochy

Rozvojová plocha			
Kód	Využití	ha	% z lokality
414/852/5018	rekreační	0.77	2.14
Celkem:		0.77	2.14
Transformační plocha			
Kód	Využití	ha	% z lokality
412/852/5121	rekreační	0.02	0.05
412/852/5226	rekreační	21.85	60.58
412/852/5227	rekreační	3.95	10.95
Celkem:		25.82	71.58

B.4 Ostatní záměry v lokalitě

Dopravní infrastruktura	
Kolejové křížení Balabenka	630/-/1
Železniční trať Praha – Nymburk	630/-/12
Technická infrastruktura	
Nádrž U Pragovky	711/852/1009
Záchytná nádrž Hloubětínská vozovna	730/852/1055
Náměstí a parky	
Rokytky v Podvinní	123/025/2357
U Rokytky	123/852/2899

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

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.2 Klimatické poměry	
přijatelná bonita klimatu	70.7 %
zhoršená bonita klimatu	29.3 %
C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna	
lokální biocentrum v přesných hranicích: 4100, 4107	24.45 %
lokální biokoridor v přesných hranicích: 5038, 5249	13.42 %
C.4 Krajina	
pohledově exponované svahy	min.
oblasti viditelné z PPR	32.96 %
C.5 Povrchové a podzemní vody	
vodní plochy	10.23 %
záplavová území drob. vod. toků - aktivní zóna	15.61 %
záplavová území drob. vod. toků - Q100	3.35 %
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	19.57 %
zemědělská půda I. a II. třídy	12.61 %
orná půda	4.24 %
zahrada	15.3 %
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	28.64 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	2.41 %

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

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/852/5121			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 412/852/5226			
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 412/852/5227			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/852/5018			
Rozvojová plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Lokalita			
Lokalita zasahuje do 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			
Transformační plocha 412/852/5121			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/852/5226			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/852/5227			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 414/852/5018			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Transformační plocha 412/852/5121			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/852/5226			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Transformační plocha 412/852/5227			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Rozvojová plocha 414/852/5018			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Transformační plocha 412/852/5121			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/852/5226			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/852/5227			
-	0	-	-
Rozvojová plocha 414/852/5018			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Transformační plocha 412/852/5121			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Transformační plocha 412/852/5226			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Transformační plocha 412/852/5227			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/852/5018			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Transformační plocha 412/852/5121			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/852/5226			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/852/5227			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/852/5018			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. Kultyry evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Transformační plocha 412/852/5121			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/852/5226			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/852/5227			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/852/5018			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
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			
Transformační plocha 412/852/5121			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/852/5226			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/852/5227			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/852/5018			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Transformační plocha 412/852/5121			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 412/852/5226			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 412/852/5227			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/852/5018			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0	-	-
D.1.10 Hmotný majetek			
Transformační plocha 412/852/5121			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/852/5226			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/852/5227			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/852/5018			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Transformační plocha 412/852/5121		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/852/5226		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/852/5227		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/852/5018		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Transformační plocha 412/852/5121		
Transformační plocha 412/852/5226		
Transformační plocha 412/852/5227		
Rozvojová plocha 414/852/5018		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Transformační plocha 412/852/5121		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/852/5226		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/852/5227		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 414/852/5018		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Transformační plocha 412/852/5121		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/852/5226		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/852/5227		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/852/5018		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Transformační plocha 412/852/5121		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/852/5226		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/852/5227		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/852/5018		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.6 Zemědělská půda		
Transformační plocha 412/852/5121		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/852/5226		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/852/5227		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/852/5018		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Transformační plocha 412/852/5121		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/852/5226		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/852/5227		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/852/5018		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Transformační plocha 412/852/5121		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/852/5226		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/852/5227		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/852/5018		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Transformační plocha 412/852/5121		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/852/5226		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/852/5227		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 414/852/5018		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.10 Hmotný majetek		
Transformační plocha 412/852/5121		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/852/5226		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/852/5227		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/852/5018		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**Transformační plocha 412/852/5226**

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

Lokalita

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

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	853
Název lokality:	Klíčov
Plocha:	43.79 ha
Městské části:	Praha 9
Katastrální území:	Vysočany

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	transformační
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	2/2/4

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, městský sad</i>	38.22	87.28
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	1.24	2.83
Celkem:		39.46	90.11

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/853/5029	rekreační	40.61	92.75
Celkem:		40.61	92.75

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

Přestavba ulice Kbelské a Průmyslové v oblasti Hloubětína	610/-/80
Železniční trať Praha – Nymburk	630/-/12
Propojení přes trať Praha-Nymburk do parku	640/-/10
Propojení přes trať Praha-Nymburk do parku	640/-/12
Lávka přes Kbelskou u letiště Kbely	640/-/122
Lávka přes Kbelskou na Klíčov	640/-/92

Technická infrastruktura

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

Náměstí a parky

Klíčov	123/853/2885
--------	--------------

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

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.2 Klimatické poměry

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

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna	
lokální biocentrum k upřesnění: 4041	11.53 %
lokální biokoridor v přesných hranicích: 5002, 5163	11.76 %
C.4 Krajina	
významné krajinné prvky registrované: Klíčov	19.8 %
pohledově exponované svahy	61.98 %
pohledově exponovaná území: Klíčov, Bažantnice a Hutě	55.79 %
oblasti viditelné z PPR	77.66 %
výrazné terénní útvary	59.26 %
významná vyhlídková místa: Kbelská	2
C.5 Povrchové a podzemní vody	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	71.13 %
zemědělská půda I. a II. třídy	9.52 %
orná půda	18.2 %
zahrada	1.94 %
ovocný sad	50.72 %
trvalý travní porost	min.
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	2.51 %
lesy zvláštního určení	1.96 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	17.93 %
C.8 Horninové prostředí	
území s výskytem důlních děl většího rozsahu: Klíčov	3.84 %
území s výskytem důlních děl menšího rozsahu: Klíčov	2
ostatní sesuvy většího rozsahu: Praha-Klíčov	3.13 %
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.10 Hmotný majetek	
budovy	min.

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

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/853/5029			
Transformační plocha zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Lokalita			
Lokalita zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Transformační plocha 412/853/5029			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Transformační plocha 412/853/5029			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Transformační plocha 412/853/5029			
-	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Transformační plocha 412/853/5029			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Transformační plocha 412/853/5029			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. Kultyry evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Transformační plocha 412/853/5029			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	-1	trvalý	primární sekundární
Lokalita			
V lokalitě výskyt menší lesní enklávy.	-1	trvalý	primární sekundární
D.1.8 Horninové prostředí			
Transformační plocha 412/853/5029			
Plocha zasahuje do plošného sesuvného území (ostatní) - Praha-Klíčov, zasahuje do bodového území s výskytem důlních děl - Vysočany-strž nad Klíčovem, Vysočany-Peitchner.	-1	trvalý	primární
Lokalita			
V lokalitě výskyt plošných sesuvných území (ostatní) - Praha-Klíčov. V lokalitě výskyt bodového území s výskytem důlních děl - Vysočany-strž nad Klíčovem, Vysočany-Peitchner, výskyt plošného území s výskytem důlních děl - Vokovice.	-1	trvalý	primární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Transformační plocha 412/853/5029			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytují sledované jevy památkové ochrany. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.10 Hmotný majetek			
Transformační plocha 412/853/5029			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Transformační plocha 412/853/5029		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Transformační plocha 412/853/5029		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Transformační plocha 412/853/5029		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Transformační plocha 412/853/5029		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Transformační plocha 412/853/5029		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Transformační plocha 412/853/5029		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Transformační plocha 412/853/5029		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Transformační plocha 412/853/5029		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Transformační plocha 412/853/5029		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Transformační plocha 412/853/5029		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**Transformační plocha 412/853/5029**

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

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

Ztížené podmínky pro zakládání staveb prověřit inženýrsko-geologickým průzkumem.

Lokalita

Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.

Minimalizovat vlivy na prvky krajinné zeleně.

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	854
Název lokality:	Vinice Máchalka
Plocha:	43.13 ha
Městské části:	Praha 8, Praha 9
Katastrální území:	Libeň, Prosek, Vysočany

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	transformační
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/2/5

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, městský sad, parkové sportoviště, zahradnictví a vinice a produkční zahrada</i>	11.42	26.48
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	30.68	71.14
Celkem:		42.1	97.62

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/854/5186	rekreační	6.3	14.6
412/854/5187	rekreační	1.79	4.16
412/854/5188	rekreační	31.2	72.34
Celkem:		39.29	91.1

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

Kolejové křížení Balabenka	630/-/1
Železniční trať Praha – Nymburk	630/-/12

Náměstí a parky

Vinice Máchalka	123/854/2358
-----------------	--------------

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

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.2 Klimatické poměry

přijatelná bonita klimatu	100 %
zhoršená bonita klimatu	min.

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

lokální biocentrum k upřesnění: 4031, 4103	31.77 %
lokální biokoridor k upřesnění: 5005	19.43 %

C.4 Krajina	
pohledově exponované svahy	72.56 %
pohledově exponovaná území: <i>Prosecké skály</i>	36.48 %
oblasti viditelné z PPR	100 %
výrazné terénní útvary	70.96 %
významná vyhlídková místa: <i>Vysočanská</i>	1
C.5 Povrchové a podzemní vody	
vodní plochy	min.
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	17.32 %
orná půda	min.
zahrada	3.59 %
ovocný sad	13.61 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	50.41 %
lesy zvláštního určení	45.8 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	29.91 %
C.8 Horninové prostředí	
území s výskytem důlních děl menšího rozsahu: <i>Vinice Máchalka</i>	1
ostatní sesuvy většího rozsahu: <i>Praha-Prosek</i>	0.81 %
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	41.83 %
nemovitě kulturní památky	1
historická jádra obcí: <i>Prosek</i>	min.
C.10 Hmotný majetek	
budovy	0.77 %

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

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/854/5186			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 412/854/5187			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Transformační plocha 412/854/5188			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Lokalita			
Lokalita 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			
Transformační plocha 412/854/5186			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/854/5187			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/854/5188			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Transformační plocha 412/854/5186			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Transformační plocha 412/854/5187			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Transformační plocha 412/854/5188			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Transformační plocha 412/854/5186			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/854/5187			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/854/5188			
-	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Transformační plocha 412/854/5186			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Transformační plocha 412/854/5187			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Transformační plocha 412/854/5188			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.6 Zemědělská půda			
Transformační plocha 412/854/5186			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/854/5187			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/854/5188			
V ploše se nachází zemědělsky využívaná půda v IV. třídě ochrany.	0/-1	trvalý	primární sekundární
Lokalita			
V lokalitě se vyskytuje ZPF s produkční funkcí - vinice. Další kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně.	0/-1	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Transformační plocha 412/854/5186			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	-1	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 412/854/5187			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	-1	trvalý	primární sekundární
Transformační plocha 412/854/5188			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	-1	trvalý	primární sekundární
Lokalita			
V lokalitě výskyt větších lesních enkláv.	-1	trvalý	primární sekundární
D.1.8 Horninové prostředí			
Transformační plocha 412/854/5186			
Plocha zasahuje do plošného sesuvného území (ostatní) - Praha-Prosek. Plocha zasahuje do bodového území s výskytem důlních děl -Prosek-Estakáda.	-1	trvalý	primární
Transformační plocha 412/854/5187			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/854/5188			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě výskyt plošného sesuvného území (ostatní) - Praha-Prosek. V lokalitě výskyt bodového území s výskytem důlních děl - Prosek-Estakáda.	-1	trvalý	primární
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Transformační plocha 412/854/5186			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 412/854/5187			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 412/854/5188			
Plocha leží v OP MPR, v ploše se nachází kulturní památka (venkovská usedlost).	-1	trvalý	primární
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	-1	trvalý	primární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.10 Hmotný majetek			
Transformační plocha 412/854/5186			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/854/5187			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/854/5188			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Transformační plocha 412/854/5186		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/854/5187		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/854/5188		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Transformační plocha 412/854/5186		
Transformační plocha 412/854/5187		
Transformační plocha 412/854/5188		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Transformační plocha 412/854/5186		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/854/5187		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/854/5188		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.4 Krajina		
Transformační plocha 412/854/5186		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/854/5187		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/854/5188		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Transformační plocha 412/854/5186		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/854/5187		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/854/5188		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Transformační plocha 412/854/5186		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/854/5187		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/854/5188		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Transformační plocha 412/854/5186		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/854/5187		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/854/5188		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Transformační plocha 412/854/5186		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/854/5187		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/854/5188		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Transformační plocha 412/854/5186		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/854/5187		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/854/5188		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Transformační plocha 412/854/5186		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/854/5187		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/854/5188		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

Transformační plocha 412/854/5186
Minimalizovat rozsah zásahů do lesa. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
Ztížené podmínky pro zakládání staveb prověřit inženýrsko-geologickým průzkumem.
Transformační plocha 412/854/5187
Minimalizovat rozsah zásahů do lesa. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
Transformační plocha 412/854/5188
Minimalizovat rozsah zásahů do lesa. Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
Nenarušit kulturní památku - venkovská usedlost.
Lokalita
Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.
Minimalizovat vlivy na prvky krajinné zeleně.

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	855
Název lokality:	Bílá skála
Plocha:	14.2 ha
Městské části:	Praha 8
Katastrální území:	Libeň

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	transformační
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	2/2/3

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, městský sad</i>	11.86	83.54
3	<i>parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	2.39	16.84
Celkem:		14.25	100.38

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/855/5007	rekreační	14.18	99.9
Celkem:		14.18	99.9

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

Městský okruh Pelc-Tyrolka - Balabenka	610/-/49
Náměstí a parky	
Bílá skála	123/855/2393

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

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.2 Klimatické poměry

přijatelná bonita klimatu 100 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

přírodní památky (PP): <i>Bílá skála</i>	44.38 %
ochranné pásmo NPP, PP a PR	29.52 %
lokální biocentrum k upřesnění: 4015	44.8 %
lokální biokoridor v přesných hranicích: 5097	3.52 %

C.4 Krajina

pohledově exponované svahy	82.56 %
oblasti viditelné z PPR	70.51 %
výrazné terénní útvary	96.37 %

C.4 Krajina	
významná vyhlídková místa: <i>Bílá skála - přírodní památka na Bulovce</i>	1
C.5 Povrchové a podzemní vody	
záplavová území Vltavy - aktivní zóna	0.77 %
záplavová území Vltavy - průtočná	0.85 %
záplavová území Vltavy - neprůtočná	2.32 %
určeno k ochraně	min.
protipovodňová ochrana	min.
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	35.29 %
zahradka	35.29 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	min.

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

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/855/5007			
Transformační plocha zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Lokalita			
Lokalita zasahuje do oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Transformační plocha 412/855/5007			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Transformační plocha 412/855/5007			
Překryv s PP Bílá skála, LBC. Rekreační využití nenaruší významně PP ani funkci ÚSES. Možné nepřímé mírně negativní vlivy.	-1	přechodný	sekundární
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			
Transformační plocha 412/855/5007			
-	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Transformační plocha 412/855/5007			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Transformační plocha 412/855/5007			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. Kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Transformační plocha 412/855/5007			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Transformační plocha 412/855/5007			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Transformační plocha 412/855/5007			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
D.1.10 Hmotný majetek			
Transformační plocha 412/855/5007			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Transformační plocha 412/855/5007		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Transformační plocha 412/855/5007		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Transformační plocha 412/855/5007		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Transformační plocha 412/855/5007		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Transformační plocha 412/855/5007		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Transformační plocha 412/855/5007		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Transformační plocha 412/855/5007		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Transformační plocha 412/855/5007		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Transformační plocha 412/855/5007		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Transformační plocha 412/855/5007		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

Transformační plocha 412/855/5007

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

Lokalita

Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	856
Název lokality:	Jabloňka
Plocha:	16.24 ha
Městské části:	Praha 8
Katastrální území:	Libeň, Troja

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	transformační
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	2/2/3

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	15.41	94.91
3	<i>soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	0.67	4.13
Celkem:		16.08	99.04

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/856/5041	rekreační	3.03	18.64
412/856/5091	rekreační	12.2	75.13
Celkem:		15.23	93.77

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

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

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

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.2 Klimatické poměry

dobrá bonita klimatu	1.29 %
příjemná bonita klimatu	98.73 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

přírodní památky (PP): <i>Jabloňka</i>	7.7 %
ochranné pásmo NPP, PP a PR	6.65 %
lokální biokoridor v přesných hranicích: 5097	10.41 %
lokální biokoridor k upřesnění: 5096	30.86 %

C.4 Krajina

přírodní parky: <i>Jabloňka</i>	67.32 %
pohledově exponované svahy	92.7 %

C.4 Krajina	
oblasti viditelné z PPR	60.67 %
výrazné terénní útvary	72.12 %
významná vyhlídková místa: <i>park u "Drákulova"</i>	1
C.5 Povrchové a podzemní vody	
určeno k ochraně	1.6 %
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	49.83 %
zahrada	37.32 %
ovocný sad	9.73 %
trvalý travní porost	2.77 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
území s archeologickými nálezy (I)	min.
C.10 Hmotný majetek	
budovy	0.8 %

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

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/856/5041			
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 412/856/5091			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Transformační plocha 412/856/5041			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/856/5091			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Transformační plocha 412/856/5041			
Zasahuje do LBK. Rekreační využití významně nenarušuje funkce ÚSES, hodnoceny mírně negativní vlivy.	-1	přechodný	sekundární
Transformační plocha 412/856/5091			
Částečný překryv s PP Jabloňka, LBK. Rekreační využití nezpůsobí významně negativní vlivy, možné mírně negativní nepřímé vlivy.	-1	přechodný	sekundární
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Transformační plocha 412/856/5041			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/856/5091			
-	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Transformační plocha 412/856/5041			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Transformační plocha 412/856/5091			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Transformační plocha 412/856/5041			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/856/5091			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. Kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Transformační plocha 412/856/5041			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/856/5091			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
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			
Transformační plocha 412/856/5041			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/856/5091			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Transformační plocha 412/856/5041			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/856/5091			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
D.1.10 Hmotný majetek			
Transformační plocha 412/856/5041			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/856/5091			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Transformační plocha 412/856/5041		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/856/5091		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Transformační plocha 412/856/5041		
Transformační plocha 412/856/5091		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Transformační plocha 412/856/5041		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/856/5091		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.4 Krajina		
Transformační plocha 412/856/5041		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/856/5091		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Transformační plocha 412/856/5041		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/856/5091		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Transformační plocha 412/856/5041		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/856/5091		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Transformační plocha 412/856/5041		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/856/5091		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Transformační plocha 412/856/5041		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/856/5091		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Transformační plocha 412/856/5041		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/856/5091		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.10 Hmotný majetek		
Transformační plocha 412/856/5041		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/856/5091		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

Transformační plocha 412/856/5041		
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.		
Transformační plocha 412/856/5091		
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.		
Lokalita		
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích		
Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.		

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	857
Název lokality:	Trojské svahy
Plocha:	50.66 ha
Městské části:	Praha-Troja, Praha 8
Katastrální území:	Troja

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	transformační
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	2/2/3

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, městský sad, parkové sportoviště, zahrádková osada a rekreační zahrada</i>	34.96	69
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, speciální zahrada</i>	15.56	30.71
Celkem:		50.52	99.71

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/857/5088	rekreační	14	27.63
412/857/5089	rekreační	29.57	58.36
Celkem:		43.57	85.99

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

Tramvajová trať Kobylisy - Bohnice	622/-/6
------------------------------------	---------

Náměstí a parky

Pusté vinice	123/857/2215
Trojské svahy	123/857/2451
Velká Skála	123/858/2811

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

tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: <i>Trojské svahy</i>	57.42 %
--	---------

C.2 Klimatické poměry

dobrá bonita klimatu	82.43 %
příjemná bonita klimatu	17.59 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

přírodní památky (PP): <i>Trojské svahy</i>	11.05 %
ochranné pásmo NPP, PP a PR: <i>Trojské svahy</i>	9.06 %
ochranné pásmo NPP, PP a PR	8.13 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna	
Natura 2000 - evropsky významné lokality: <i>Havránka a Salabka</i>	3.49 %
nadregionální biokoridor k upřesnění: 1181	8.68 %
regionální biokoridor v přesných hranicích: 3016	1.86 %
regionální biokoridor k upřesnění: 3015, 3081	24.12 %
lokální biocentrum k upřesnění: 4091, 4144	22.19 %
lokální biokoridor v přesných hranicích: 5199	1.2 %
C.4 Krajina	
přírodní parky: <i>Trojské svahy</i>	68.49 %
pohledově exponované svahy	79.98 %
pohledově exponovaná území: <i>Salabka a Velká skála, Šutka</i>	74.43 %
oblasti viditelné z PPR	88.33 %
výrazné terénní útvary	21.18 %
významná vyhlídková místa: <i>Trojská</i>	2
C.5 Povrchové a podzemní vody	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	57.91 %
zemědělská půda I. a II. třídy	4.48 %
orná půda	8.15 %
zahrada	33.02 %
ovocný sad	12.18 %
trvalý travní porost	4.54 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	51.1 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	0.93 %

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

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/857/5088			
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 412/857/5089			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Transformační plocha 412/857/5088			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/857/5089			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Transformační plocha 412/857/5088			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Transformační plocha 412/857/5089			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Transformační plocha 412/857/5088			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/857/5089			
-	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Transformační plocha 412/857/5088			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Transformační plocha 412/857/5089			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Transformační plocha 412/857/5088			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/857/5089			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. Kultyry evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Transformační plocha 412/857/5088			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/857/5089			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Transformační plocha 412/857/5088			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/857/5089			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Transformační plocha 412/857/5088			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 412/857/5089			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
D.1.10 Hmotný majetek			
Transformační plocha 412/857/5088			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/857/5089			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Transformační plocha 412/857/5088		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/857/5089		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Transformační plocha 412/857/5088		
Transformační plocha 412/857/5089		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Transformační plocha 412/857/5088		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/857/5089		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Transformační plocha 412/857/5088		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/857/5089		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Transformační plocha 412/857/5088		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/857/5089		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Transformační plocha 412/857/5088		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/857/5089		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Transformační plocha 412/857/5088		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/857/5089		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Transformační plocha 412/857/5088		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/857/5089		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Transformační plocha 412/857/5088		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/857/5089		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Transformační plocha 412/857/5088		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/857/5089		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

Transformační plocha 412/857/5088		
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.		
Transformační plocha 412/857/5089		
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.		
Lokalita		
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích		
Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.		

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	858
Název lokality:	Trojská pláň
Plocha:	25.41 ha
Městské části:	Praha-Troja, Praha 8
Katastrální území:	Troja

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	transformační
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	2/2/3

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, zahrádková osada a rekreační zahrada</i>	10.21	40.19
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, speciální zahrada</i>	15.19	59.79
Celkem:		25.4	99.98

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/858/5090	rekreační	17.27	67.98
Celkem:		17.27	67.98

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

Tramvajová trať Kobylisy - Bohnice	622/-/6
------------------------------------	---------

Náměstí a parky

Trojské svahy	123/857/2451
Velká Skála	123/858/2811

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

tiché oblasti dle Akčního plánu snižování hluku pro aglomeraci Praha: <i>Trojská pláň</i>	91.2 %
---	--------

C.2 Klimatické poměry

dobrá bonita klimatu	59.28 %
příjemná bonita klimatu	40.74 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

přírodní památky (PP): <i>Trojská pláň</i>	7.12 %
ochranné pásmo NPP, PP a PR	30.03 %
Natura 2000 - evropsky významné lokality: <i>Havránka a Salabka</i>	min.
lokální biocentrum v přesných hranicích: 4099	12.91 %
lokální biocentrum k upřesnění: 4091	min.

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna	
lokální biokoridor v přesných hranicích: 5199	11.53 %
C.4 Krajina	
přírodní parky: <i>Trojská pláň</i>	94.82 %
pohledově exponované svahy	10.31 %
pohledově exponovaná území: <i>Salabka a Velká skála</i>	72.46 %
oblasti viditelné z PPR	100 %
výrazné terénní útvary	18.93 %
významná vyhlídková místa: <i>Veká Skála, Velká Skála</i>	2
C.5 Povrchové a podzemní vody	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	51.64 %
zemědělská půda I. a II. třídy	4.68 %
orná půda	33.22 %
zahrada	6.3 %
ovocný sad	12.12 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	93.05 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	min.

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

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/858/5090			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Transformační plocha 412/858/5090			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Transformační plocha 412/858/5090			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Transformační plocha 412/858/5090			
-	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Transformační plocha 412/858/5090			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Transformační plocha 412/858/5090			
V ploše se nachází zemědělsky využívaná půda v IV. třídě ochrany.	-1	trvalý	primární sekundární
Lokalita			
V lokalitě se vyskytuje ZPF s produkční funkcí - orná půda. Další kultury plní funkci sídelní zeleně.	-1	trvalý	primární sekundární
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Transformační plocha 412/858/5090			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Transformační plocha 412/858/5090			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Transformační plocha 412/858/5090			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
D.1.10 Hmotný majetek			
Transformační plocha 412/858/5090			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Transformační plocha 412/858/5090		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Transformační plocha 412/858/5090		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Transformační plocha 412/858/5090		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Transformační plocha 412/858/5090		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Transformační plocha 412/858/5090		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Transformační plocha 412/858/5090		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Transformační plocha 412/858/5090		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Transformační plocha 412/858/5090		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Transformační plocha 412/858/5090		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.10 Hmotný majetek		
Transformační plocha 412/858/5090		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

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

E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů		
Transformační plocha 412/858/5090		
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.		
Lokalita		
Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích		
Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.		

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	859
Název lokality:	Mariánské hradby
Plocha:	13.9 ha
Městské části:	Praha 1, Praha 6
Katastrální území:	Hradčany, Střešovice

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	transformační
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/1/3

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	7.84	56.41
3	<i>soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	0.07	0.5
Celkem:		7.91	56.91

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/859/5026	rekreační	3.22	23.13
Celkem:		3.22	23.13

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

Mariánské hradby	123/859/2177
------------------	--------------

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	4.46 %
pohledově exponovaná území: <i>Pražská kotlina</i>	min.
oblasti viditelné z PPR	min.

C.5 Povrchové a podzemní vody

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.6 Zemědělská půda

zemědělský půdní fond	12.59 %
zahrada	12.59 %

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	92.31 %
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	7.7 %
městské památkové zóny vyhlášené: <i>Mariánské hradby</i>	3.17 %
území s archeologickými nálezy (I)	86.91 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	4.6 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/859/5026			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Transformační plocha 412/859/5026			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (2.09 ha ze silniční dopravy, 2.07 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 4 (3 ze silniční dopravy, 3 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Transformační plocha 412/859/5026			
-	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Transformační plocha 412/859/5026			
-	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Transformační plocha 412/859/5026			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Transformační plocha 412/859/5026			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. Kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Transformační plocha 412/859/5026			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Transformační plocha 412/859/5026			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Transformační plocha 412/859/5026			
Plocha leží v MPR, zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0/-1	trvalý	primární
D.1.10 Hmotný majetek			
Transformační plocha 412/859/5026			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Transformační plocha 412/859/5026		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Transformační plocha 412/859/5026		
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		
Transformační plocha 412/859/5026		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Transformační plocha 412/859/5026		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Transformační plocha 412/859/5026		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Transformační plocha 412/859/5026		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Transformační plocha 412/859/5026		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Transformační plocha 412/859/5026		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Transformační plocha 412/859/5026		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Transformační plocha 412/859/5026		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

Transformační plocha 412/859/5026

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

Umožnit záchranný archeologický výzkum.

Lokalita

Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

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

Minimalizovat vlivy na prvky krajinné zeleně.

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	860
Název lokality:	Spiritka
Plocha:	9.74 ha
Městské části:	Praha 5, Praha 6
Katastrální území:	Břevnov, Smíchov

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	transformační
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	2/2/3

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	5.34	54.83
3	<i>parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	3.86	39.63
Celkem:		9.2	94.46

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/860/5123	rekreační	6.69	68.71
Celkem:		6.69	68.71

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

Spiritka	123/860/2522
----------	--------------

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

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.2 Klimatické poměry

přijatelná bonita klimatu 100 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, faunaochranné pásmo památných stromů: *Spiritka* min.

regionální biokoridor v přesných hranicích: 3161, 3162 20.33 %

lokální biocentrum v přesných hranicích: 4294 26.49 %

lokální biocentrum k upřesnění: 4123 41.59 %

C.4 Krajina

pohledově exponované svahy 76.29 %

oblasti viditelné z PPR 97.24 %

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	14.68 %
zahrada	14.68 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
vzdálenost 50 m od okraje lesa	15.71 %
C.8 Horninové prostředí	
aktivní sesuvy menšího rozsahu: <i>Praha 5-Císařka</i>	1
ostatní sesuvy většího rozsahu: <i>Praha 5-Císařka</i>	5.75 %
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
vybrané cenné urbanistické soubory: <i>Spiritka</i>	min.
C.10 Hmotný majetek	
budovy	min.

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

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/860/5123			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Transformační plocha 412/860/5123			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Transformační plocha 412/860/5123			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Transformační plocha 412/860/5123			
-	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Transformační plocha 412/860/5123			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Transformační plocha 412/860/5123			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. Kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Transformační plocha 412/860/5123			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
Lokalita			
V lokalitě se nacházejí sledované jevy.	0/-1	trvalý	primární
D.1.8 Horninové prostředí			
Transformační plocha 412/860/5123			
Plocha zasazuje do bodového sesuvného území (aktivní) - Praha 5-Císařka. Plocha zasazuje do plošného sesuvného území (ostatní) - Praha 5-Císařka.	-1	trvalý	primární
Lokalita			
V lokalitě výskyt bodového sesuvného území (aktivní) - Praha 5-Císařka, výskyt plošného sesuvného území (ostatní) - Praha 5-Císařka.	-1	trvalý	primární
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Transformační plocha 412/860/5123			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany, které však ovlivněny nebudou.	0	-	-
D.1.10 Hmotný majetek			
Transformační plocha 412/860/5123			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Transformační plocha 412/860/5123		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Transformační plocha 412/860/5123		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Transformační plocha 412/860/5123		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Transformační plocha 412/860/5123		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Transformační plocha 412/860/5123		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Transformační plocha 412/860/5123		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Transformační plocha 412/860/5123		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Transformační plocha 412/860/5123		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Transformační plocha 412/860/5123		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Transformační plocha 412/860/5123		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**Transformační plocha 412/860/5123**

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

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

Ztížené podmínky pro zakládání staveb prověřit inženýrsko-geologickým průzkumem.

Lokalita

Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.

Minimalizovat vlivy na prvky krajinné zeleně.

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	861
Název lokality:	Pod Ladronkou
Plocha:	18.85 ha
Městské části:	Praha 5, Praha 6
Katastrální území:	Břevnov, Motol, Smíchov

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	transformační
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	2/2/3

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, městský sad</i>	8.58	45.51
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů</i>	9.19	48.74
Celkem:		17.77	94.25

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
414/861/5014	rekreační	13.69	72.59
	Celkem:	13.69	72.59

Transformační plocha

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/861/5084	rekreační	1.5	7.95
412/861/5085	rekreační	0.39	2.04
412/861/5086	rekreační	2.24	11.86
	Celkem:	4.13	21.85

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

Tramvajová trať Vypich - Nemocnice Motol - Motol	622/-/32
--	----------

Náměstí a parky

Pod Ladronkou	123/861/2495
---------------	--------------

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

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.2 Klimatické poměry

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

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

regionální biokoridor v přesných hranicích: 3091, 3160	19.78 %
lokální biocentrum k upřesnění: 4056	36.49 %
lokální biokoridor k upřesnění: 5280	17.98 %

C.4 Krajina	
pohledově exponované svahy	97.43 %
oblasti viditelné z PPR	40.25 %
výrazné terénní útvary	min.
významná vyhlídková místa: <i>Kukulova</i>	1
C.5 Povrchové a podzemní vody	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	1.8 %
zahrada	min.
trvalý travní porost	1.49 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	23.44 %
lesy zvláštního určení	39.78 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	33.52 %
C.8 Horninové prostředí	
ostatní sesuvy většího rozsahu: <i>Praha-Šafránka</i>	84.96 %
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
ochranné pásmo Památkové rezervace v hlavním městě Praze	100 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	min.

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/861/5084			
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 412/861/5085			
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 412/861/5086			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 414/861/5014			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Transformační plocha 412/861/5084			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/861/5085			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/861/5086			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 414/861/5014			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Transformační plocha 412/861/5084			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Transformační plocha 412/861/5085			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Transformační plocha 412/861/5086			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Rozvojová plocha 414/861/5014			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Transformační plocha 412/861/5084			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/861/5085			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/861/5086			
-	0	-	-
Rozvojová plocha 414/861/5014			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Transformační plocha 412/861/5084			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Transformační plocha 412/861/5085			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Transformační plocha 412/861/5086			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/861/5014			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Transformační plocha 412/861/5084			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/861/5085			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/861/5086			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/861/5014			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. Kultyry evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Transformační plocha 412/861/5084			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
Transformační plocha 412/861/5085			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
Transformační plocha 412/861/5086			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 414/861/5014			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	-1	trvalý	primární sekundární
Lokalita			
V lokalitě výskyt větších lesních enkláv.	-1	trvalý	primární sekundární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.8 Horninové prostředí			
Transformační plocha 412/861/5084			
Plocha zasazuje do plošného sesuvného území (ostatní) - Praha-Šafránka.	-1	trvalý	primární
Transformační plocha 412/861/5085			
Plocha zasazuje do plošného sesuvného území (ostatní) - Praha-Šafránka.	-1	trvalý	primární
Transformační plocha 412/861/5086			
Plocha zasazuje do plošného sesuvného území (ostatní) - Praha-Šafránka.	-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 414/861/5014			
Plocha zasazuje do plošného sesuvného území (ostatní) - Praha-Šafránka.	-1	trvalý	primární
Lokalita			
V lokalitě výskyt plošných sesuvných území (ostatní) - Praha-Šafránka.	-1	trvalý	primární
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Transformační plocha 412/861/5084			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/861/5085			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/861/5086			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/861/5014			
Plocha leží v OP MPR. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0	-	-
D.1.10 Hmotný majetek			
Transformační plocha 412/861/5084			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/861/5085			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/861/5086			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/861/5014			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Transformační plocha 412/861/5084		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/861/5085		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/861/5086		

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/861/5014		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Transformační plocha 412/861/5084		
Transformační plocha 412/861/5085		
Transformační plocha 412/861/5086		
Rozvojová plocha 414/861/5014		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Transformační plocha 412/861/5084		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/861/5085		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/861/5086		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 414/861/5014		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Transformační plocha 412/861/5084		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/861/5085		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/861/5086		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/861/5014		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Transformační plocha 412/861/5084		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/861/5085		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/861/5086		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/861/5014		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Transformační plocha 412/861/5084		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/861/5085		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/861/5086		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/861/5014		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Transformační plocha 412/861/5084		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/861/5085		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/861/5086		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/861/5014		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Transformační plocha 412/861/5084		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/861/5085		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/861/5086		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/861/5014		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Transformační plocha 412/861/5084		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/861/5085		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/861/5086		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 414/861/5014		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Transformační plocha 412/861/5084		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/861/5085		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/861/5086		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/861/5014		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

Transformační plocha 412/861/5084
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
Ztížené podmínky pro zakládání staveb prověřit inženýrsko-geologickým průzkumem.
Transformační plocha 412/861/5085
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
Ztížené podmínky pro zakládání staveb prověřit inženýrsko-geologickým průzkumem.
Transformační plocha 412/861/5086
Rozvoj zástavby bude znamenat navýšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
Ztížené podmínky pro zakládání staveb prověřit inženýrsko-geologickým průzkumem.
Rozvojová plocha 414/861/5014
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.

Ztížené podmínky pro zakládání staveb prověřit inženýrsko-geologickým průzkumem.

Lokalita

Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.

Minimalizovat vlivy na prvky krajinné zeleně.

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	862
Název lokality:	Jalový Dvůr
Plocha:	12.78 ha
Městské části:	Praha-Kunratice, Praha 4
Katastrální území:	Krč, Kunratice

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	transformační
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	-/-/-

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	12.77	99.95
Celkem:		12.77	99.95

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/862/5021	rekreační	12.78	100
Celkem:		12.78	100

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

Komunikační propojení Chýnovská - Vídeňská	610/-/17
--	----------

Náměstí a parky

Jalový dvůr	123/862/2489
-------------	--------------

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

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.2 Klimatické poměry

dobrá bonita klimatu min.

přijatelná bonita klimatu 100 %

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.4 Krajina

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.5 Povrchové a podzemní vody

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.6 Zemědělská půda

zemědělský půdní fond 16.83 %

orná půda 16.83 %

C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje
C.8 Horninové prostředí
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje
C.10 Hmotný majetek
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/862/5021			
Transformační plocha se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
Lokalita			
Lokalita se nenachází v území s překročením imisního limitu.	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Transformační plocha 412/862/5021			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Transformační plocha 412/862/5021			
-	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Transformační plocha 412/862/5021			
-	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Transformační plocha 412/862/5021			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Transformační plocha 412/862/5021			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. Kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Transformační plocha 412/862/5021			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
D.1.8 Horninové prostředí			
Transformační plocha 412/862/5021			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Transformační plocha 412/862/5021			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytují sledované jevy památkové ochrany. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.10 Hmotný majetek			
Transformační plocha 412/862/5021			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Transformační plocha 412/862/5021		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Transformační plocha 412/862/5021		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Transformační plocha 412/862/5021		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Transformační plocha 412/862/5021		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Transformační plocha 412/862/5021		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Transformační plocha 412/862/5021		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Transformační plocha 412/862/5021		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Transformační plocha 412/862/5021		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Transformační plocha 412/862/5021		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Transformační plocha 412/862/5021		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

Lokalita

Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.

Minimalizovat vlivy na prvky krajinné zeleně.

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	863
Název lokality:	Dvůr Háj
Plocha:	20.49 ha
Městské části:	Praha 13
Katastrální území:	Stodůlky

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	transformační
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	2/2/3

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, zahrádková osada a rekreační zahrada</i>	10.36	50.56
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	9.99	48.76
Celkem:		20.35	99.32

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/863/5011	rekreační	16.74	81.7
Celkem:		16.74	81.7

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

Dvůr Háj	123/863/2503
----------	--------------

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

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje

C.2 Klimatické poměry

přijatelná bonita klimatu	100 %
zhoršená bonita klimatu	min.

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

přírodní památky (PP): <i>Dvůr Háj</i>	32.11 %
ochranné pásmo NPP, PP a PR	25.52 %
regionální biokoridor v přesných hranicích: 3092, 3164	1.56 %
lokální biocentrum k upřesnění: 4137	55.1 %

C.4 Krajina

pohledově exponované svahy	13.18 %
----------------------------	---------

C.5 Povrchové a podzemní vody

vodní plochy	0.54 %
záplavová území drob. vod. toků - aktivní zóna	1.17 %

C.5 Povrchové a podzemní vody	
záplavová území drob. vod. toků - Q100	min.
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	60.52 %
orná půda	28.21 %
zahrada	min.
ovocný sad	5.61 %
trvalý travní porost	26.26 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	15.96 %
lesy zvláštního určení	15.91 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	27.92 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
nemovitě kulturní památky	1
C.10 Hmotný majetek	
budovy	1.85 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/863/5011			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Transformační plocha 412/863/5011			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Lokalita			
Lokalita se nenachází v nadlimitně ovlivněném území.	0	-	-
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Transformační plocha 412/863/5011			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Transformační plocha 412/863/5011			
-	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Transformační plocha 412/863/5011			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Transformační plocha 412/863/5011			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. Kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Transformační plocha 412/863/5011			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	-1	trvalý	primární sekundární
Lokalita			
V lokalitě výskyt větších lesních enkláv.	-1	trvalý	primární sekundární
D.1.8 Horninové prostředí			
Transformační plocha 412/863/5011			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Transformační plocha 412/863/5011			
V ploše se nachází kulturní památka (venkovská usedlost), která ovlivněna nebude - MPP jmenovitě zařazuje do charakteru lokality.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0	-	-
D.1.10 Hmotný majetek			
Transformační plocha 412/863/5011			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Transformační plocha 412/863/5011		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Transformační plocha 412/863/5011		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Transformační plocha 412/863/5011		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.4 Krajina		
Transformační plocha 412/863/5011		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Transformační plocha 412/863/5011		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Transformační plocha 412/863/5011		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Transformační plocha 412/863/5011		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Transformační plocha 412/863/5011		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Transformační plocha 412/863/5011		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
D.2.10 Hmotný majetek		
Transformační plocha 412/863/5011		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

E.2 Návrh opatření pro předcházení, vyloučení, snížení nebo kompenzaci vlivů**Transformační plocha 412/863/5011**

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

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

Lokalita

Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

Postupně realizovat obecná opatření ke zlepšení akustické situace v Praze.

Minimalizovat vlivy na prvky krajinné zeleně.

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	864
Název lokality:	Na Pískách
Plocha:	32.09 ha
Městské části:	Praha-Zličín, Praha 13
Katastrální území:	Stodůlky, Třebonice, Zličín

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	rozvojová
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	1/1/3

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park, zahrádková osada a rekreační zahrada</i>	21.84	68.06
3	<i>parkový les na lesních pozemcích, parkový les na nelesních pozemcích, soukromá zahrada a zahrada uzavřených areálů, vodní plocha a vodní tok</i>	6.46	20.13
Celkem:		28.3	88.19

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
413/864/2322	rekreační	2.76	8.6
414/864/5016	rekreační	26.47	82.5
Celkem:		29.23	91.1

Transformační plocha

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/864/5113	rekreační	0.28	0.86
412/864/5114	rekreační	0.35	1.08
412/864/5247	rekreační	0.11	0.34
412/864/5248	rekreační	0.01	0.02
412/864/5249	rekreační	1.8	5.61
Celkem:		2.55	7.91

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

Přeložka úseku ulice Na Radosti a mimoúrovňové křížení s tratí	610/-/77
Lávka k prameni Motolského potoka	640/-/47

Technická infrastruktura

Nádrž N2	711/864/1007
Tepelný napáječ Levobřežní soustavy centrálního zásobování teplem - Tepelný napáječ Kladno, propojení	740/-/1

Náměstí a parky

Prameniště Motolského potoka	123/864/2825
------------------------------	--------------

C. CHARAKTERISTIKY, HODNOTY, LIMITY	
C.1 Obyvatelstvo a lidské zdraví	
teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	0
C.2 Klimatické poměry	
příjemná bonita klimatu	100 %
C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna	
regionální biokoridor v přesných hranicích: 3119, 3164	6.54 %
lokální biocentrum k upřesnění: 4014	27.17 %
C.4 Krajina	
pohledově exponované svahy	38.3 %
C.5 Povrchové a podzemní vody	
vodní plochy	1.9 %
záplavová území drob. vod. toků - aktivní zóna	6.48 %
záplavová území drob. vod. toků - Q100	min.
C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	48.99 %
zemědělská půda I. a II. třídy	32.32 %
orná půda	40.04 %
zahrada	5.11 %
trvalý travní porost	3.83 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
lesy dle KN	10.22 %
lesy zvláštního určení	8.82 %
vzdálenost 50 m od okraje lesa	24.4 %
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
území s archeologickými nálezy (I)	23.25 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	1.59 %

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/864/5113			
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 412/864/5114			
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 412/864/5247			
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 412/864/5248			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
Transformační plocha 412/864/5249			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 413/864/2322			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 414/864/5016			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Transformační plocha 412/864/5113			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/864/5114			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/864/5247			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/864/5248			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Transformační plocha 412/864/5249			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 413/864/2322			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 414/864/5016			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (0.05 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.15 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 0 (0 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Transformační plocha 412/864/5113			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Transformační plocha 412/864/5114			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/864/5247			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/864/5248			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Transformační plocha 412/864/5249			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Rozvojová plocha 413/864/2322			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/864/5016			
Možné nepřímé vlivy rekreačního využití (rušení, sešlap, okrajový vliv staveb) – mírně negativní vliv.	-1	přechodný	sekundární
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Transformační plocha 412/864/5113			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/864/5114			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/864/5247			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/864/5248			
-	0	-	-
Transformační plocha 412/864/5249			
-	0	-	-
Rozvojová plocha 413/864/2322			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/864/5016			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Transformační plocha 412/864/5113			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Transformační plocha 412/864/5114			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Transformační plocha 412/864/5247			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Transformační plocha 412/864/5248			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Transformační plocha 412/864/5249			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/864/2322			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/864/5016			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Transformační plocha 412/864/5113			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/864/5114			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/864/5247			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/864/5248			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/864/5249			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/864/2322			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/864/5016			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě se nevyskytuje ZPF s produkční funkcí. Kultury evidované v katastru plní funkci sídelní zeleně. Bez vlivu na ZPF.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Transformační plocha 412/864/5113			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
Transformační plocha 412/864/5114			
Plocha zasahuje do pásma 50 m od okraje lesa.	0/-1	trvalý	primární
Transformační plocha 412/864/5247			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/864/5248			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/864/5249			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/864/2322			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/864/5016			
Plocha zasahuje do lesa včetně pásma 50 m od okraje lesa. Nárůst rekreační zátěže lesa, ovlivnění zdravotního stavu.	-1	trvalý	primární sekundární
Lokalita			
V lokalitě výskyt menších lesních enkláv.	-1	trvalý	primární sekundární
D.1.8 Horninové prostředí			
Transformační plocha 412/864/5113			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/864/5114			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/864/5247			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/864/5248			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Transformační plocha 412/864/5249			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/864/2322			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/864/5016			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Transformační plocha 412/864/5113			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 412/864/5114			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 412/864/5247			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 412/864/5248			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Transformační plocha 412/864/5249			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/864/2322			
Plocha zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
Rozvojová plocha 414/864/5016			
Plocha zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0/-1	trvalý	primární
D.1.10 Hmotný majetek			
Transformační plocha 412/864/5113			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/864/5114			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/864/5247			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/864/5248			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Transformační plocha 412/864/5249			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Rozvojová plocha 413/864/2322			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/864/5016			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Transformační plocha 412/864/5113		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/864/5114		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/864/5247		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/864/5248		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
Transformační plocha 412/864/5249		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/864/2322		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/864/5016		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Transformační plocha 412/864/5113		
Transformační plocha 412/864/5114		
Transformační plocha 412/864/5247		
Transformační plocha 412/864/5248		
Transformační plocha 412/864/5249		
Rozvojová plocha 413/864/2322		
Rozvojová plocha 414/864/5016		
Lokalita		
V součtu kumulativního působení silniční a železniční dopravy dochází k nadlimitnímu ovlivnění obytné plochy.	-1	kumulativní
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Transformační plocha 412/864/5113		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/864/5114		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/864/5247		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/864/5248		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/864/5249		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/864/2322		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/864/5016		
Kumulativní vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.4 Krajina		
Transformační plocha 412/864/5113		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/864/5114		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/864/5247		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/864/5248		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/864/5249		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/864/2322		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/864/5016		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Transformační plocha 412/864/5113		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/864/5114		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/864/5247		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/864/5248		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/864/5249		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/864/2322		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/864/5016		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.6 Zemědělská půda		
Transformační plocha 412/864/5113		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/864/5114		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/864/5247		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/864/5248		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/864/5249		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/864/2322		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/864/5016		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Transformační plocha 412/864/5113		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/864/5114		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/864/5247		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/864/5248		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/864/5249		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/864/2322		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/864/5016		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.8 Horninové prostředí		
Transformační plocha 412/864/5113		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/864/5114		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/864/5247		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/864/5248		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/864/5249		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/864/2322		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/864/5016		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Transformační plocha 412/864/5113		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/864/5114		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/864/5247		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/864/5248		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Transformační plocha 412/864/5249		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 413/864/2322		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 414/864/5016		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.10 Hmotný majetek		
Transformační plocha 412/864/5113		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/864/5114		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/864/5247		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/864/5248		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Transformační plocha 412/864/5249		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 413/864/2322		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/864/5016		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

Transformační plocha 412/864/5113
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
Transformační plocha 412/864/5114
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
Zástavbu v pásmu 50 m od lesního okraje umisťovat v souladu s principy lesního hospodářství.
Transformační plocha 412/864/5247
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
Transformační plocha 412/864/5248
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
Transformační plocha 412/864/5249
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
Rozvojová plocha 413/864/2322
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.
Umožnit záchranný archeologický výzkum.
Rozvojová plocha 414/864/5016
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.

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

Umožnit záchranný archeologický výzkum.

Lokalita

Podporovat výsadbu zeleně a snižování množství prachu na komunikacích

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

Minimalizovat vlivy na prvky krajinné zeleně.

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo lokality:	865
Název lokality:	Park Na Prameništi
Plocha:	13.15 ha
Městské části:	Praha-Zličín
Katastrální území:	Zličín

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

Zastavitelnost:	zastavitelná	Stabilita:	rozvojová
Využití:	R rekreační	Typ struktury:	12 parkové prostranství
		Výšková regulace zástavby min/typ/max	2/2/3

B.2 Nezpevněné stabilizované struktury

Úroveň	Výčet stabilizovaných nezpevněných ploch	ha	% z lokality
2	<i>městský park</i>	12.96	98.58
Celkem:		12.96	98.58

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

Kód	Využití	ha	% z lokality
414/865/5032	rekreační	8.84	67.27
	Celkem:	8.84	67.27

Transformační plocha

Kód	Využití	ha	% z lokality
412/865/5067	rekreační	0.69	5.23
	Celkem:	0.69	5.23

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

Obvodová komunikace na západním okraji Zličína	610/-/65
--	----------

Náměstí a parky

Park Hrozenkovská	123/865/2167
Park Na Prameništi I.	123/865/2896

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

teoretický počet obyvatel zasažených nadlimitním hlukem - den	9
---	---

C.2 Klimatické poměry

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

C.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna

Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
--	--

C.4 Krajina

pohledově exponované svahy	41.99 %
----------------------------	---------

C.5 Povrchové a podzemní vody

ochranná pásma zdrojů vody: <i>Park Na Prameništi</i>	84.96 %
---	---------

C.6 Zemědělská půda	
zemědělský půdní fond	93.1 %
orná půda	45.56 %
zahrada	1.98 %
ovocný sad	4.03 %
trvalý travní porost	41.53 %
C.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.8 Horninové prostředí	
Žádný jev dané kategorie se v lokalitě nevyskytuje	
C.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty	
historická jádra obcí: Zličín	min.
území s archeologickými nálezy (I)	11.41 %
C.10 Hmotný majetek	
budovy	min.

D. IDENTIFIKACE A VYHODNOCENÍ VLIVŮ			
D.1 Vyhodnocení vlivů			
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.1 Ovzduší			
Transformační plocha 412/865/5067			
Transformační plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Rozvojová plocha 414/865/5032			
Rozvojová plocha leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	-1/0	trvalý	primární sekundární
Lokalita			
Lokalita leží v oblasti s překročeným limitem pro roční průměrné koncentrace benzo[a]pyrenu, k němuž se přihlíží	0	-	-
D.1.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví			
Transformační plocha 412/865/5067			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Rozvojová plocha 414/865/5032			
Vyhodnocení vlivu na obyvatelstvo a lidské zdraví bylo provedeno v rámci příslušné lokality.			
Lokalita			
Lokalita se nachází v nadlimitně ovlivněném území. Nadlimitně ovlivněná obytná plocha zaujímá 0.0 % rozlohy lokality (0.33 ha ze silniční dopravy, 0.0 ha z tramvajové dopravy, 0.0 ha ze železniční dopravy, 0.0 ha z letecké dopravy). Počet nadlimitně ovlivněných obyvatel je 21 (21 ze silniční dopravy, 0 z tramvajové dopravy, 0 ze železniční dopravy, 0 z letecké dopravy).	-1	trvalý	primární

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Časové rozlišení vlivu	Charakteristika vlivu
D.1.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna			
Transformační plocha 412/865/5067			
-	0	-	-
Rozvojová plocha 414/865/5032			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.4 Krajina			
Transformační plocha 412/865/5067			
-	0	-	-
Rozvojová plocha 414/865/5032			
V rozvojové ploše nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nebudou sledované jevy, hodnoty a charakteristiky ovlivněny.	0	-	-
D.1.5 Povrchové a podzemní vody			
Transformační plocha 412/865/5067			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/865/5032			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
Lokalita			
Parkové areály, prostranství a lesy nejsou zdrojem negativních vlivů na odtokové poměry a vodní zdroje.	0	-	-
D.1.6 Zemědělská půda			
Transformační plocha 412/865/5067			
V ploše se nenachází ZPF s produkční funkcí, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/865/5032			
V ploše se nachází zemědělsky využívaná půda v IV. a V. třídě ochrany.	-1	trvalý	primární sekundární
Lokalita			
V lokalitě se vyskytuje ZPF s produkční funkcí - orná půda. Další kultury plní funkci sídelní zeleně.	-1	trvalý	primární sekundární
D.1.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa			
Transformační plocha 412/865/5067			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/865/5032			
V ploše se nenacházejí sledované jevy, bez vlivu.	0	-	-
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			
Transformační plocha 412/865/5067			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/865/5032			
Sledované jevy se v ploše nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
Lokalita			
Sledované jevy se v lokalitě nevyskytují. Bez vlivu.	0	-	-
D.1.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty			
Transformační plocha 412/865/5067			
V ploše nedojde k ovlivnění sledovaných jevů.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/865/5032			
Plocha zasahuje do ÚAN I. kategorie.	0/-1	trvalý	primární
Lokalita			
V lokalitě se vyskytují sledované jevy památkové ochrany.	0/-1	trvalý	primární
D.1.10 Hmotný majetek			
Transformační plocha 412/865/5067			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Rozvojová plocha 414/865/5032			
V ploše nedojde k ovlivnění stávající zástavby.	0	-	-
Lokalita			
V lokalitě nedojde k ovlivnění stávající zástavby, bez vlivu.	0	-	-

D.2 Vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů		
Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.1 Ovzduší		
Transformační plocha 412/865/5067		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/865/5032		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.2 Obyvatelstvo a lidské zdraví		
Transformační plocha 412/865/5067		
Rozvojová plocha 414/865/5032		
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.3 Biologická rozmanitost, flóra, fauna		
Transformační plocha 412/865/5067		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/865/5032		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.4 Krajina		
Transformační plocha 412/865/5067		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/865/5032		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.5 Povrchové a podzemní vody		
Transformační plocha 412/865/5067		
V transformační ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/865/5032		
V rozvojové ploše nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
Lokalita		
V lokalitě nebyly kumulativní a synergické vlivy zjištěny.	0	-
D.2.6 Zemědělská půda		
Transformační plocha 412/865/5067		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/865/5032		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.7 Pozemky určené k plnění funkcí lesa		
Transformační plocha 412/865/5067		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/865/5032		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.8 Horninové prostředí		
Transformační plocha 412/865/5067		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/865/5032		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
D.2.9 Kulturní, archeologické a architektonické hodnoty		
Transformační plocha 412/865/5067		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Rozvojová plocha 414/865/5032		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly identifikovány.	0	-

Popis vlivu (komentář)	Významnost vlivu	Charakteristika vlivu
D.2.10 Hmotný majetek		
Transformační plocha 412/865/5067		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Rozvojová plocha 414/865/5032		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-
Lokalita		
Kumulativní a synergické vlivy nebyly zjištěny.	0	-

E. ZÁVĚR**E.1 Výsledek posouzení**

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

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

Transformační plocha 412/865/5067		
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.		
Rozvojová plocha 414/865/5032		
Rozvoj zástavby bude znamenat navyšování koncentraci BaP. Přestože se k limitu pouze přihlíží, je nutné podporovat co největší kompenzaci navýšení emisí.		
Umožnit záchranný archeologický výzkum.		
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).		