

Označení prvku:	RBC 231
Název prvku:	Baba
Funkční typ:	Regionální biocentrum
Název k. ú.:	Medlánky
Poloha:	v členitých svazích až hřbetních partiích v lesním komplexu Baba severozápadně od Medlánek
Kódy STG:	2 AB-B 1-2, 2 BD 1-2, 2 B 3x, 2 BC 3x, 2 BD 3, 3 B 3
Výměra:	366849 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>1418 č. (14), 1427 (10), 1428 (14), 1429 (14), 1430 č. (10), 1431/7 č. (14), 1432 č. (10), 1433/1 (10), 1433/4 (10), 1433/5 (10), 1433/6 (10), 1433/7 (10), 1433/8 (10), 1433/9 (10), 1433/13 č. (10), 1433/14 č. (10), 1433/15 č. (10), 1433/16 č. (10)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>V územně příslušných partiích biocentra jsou zastoupeny lesní porosty přírodě blízkého až přirozeného charakteru - dominantně dub zimní, místy v příměsi lípy, habr, dub letní, vzácněji babyka, bříza či prosychající borovice lesní.</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Lesní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Posilovat přirozenou druhovou skladbu lesních porostů a pestrost jejich věkové struktury.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Vymezení biocentra je zpřesněním vymezení ve vztahu k rámcovému vymezení v ZÚR JMK i ve vztahu k ÚPmB, a to ve vazbě na aktuální hodnotu lesních porostů, pozemkovou držbu a existující krajinné struktury (dno svahového údolí, lesní cesty).</p>	

Označení prvku:	RBC JM09
Název prvku:	Sychrov
Funkční typ:	Regionální biocentrum
Název k. ú.:	Ivanovice
Poloha:	ve výslunných svazích v okrajových partiích lesního komplexu Baba ze západní strany Ivanovic
Kódy STG:	2 AB-B 1-2, 2 BD 1-2, 2 B 3x, 2 BC 3x, 2 BD 3
Výměra:	6306 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>511/1 (10), 511/2 (10), 511/3 (10), 511/4 (10), 511/5 (10), 511/6 (10), 511/7 (10), 511/8 (10), 511/9 (10), 511/10 (10), 511/13 (10), 511/14 č. (10)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>V územně příslušných partiích biocentra jsou zastoupeny lesní porosty přírodě blízkého až přirozeného charakteru - dominantně dub zimní a habr, v příměsi babyka.</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Lesní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Posilovat přirozenou druhovou skladbu lesních porostů a pestrost jejich věkové struktury.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Vymezení biocentra je zpřesněním vymezení ve vztahu k rámcovému vymezení v ZÚR JMK. V ÚPmB není v příslušné ploše vymezena žádná skladebná část ÚSES.</p>	

Označení prvku:	LBC ME01
Název prvku:	V Markrabství
Funkční typ:	Lokální biocentrum
Název k. ú.:	Medlánky
Poloha:	v členitých a převážně výslunných svazích v okrajových partiích lesního komplexu Baba severozápadně od Medlánek
Kódy STG:	2 AB-B 1-2, 2 BD 1-2, 2 B 3x, 2 BC 3x, 2 BD 3
Výměra:	51410 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>1421 č. (10), 1425 (10), 1426 (10)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Do plochy biocentra jsou zahrnuté lesní porosty přírodě blízkého až přirozeného charakteru - dominantně dub zimní, místy v příměsi babyka, vzácněji prosychající borovice lesní. Duby místy zmlazují, na svahových hřebetech jsou patrné náznaky krnění. Ve spodní části svahů v okrajových partiích lesa je vyvinuto bohaté keřové patro (vedle mladých jedinců dubů a babyky též např. líska, dřín).</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Lesní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Posilovat přirozenou druhovou skladbu lesních porostů a pestrost jejich věkové struktury.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Biocentrum je koncepčně převzaté z ÚPmB, s úpravami vymezení vázanými na hranice města, parcelaci a vnitřní členění lesa.</p>	

Označení prvku:	LBC ME02
Název prvku:	Bosně
Funkční typ:	Lokální biocentrum
Název k. ú.:	Medlánky
Poloha:	v členitých a převážně výslunných svazích až hřbetních partiích v jihovýchodní části lesního komplexu Baba západně od Medlánek
Kódy STG:	2 AB-B 1-2, 2 BD 1-2, 2 B 3x, 2 BC 3x, 2 BD 3
Výměra:	162188 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>1191 (13), 1419/1 č. (10), 1419/3 (10)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Do plochy biocentra jsou zahrnuté lesní porosty přírodě blízkého až přirozeného charakteru - dominantně dub zimní, místy v příměsi babyka, vzácněji jasan, javor mléč, habr, při jižním okraji i akát. Duby místy zmlazují. Ve spodní části svahů a v prosvětlenějších partiích lesa je vyvinuto bohaté keřové patro (vedle mladých jedinců dubů a babyky též např. ptačí zob, dřín).</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Lesní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Posilovat přirozenou druhovou skladbu lesních porostů a pestrost jejich věkové struktury.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Biocentrum je koncepčně v zásadě převzaté z ÚPmB, s výrazným (násobným) rozšířením na celou plochu stejnojmenného registrovaného VKP.</p>	

Označení prvku:	LBC ME03
Název prvku:	V Perglu
Funkční typ:	Lokální biocentrum
Název k. ú.:	Medláňky, Řečkovice
Poloha:	na plochém hřebetu a v navazujících, převážně stinných svazích ve výběžku lesního komplexu Baba severozápadně od Medlánek
Kódy STG:	2 AB-B 1-2, 2 BD 1-2, 2 B 3x, 2 BC 3x, 2 BD 3, 3 B 3
Výměra:	35292 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>k. ú. Medláňky: 1377 č. (10), 1418 č. (14), 1421 č. (10), 1843 č. (2); k. ú. Řečkovice: 3947/1 (14), 3947/4 (14), 3947/7 (14)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Do plochy biocentra jsou zahrnuté lesní porosty přírodě blízkého až přirozeného charakteru - dominantně dub zimní, v příměsi hojně habr, lípa, babyka, vzácněji jasan, akát aj. Na většině plochy je vyvinuto husté a druhově bohaté keřové patro (vedle mladých jedinců dubů a babyky též např. líska, svída, ptačí zob, řešetlák, brslen evropský, trnka aj.).</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Lesní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Posilovat přirozenou druhovou skladbu lesních porostů a pestrost jejich věkové struktury.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>V ÚPmB prochází vymezenou plochou biokoridor (v západovýchodním směru přibližně jejím středem). Východní hranice biocentra je vázána na okraj ochranného pásma nadzemního vedení VVN.</p>	

Označení prvku:	LBC ME04
Název prvku:	Medlánecký kopec
Funkční typ:	Lokální biocentrum
Název k. ú.:	Medlánky
Poloha:	na temeni a v části svahů výrazného kopce z jihozápadní strany Medlánek
Kódy STG:	2 AB-B 1-2, 2 BD 1-2, 2 B 3x, 2 BD 3
Výměra:	38816 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>36 (5), 37 (5), 38 (5), 39 (5), 40 (5), 41 (5), 42 (5), 45 (5), 48 (5), 51 (5), 54 (5), 57 (5), 60 (5), 71 (5), 72 (7), 77 (5), 78 (7), 83 (5), 84 (7), 90 (5), 91 (7), 96 (14), 97 (7), 103 (5), 104 (7), 109 (5), 114 (5), 119 (5), 124 (5), 129 (5), 134/1 č. (5), 135/1 (5), 139 (5), 924 (5), 925 (5), 926 (5), 927/1 č. (14), 928/4 č. (7), 929/1 (5), 937 č. (7)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Jihozápadní část plochy biocentra tvoří stepní společenstva s význačnými rostlinnými a živočišnými druhy. Menší střední část plochy tvoří víceméně souvislé porosty zplanělých ovocných stromů a keřů (dominantně slivoní), podél hřbetní cesty vybíhající k severovýchodu. Výraznou většinu severovýchodní polovinu plochy zaujímají částečně využívané a částečně ladem ležící zahrady, většinou zatravněné, se zplaňujícími ovocnými dřevinami a hojným keřovým náletem (trnka, ptačí zob aj.).</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Stepní až lesostepní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>V ploše přírodní památky postupovat dle Plánu péče. Mimo plochu přírodní památky redukovat zastoupení zplanělých ovocných stromů a keřů (zejm. geograficky nepůvodních druhů) a provést solitérní dosadby geograficky původních druhů dřevin (např. dubu zimního), případně na plochách s příznivě probíhající sukcesí ponechat spontánnímu vývoji.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>V ÚPmB jsou v ploše LBC vymezeny plochy územně příslušného segmentu PP Medlánecké kopce (nepřesně), navazujícího navrženého VKP a krátkého úseku biokoridoru zaústěného do plochy PP Medlánecké kopce. Přes jihozápadní část biocentra procházejí nadzemní vedení VVN a VTL plynovod.</p>	

Označení prvku:	LBC RE01
Název prvku:	Západ
Funkční typ:	Lokální biocentrum
Název k. ú.:	Řečkovice, Ivanovice
Poloha:	na temeni a ve svazích izolované vyvýšeniny a v přilehlých údolních partiích ze severní strany Řečkovic
Kódy STG:	2 AB-B 1-2, 2 AB 3, 2 B 3, 2 BC 3, 2-3 BC-C (4)5a
Výměra:	202054 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>k. ú. Řečkovice: 3631 (14), 3752/1 (10), 3763 (10), 3840/2 (5), 3841 (10), 3849/1 č. (10), 3849/5 č. (11), 3850 (14), 5184/45 (14); k. ú. Ivanovice: 971/5 (7), 982/2 č. (7), 999/1 (7), 999/2 (11), 999/3 (7), 1130/15 (11), 1130/16 (11), 1130/17 č. (11), 1130/20 (11), 1130/45 (11)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Většinu vymezené plochy biocentra tvoří lesní celek s porosty přírodě blízkého až přirozeného charakteru - dominantně dub zimní, pomístně porůznu akát, borovice (prosychající), habr, lípa, javor mléč, jilm habrolistý aj. Místy je vyvinuto keřové patro tvořené hlavně mladými jedinci listnáčů stromového patra. Okrajové partie lesa na kontaktu se zahrádkami jsou místy postižené ukládáním odpadů. Ve dnech údolí na severním až severozápadním okraji biocentra protékají vodní toky (Ivanovický potok a jeho pravostranný přítok) v upravených, postupně znovu samovolně se zpřírodňujících korytech, v doprovodu hojně s olšemi a místy i jasanů. Dílčí partie levostranných svahů údolí začleněné do biocentra mají charakter ladem ležících ploch postupně zarůstajících dřevinami (hojně např. javory, jilmy, líska), případně až charakteru lesa (jasanový porost).</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Lesní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Posilovat přirozenou druhovou skladbu lesních porostů a pestrost jejich věkové struktury. Mimo les ponechat spontánnímu vývoji, s případnou likvidací invazních druhů rostlin.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>V ÚPmB prochází severním okrajem vymezené plochy biokoridor. Ve dně údolí na severním okraji biocentra je vymezeno záplavové území Q100.</p>	

Označení prvku:	LBC RE02
Název prvku:	Pod Zamilcem
Funkční typ:	Lokální biocentrum
Název k. ú.:	Řečkovice
Poloha:	ve dně údolí Ponávky, v jeho výrazně rozšířených partiích z východní strany Řečkovic
Kódy STG:	2 BC-C (4)5a
Výměra:	111887 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>3233 č. (11), 3236 č. (14), 3237 č. (14), 3239/1 č. (7), 3240 (11), 3241/1 (14), 3241/5 (7), 3242 (7), 3243 č. (14), 3244 č. (11), 3245 č. (7), 3246 (11), 3247 č. (7)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Většinu vymezené plochy biocentra vyplňují podmačené až vlhké nivní louky s několika odvodňovacími zářezy a s jednotlivými či skupiny tvořícími dřevinami (zejm. vrby, hojněji též olše, méně zplanělé ořešáky, brslen evropský, svída krvavá aj. Souvislý pás dřevin navazující na les se vytvořil při severovýchodním okraji plochy (hojně topoly bílý a kanadský, olše, dub letní, svída krvavá aj.). Západním okrajem protéká Ponávka, jejíž koryto je zde uměle regulováno (napřímeno a zahloubeno). V levobřeží koryto lemuje ochranná hráz s pěšinou na koruně a pestrými porosty dřevin z výsadeb i náletu ve svazích (vlašské topoly, lípy, duby, zplanělé ořešáky, zplanělé třesně, šejík. babyka aj.). V pravobřeží koryta se nachází pás ladem ležících ploch, částečně zabuřeněných a částečně zarostlých dřevinami (zplanělé ořešáky, slivoně, vrby, růže šípková aj.). Méně reprezentativní součást biocentra tvoří pás dřevin ve svahu pod cestou na jeho jižním okraji (hojně např. javor mléč, topol kanadský, babyka, jasan, dub letní, osika, olše lepkavá aj.).</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Luční, mokřadní, vodní, příp. i lesní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Likvidovat invazní druhy rostlin (např. akát), příp. podmíněně (ve vztahu k vodohospodářské funkci) vytvořit tůně či provést výsadby geograficky původních druhů dřevin.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Biocentrum je koncepčně převzaté z ÚPmB, s redukcí o opocené plochy hřišť a s dalšími úpravami vymezení vázanými na parcelaci a aktuální stav využití. Většina plochy biocentra je součástí retenční nádrže Řečkovice sloužící k zachycení přívalových vod. Západní částí biocentra prochází v krátkém úseku nadzemní vedení VN.</p>	

Označení prvku:	LBC RE03
Název prvku:	Řečkovické lesy
Funkční typ:	Lokální biocentrum
Název k. ú.:	Řečkovice
Poloha:	v členitých svazích až hřbetních partiích v komplexu Soběšických lesů mezi Řečkovicemi a Soběšicemi
Kódy STG:	2 AB-B 1-2, 2 AB 3, 2 B 3, 2 BC 3, 2-3 BC-C (4)5a, 3 AB 3, 3 B 3
Výměra:	649654 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>3253 (7), 3254/1 (7), 3473 (7), 3474 (10), 3491 č. (10), 3538/1 č. (10), 3540 č. (10), 3541 (10), 3542 (10), 3543 (10), 3544 (10), 3545/1 (10), 3545/2 (10), 3546/1 (10), 3546/2 (10), 3547 (14), 3548 (10), 3549 (10), 3550 (10), 3551 č. (10), 3552 č. (10), 3553/1 č. (10)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Do plochy biocentra je zahrnutá soustava různověkových lesních porostů přírodě blízkého až přirozeného charakteru - celkově dominantně dub zimní, místy hojně habr a prosychající borovice lesní, v menší míře též lípa srdčitá, javory babyka, mléč i klen aj. Často je vyvinuto bohaté keřové patro (vedle mladých jedinců listnáčů stromového patra též např. brslen bradavičnatý, svída krvavá, ptačí zob aj.).</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Lesní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Posilovat přirozenou druhovou skladbu lesních porostů a pestrost jejich věkové struktury.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>V ÚPmB je vymezeno podstatně menší biocentrum, které se překrývá s partiemi v severní až střední části nově vymezeného biocentra. Dalšími partiemi nově vymezené plochy procházejí v ÚPmB různě trasované biokoridory. Podstatná část severního okraje biocentra je vázána na okraj ochranného pásma nadzemního vedení VN.</p>	

Označení prvku:	LBC RE04
Název prvku:	U Mokré Hory
Funkční typ:	Lokální biocentrum
Název k. ú.:	Řečkovice
Poloha:	ve výrazných a převážně mírně výslunných svazích a na temeni hřbetu v okrajových partiích komplexu Soběšických lesů z východní strany Mokré Hory
Kódy STG:	2 AB-B 1-2, 2 AB 3, 2 B 3
Výměra:	71603 m ²
Parcelní čísla a druhy pozemků	
3573/1 č. (10)	
Charakteristika současného stavu	
Do plochy biocentra jsou zahrnuté různověké lesní porosty převážně přírodě blízkého až přirozeného charakteru - celkově dominantně dub zimní, místy hojně prosychající borovice lesní, v menší míře též habr, lípa srdčitá, modřín aj. Místy je vyvinuto bohaté keřové patro (vedle mladých jedinců listnáčů stromového patra též např. babyka aj.).	
Cílová společenstva	
Lesní.	
Návrh základních opatření	
Posilovat přirozenou druhovou skladbu lesních porostů a pestrost jejich věkové struktury.	
Poznámka	
V ÚPmB prochází vymezenou plochou biokoridor (v celkově severojižním směru její západní polovinou).	

Označení prvku:	LBC MH01
Název prvku:	Mokrohorské louky
Funkční typ:	Lokální biocentrum
Název k. ú.:	Mokrá Hora
Poloha:	v údolní nivě Ponávky v prostoru jejích soutoků s Ivanovickým potokem a Rakovcem u Mokré Hory (směrem k Řečkovcům)
Kódy STG:	2 BC-C (4)5a
Výměra:	33060 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>317/1 č. (14), 317/5 (2), 317/6 (14), 317/7 (2), 317/8 (14), 317/9 (14), 317/10 (14), 317/11 (14), 317/12 (2), 317/13 (14), 318/1 (11), 318/4 (11), 318/5 č. (11), 318/9 č. (11), 318/16 (11), 609/1 č. (11), 610/23 č. (2), 610/24 č. (2), 610/25 č. (2), 610/26 č. (2), 610/30 (7), 610/34 č. (7), 612/1 č. (11), 612/8 (11), 612/9 č. (11)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Do plochy biocentra je zahrnutý komplex podmáčených nivních luk a různorodých mokřadních lad s hojnými dřevinami z výsadeb i náletu, zastoupenými jednotlivě i ve skupinách (zejm. vrby, olše, dále dub letní, střemcha, lípy, jasan, slivoně, javor jasanolistý aj.). Zastoupeny jsou i drobné tůně a rákosiny. Vodní toky protékající plochou biocentra mají uměle upravená (zahlobená a napřímená) koryta.</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Luční, mokřadní, vodní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Likvidovat invazní druhy rostlin (např. akát, javor jasanolistý), travnaté plochy obhospodařovat k přírodě šetrným způsobem.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Biocentrum je koncepčně převzaté z ÚPmB, s úpravami vymezení vázanými na parcelaci, vlastnické vztahy k pozemkům a skutečná rozmezí různých způsobů využití. Plochou biocentra procházejí nadzemní vedení VVN a VN a VTL plynovod a většina plochy patří do stanoveného záplavového území Q100. Jde o nejstarší záměrně realizované biocentrum na území města Brna.</p>	

Označení prvku:	LBC MH02
Název prvku:	U Vránova mlýna
Funkční typ:	Lokální biocentrum
Název k. ú.:	Mokrá Hora
Poloha:	ve výrazných zalesněných levobřežních svazích údolí Ponávky ze severozápadní strany Mokré Hory
Kódy STG:	2 AB-B 1-2, 2 AB 3, 2 B 3, 3 AB 3, 3 B 3
Výměra:	59444 m ²
Parcelní čísla a druhy pozemků	
653/1 č. (10)	
Charakteristika současného stavu	
Do plochy biocentra jsou zahrnuté lesní porosty přírodě blízkého až přirozeného charakteru - dominantně dub zimní, v příměsi hojně habr, babyka, místy borovice, vzácně buk aj. Na většině plochy je vyvinuto husté a druhově bohaté keřové patro (vedle mladých jedinců listnáčů stromového patra též např. hlohy, svída, ptačí zob, brslen bradavičnatý a evropský aj.).	
Cílová společenstva	
Lesní.	
Návrh základních opatření	
Posilovat přirozenou druhovou skladbu lesních porostů a pestrost jejich věkové struktury.	
Poznámka	
Biocentrum je koncepčně v zásadě převzaté z ÚPmB, s výrazným rozšířením jižním směrem a s dalšími úpravami vymezení vázanými na parcelaci a vnitřní členění lesa.	

Označení prvku:	LBC MH03
Název prvku:	U Skrýše
Funkční typ:	Lokální biocentrum
Název k. ú.:	Mokrá Hora, Jehnice
Poloha:	v členitých a převážně výslunných svazích až hřbetních partiích ve výběžku komplexu Soběšických lesů severovýchodně od Mokré Hory a jižně od Jehnic
Kódy STG:	2 AB 3, 2 B 3, 2 BC 3, 2 BD 3
Výměra:	60310 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>k. ú. Mokrá Hora: 215 (10); k. ú. Jehnice: 798/1 č. (2), 800/2 č. (2), 802/1 č. (10)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Do plochy biocentra jsou zahrnuté různověké lesní porosty převážně přírodě blízkého až přirozeného charakteru se střídavou dominancí dubu zimního a prosychající borovice lesní a s hojným zastoupením habru, lípy srdčité, babyky. Často je vyvinuto bohaté keřové patro (vedle mladých jedinců listnáčů stromového patra též např. líska, ptačí zob, svída aj.).</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Lesní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Posilovat přirozenou druhovou skladbu lesních porostů a pestrost jejich věkové struktury.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>V ÚPmB prochází vymezenou plochou biokoridor (v západovýchodním směru její jižní polovinou).</p>	

Označení prvku:	LBC IV01
Název prvku:	Nad Tišnovkou
Funkční typ:	Lokální biocentrum
Název k. ú.:	Ivanovice
Poloha:	ve výrazně členitých a zalesněných pravobřežních svazích údolí Ponávky východně od Ivanovic
Kódy STG:	2 AB-B 1-2, 2 AB 3, 2 B 3, 2 BC 3, 2 BD 3, 2-3 BC-C (4)5a, 3 AB 3, 3 B 3
Výměra:	70904 m ²
Parcelní čísla a druhy pozemků 796/1 č. (10), 796/2 (10), 796/3 (10)	
Charakteristika současného stavu Do plochy biocentra jsou zahrnuté lesní porosty přírodě blízkého až přirozeného charakteru - dominantně dub zimní, v příměsi hojně habr, babyka, vzácněji prosychající borovice, akát, ojediněle buk, ve dnech výrazných bočních údolí a strží též olše či střemcha. Místy je vyvinuto husté a druhově bohaté keřové patro (vedle mladých jedinců listnáčů stromového patra též např. líska, brslen bradavičnatý, bez černý aj.). Okrajové partie lesa na kontaktu se zahrádkami jsou místy postižené ukládáním odpadů.	
Cílová společenstva Lesní.	
Návrh základních opatření Posilovat přirozenou druhovou skladbu lesních porostů a pestrost jejich věkové struktury.	
Poznámka V ÚPmB není v příslušné ploše vymezena žádná skladebná část ÚSES (s dílčí výjimkou biokoridoru dotýkajícího se jižního pomezí plochy). Jihozápadní hranice biocentra je vázána na okraj ochranného pásma nadzemního vedení VVN.	

Označení prvku:	LBC IV02
Název prvku:	Na Pískách
Funkční typ:	Lokální biocentrum
Název k. ú.:	Ivanovice
Poloha:	ve výrazných a převážně mírně výslunných svazích a na temeni hřbetu v lesním celku severovýchodně od Ivanovic
Kódy STG:	2 AB 3, 2 B 3, 2 BD 3, 3 AB 3, 3 B 3
Výměra:	97447 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>676/1 (10), 677/1 (10), 677/2 (10), 678/1 (10), 679/1 č. (10), 680/1 (10), 680/3 (10), 680/4 (10), 681 (10), 682 (10), 683 (14), 684 (14), 685/9 (10), 685/10 (10), 685/11 č. (10), 685/13 (10), 685/14 (10), 685/15 (10), 686/2 č. (10)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Do plochy biocentra jsou zahrnuté různověké lesní porosty převážně přírodě blízkého až přirozeného charakteru - celkově dominantně dub zimní, místy hojně habr či prosychající borovice lesní, v menší míře též lípa srdčitá, babyka. Místy je vyvinuto keřové patro (z mladých jedinců listnáčů stromového patra). V severní části se nachází menší skupina suchých smrků a usychajících modřínů.</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Lesní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Posilovat přirozenou druhovou skladbu lesních porostů a pestrost jejich věkové struktury.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>V ÚPmB prochází vymezenou plochou "slepý" biokoridor (v západovýchodním směru její jižní polovinou).</p>	

Označení prvku:	LBC JE01
Název prvku:	U Jehnické zastávky
Funkční typ:	Lokální biocentrum
Název k. ú.:	Jehnice
Poloha:	v údolních nivách Ponávky a Jehnického potoka v prostoru jejich soutoku západně od Jehnic
Kódy STG:	2-3 BC-C (4)5a
Výměra:	19949 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>726 (7), 751/1 (7), 751/2 (7), 755/1 č. (10), 817/9 č. (11), 817/14 (11), 820/10 č. (11), 820/12 č. (11), 820/25 (11)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Do plochy biocentra jsou zahrnuté souvislé plochy různorodých mokřadních lad s hojným až souvislým náletem dřevin (zejm. olše, vrby, dále např. javory babyka, mléč a jasanolistý, osika, bez černý aj.). Podél cest se místy dochovaly výsadby jírovců. Vodní toky protékající plochou biocentra mají koryta v přírodním až přírodě blízkém stavu, bez stop výraznějších úprav.</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Mokřadní, vodní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Likvidovat invazní druhy rostlin (např. javor jasanolistý), jinak ponechat spontánnímu vývoji.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>V ÚPmB není biocentrum vymezeno a většina jeho plochy tvoří součást rozsáhlejší plochy navrženého VKP. Prostorem severovýchodního výběžku biocentra (do navrženého VKP nezačleněným) prochází v ÚPmB biokoridor. Ve dně údolí Jehnického potoka v severní polovině biocentra je vymezeno záplavové území Q100.</p>	

Označení prvku: LBC JE02
Název prvku: V Hluku

Funkční typ: Lokální biocentrum

Název k. ú.: Jehnice

Poloha: v údolní nivě Ponávky severozápadně od Jehnic

Kódy STG: 2-3 BC-C (4)5a

Výměra: 32808 m²

Parcelní čísla a druhy pozemků

661/1 (10), 662/1 (14), 662/3 (14), 662/4 (10), 662/5 (14), 662/6 (14), 662/7 (14), 662/8 (10), 662/9 (14), 662/10 (14), 662/11 (10), 662/12 (10), 662/13 (10), 663/1 (14), 663/2 č. (11), 663/3 (7), 663/4 č. (10), 663/5 (10), 663/8 (10), 663/9 (10), 663/11 (14), 663/16 č. (11), 663/17 (14), 663/18 (14), 663/19 (14), 663/20 (14), 663/21 (10), 663/22 (14), 663/23 (14), 663/24 (14), 664/1 (10), 664/2 (10), 664/3 (10), 818/2 (11), 818/3 (11), 818/4 (11), 818/5 (11), 818/6 (11), 818/7 (11), 818/8 (11), 818/9 (11), 818/10 (11), 818/11 (11), 818/12 (11)

Charakteristika současného stavu

Většinu vymezené plochy biocentra tvoří lužní porosty dřevin kolem přirozeného koryta Ponávky - zejm. olše lepkavé, méně vrb, v keřovém podrostu s bezem černým a lískou. V přítokové části rybníka při západním okraji biocentra se nacházejí mokřadní lada s chřasticí, orobincem, netýkavkou žlaznatou aj. Na náplavovém kuželu při vyústění bočního údolí v severní části biocentra se dochovala bezlesá enkláva ladních společenstev (s převažující třtinou křovištní), na niž navazuje nevelký smrkový porost.

Cílová společenstva

Lesní, mokřadní.

Návrh základních opatření

Smrkový porost přeměnit na porost s přirozenější druhovou skladbou (např. s olší lepkavou a jasanem ztepilým).

Poznámka

V ÚPmB je biocentrum vymezeno celkově východněji a je s nově vymezenou plochou biocentra jen v dílčím překryvu. Jižním pomezím západní poloviny nově vymezené plochy biocentra je v ÚPmB veden biokoridor.

Označení prvku:	LBC JE03
Název prvku:	K Lelekovicím
Funkční typ:	Lokální biocentrum
Název k. ú.:	Jehnice
Poloha:	ve výrazných zalesněných levobřežních svazích údolí Ponávky severozápadně od Jehnic
Kódy STG:	2 AB 3, 2 B 3, 3 AB 3, 3 B 3
Výměra:	52922 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>608/21 (14), 608/24 (14), 622/1 (10), 623/2 (10), 624/2 (14), 624/3 (14), 624/4 (14), 624/5 (14), 625/1 (10), 626 (10), 627 (10), 628 (10), 629 (10), 630 (10), 631/1 (10), 631/2 č. (10), 632/1 (10), 633/1 (10)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Do plochy biocentra jsou zahrnuté různověké lesní porosty přírodě blízkého i přírodě vzdáleného charakteru - celkově dominantně prosychající borovice lesní, hojně též dub zimní, habr (zejm. v podúrovni a keřovém patře) a místy i smrk, výjimečně buk.</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Lesní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Posilovat přirozenou druhovou skladbu lesních porostů a pestrost jejich věkové struktury.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Biocentrum je koncepčně převzaté z ÚPmB, s úpravami vymezení vázanými na hranice města, parcelaci a vnitřní členění lesa.</p>	

Označení prvku:	LBC OR01
Název prvku:	Pod Doubím
Funkční typ:	Lokální biocentrum
Název k. ú.:	Ořešín
Poloha:	ve dně údolí Babídolského potoka uvnitř lesního komplexu severně až severovýchodně od Ořešína
Kódy STG:	3 BC-C (4)5a
Výměra:	14706 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>425 č. (10), 440/2 č. (14), 441/7 (14), 441/8 (14), 442 (14)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Většinu vymezené plochy územně příslušných partií biocentra tvoří lužní porosty olše lepkavé s příměsí dalších dřevin (zejm. babyky, habru, lísky) v nivě kolem přirozeného koryta Babídolského potoka. Na náplavovém kuželu při vyústění bočního údolí v jižní části biocentra se nacházejí zabuřené a podmáčené lada s roztroušeným náletem olší, babyky, lísky a smrku.</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Lesní, mokřadní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Ponechat přirozenému vývoji.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Biocentrum je koncepčně v zásadě převzaté z ÚPmB, s výraznými úpravami vymezení vázanými na parcelaci a stanovištní podmínky.</p>	

Označení prvku:	LBC OR02
Název prvku:	Za Šupelákem
Funkční typ:	Lokální biocentrum
Název k. ú.:	Ořešín, Jehnice
Poloha:	v převážně výslunných svazích v okrajových partiích lesního komplexu severně od Ořešína a Jehnic
Kódy STG:	2 AB 3, 2 B 3, 3 AB 3, 3 B 3, 3 BC 3
Výměra:	68937 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>k. ú. Ořešín: 424/1 č. (10), 428 (10), 493/1 č. (14); k. ú. Jehnice: 538 (10)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Do plochy biocentra jsou zahrnuté různověké lesní porosty převážně přírodě blízkého až přirozeného charakteru se střídavou dominancí dubu zimního a prosychající borovice lesní, s hojným zastoupením habru, místně i modřínu, lípy či buku a vzácně s jeřábem břechem.</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Lesní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Posilovat přirozenou druhovou skladbu lesních porostů a pestrost jejich věkové struktury.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>V ÚPmB prochází napříč vymezenou plochou biokoridor.</p>	

Označení prvku: LBK ME01	
Název prvku:	
Funkční typ:	Lokální biokoridor
Název k. ú.:	Medlánky
Poloha:	ve výrazných a převážně výslunných svazích v jihovýchodní části lesního komplexu Baba severozápadně od Medlánek
Kódy STG: 2 BD 1-2, 2 B 3x, 2 BC 3x, 2 BD 3	
Výměra:	17199 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>1419/1 č. (10), 1430 č. (10)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Biokoridor prochází lesními porosty přírodě blízkého až přirozeného charakteru (doubravy dubu zimního).</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Lesní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Posilovat přirozenou druhovou skladbu lesních porostů a pestrost jejich věkové struktury.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Ve vztahu k platnému ÚPmB jde o zcela nový biokoridor, v nejsevernější části v překryvu s plochou biocentra dle ÚPmB.</p>	

Označení prvku: LBK ME02	
Název prvku:	
Funkční typ:	Lokální biokoridor
Název k. ú.:	Medlánky
Poloha:	ve výslunných svazích v jihovýchodní části lesního komplexu Baba severozápadně od Medlánek
Kódy STG: 2 BD 1-2, 2 B 3x, 2 BD 3	
Výměra:	2964 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>1421 č. (10)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Biokoridor prochází lesními porosty převážně přírodě blízkého až přirozeného charakteru (doubravy dubu zimního, místy silně zmlazujícího), s přesahy do dvou pásů usychajících borovic.</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Lesní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Posilovat přirozenou druhovou skladbu lesních porostů a pestrost jejich věkové struktury.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Koncepčně je biokoridor převzatý z ÚPmB, s úpravami vymezení souvisejícími s potřebnou šířkou biokoridoru a návazností na biocentrum LBC ME01 V Markrabství.</p>	

Označení prvku: LBK ME03	
Název prvku:	
Funkční typ:	Lokální biokoridor
Název k. ú.:	Medlánky
Poloha:	ve výrazných a převážně mírně stinných svazích v jihovýchodní části lesního komplexu Baba severozápadně od Medlánek
Kódy STG: 2 B 3x, 2 BC 3x, 2 BD 3, 3 B 3	
Výměra:	8155 m ²
Parcelní čísla a druhy pozemků	
1421 č. (10)	
Charakteristika současného stavu	
Biokoridor prochází lesními porosty přírodě blízkého až přirozeného charakteru - dominantně dub zimní, v příměsí místy lípa, méně habr, ojediněle buk. Místy je vyvinuto husté keřové patro (zejm. babyka, dále např. brslen bradavičnatý, ptačí zob, růže šípková).	
Cílová společenstva	
Lesní.	
Návrh základních opatření	
Posilovat přirozenou druhovou skladbu lesních porostů a pestrost jejich věkové struktury.	
Poznámka	
Konceptně je biokoridor v zásadě převzatý z ÚPmB, s posunem většiny trasy k východu.	

Označení prvku: LBK ME04	
Název prvku:	
Funkční typ:	Lokální biokoridor
Název k. ú.:	Medlánky
Poloha:	ve stinných svazích v jihovýchodní části lesního komplexu Baba severozápadně od Medlánek
Kódy STG: 2 B 3x, 2 BC 3x, 2 BD 3, 3 B 3	
Výměra:	6314 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>1418 č. (14), 1420 č. (7), 1421 č. (10), 1422 č. (10), 1843 č. (2)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Biokoridor prochází lesními porosty přírodě blízkého až přirozeného charakteru - dominantně dub zimní, hojně habr. Víceméně souvisle je vyvinuto husté keřové patro (kromě dřevin stromového patra zejm. babyka a líska).</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Lesní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Posilovat přirozenou druhovou skladbu lesních porostů a pestrost jejich věkové struktury.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Koncepčně je biokoridor převzatý z ÚPmB (dílčí úsek původního biokoridoru), s úpravami vymezení dle parcelace a aktuální hodnoty lesních porostů.</p>	

Označení prvku:	LBK ME05
Název prvku:	
Funkční typ:	Lokální biokoridor
Název k. ú.:	Medlánky
Poloha:	v mírných, převážně výslunných svazích v zemědělské krajině mezi jihovýchodním výběžkem lesního komplexu Baba a Palackého hřbetem západně od Medlánek
Kódy STG:	2 B 3x, 2 BD 3
Výměra:	15625 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>941/2 (2), 941/3 (2), 1144/1 č. (2), 1160/1 č. (5), 1160/4 č. (10), 1792 (2)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>V rámci řešeného území sestává biokoridor ze tří dílčích, samostatně vymezených segmentů. Většinu vymezených ploch biokoridoru (v rámci největšího jižního segmentu a středního segmentu) tvoří oplocené výsadby provedené dle realizačního projektu - dub letní, habr, lípa srdčitá, javor babyka, méně např. jeřáb břek či buk lesní, z keřů hlohy, svída krvavá, ptačí zob obecný, brslen evropský, řešetlák počistivý aj. Plochy mezi výsadbami v rámci jižního segmentu jsou zatravněné. Do středního segmentu (severně od účelové komunikace) je zahrnutý i úzký pás v navazujících partiích oploceného úhuru (pro zajištění funkčně dostatečné šířky biokoridoru). Severní segment zčásti zahrnuje výběžek lesního komplexu s dubovým porostem s příměsí akátu a zčásti prochází oplocenou zahrádkovou lokalitou se stavbami pro "rodinnou rekreaci" (nacházejícími se vně vymezené plochy biokoridoru).</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Lesní až lesostepní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Výsadby geograficky původních druhů dřevin provést i v rámci zahrnutých ploch úhuru a zahrádkové lokality. V zahrnutých partiích lesa posilovat přirozenou druhovou skladbu.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Koncepčně je biokoridor převzatý z ÚPmB, s úpravami vymezení (celkovou redukcí) v severním segmentu (s ohledem na přítomnost staveb pro rodinnou rekreaci) a ve středním segmentu (s ohledem na záměr výsadby vinice). Využití ploch je místy omezeno nadzemními vedeními VN a křížením s VTL plynovody.</p>	

Označení prvku: LBK ME06	
Název prvku:	
Funkční typ:	Lokální biokoridor
Název k. ú.:	Medlánky
Poloha:	v mírných svazích v zemědělské krajině mezi Medláneckým a Střeleckým kopcem jihozápadně od Medlánek
Kódy STG: 2 B 3x, 2 BD 3	
Výměra:	1717 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>839/40 (2), 839/295 č. (2), 940/2 (7), 940/3 (7), 941/8 (2), 941/9 č. (2), 1793 č. (14)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Vymezená plocha biokoridoru v rámci řešeného území zahrnuje pás ladní vegetace s pěšinou lemovanou zbytkem ořešákové aleje, porůznu doplněném náletem (zplaněné ořešáky, slivoně, jasany, růže šípková, bez černý), a přilehlé okrajové partie navazujících bloků orné půdy.</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Lesostepní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Zahrnuté plochy orné půdy zatravnit a osázet geograficky původními druhy dřevin (zejm. dubem zimním, ale též např. habrem, babykou, jilmem habrolistým aj.). Ve stávající ladním pásu bez nutných opatření.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Koncepčně je biokoridor převzatý z ÚPmB, s úpravami vymezení (rozšířením a zkrácením) souvisejícími s potřebnou šířkou biokoridoru a návazností na nové biocentrum LBC ME04 Medlánecký kopec. Jihovýchodním okrajem prochází podzemní kabelové vedení VN.</p>	

Označení prvku: LBK RE01**Název prvku:****Funkční typ:** Lokální biokoridor**Název k. ú.:** Řečkovice, Mokrá Hora**Poloha:** ve dně údolí Ponávky z východní až severovýchodní strany Řečkovic**Kódy STG:** 2 BC-C (4)5a**Výměra:** 27250 m²**Parcelní čísla a druhy pozemků**

k. ú. Řečkovice: 2825/1 č. (14), 2825/2 (14), 2862/5 (14), 3238/2 č. (14), 3392/1 č. (14), 3413 č. (11), 3414 č. (5), 3415/1 č. (2), 3415/2 (13), 3415/3 (13), 3415/4 (13), 3415/5 (14), 3415/6 (13), 3415/7 č. (14), 3415/8 č. (2), 3447/1 (2), 3447/2 (2), 3447/3 (2), 3448 (14), 3449/2 č. (14), 3451/1 (2), 3451/2 (2), 3456/2 č. (14), 3457/4 (14), 3457/10 (14), 3457/12 (14), 3465/1 č. (14), 3465/2 č. (14), 3465/42 č. (14), 3465/50 č. (14), 3465/58 č. (14), 3467/1 č. (14), 3467/7 č. (14), 3467/8 (14), 3469/1 č. (14), 3470/2 (14), 3470/3 (11), 3470/4 (11), 3470/6 č. (14), 3470/7 (11), 3470/9 (14), 3470/10 (14); k. ú. Mokrá Hora: 612/1 č. (11)

Charakteristika současného stavu

Základní součást biokoridoru tvoří koryto Ponávky, v celé délce uměle napřímené a výrazně zahlobené, v krátkém úseku v jižní části s pravobřežní opěrnou zdí. Doprovod vodního toku ve svazích koryta a zahrnutých přilehlých partií údolní nivy tvoří převážně ladní vegetace s hojnými dřevinami v pestrém a místně proměnlivém sortimentu, z výsadeb i náletu (ořešáky, zčásti zplanělé, slivoně, javory mléč, klen a jasanolistý, jasan, olše, vrby, růže šípková, ostružiníky aj.). V nejnižší části je do biokoridoru zahrnuta i podstatná část malé zahrádkové lokality se zahradními chatkami v pravobřeží toku.

Cílová společenstva

Mokřadní, vodní.

Návrh základních opatření

Zplanělé ovocné stromy, javor jasanolistý a porosty ostružiníku a jiných keřů podél koryta nahradit geograficky původními druhy dřevin (např. olší lepkavou a vrbu bílou). V prostoru zahrádek v jižní části provést revitalizační opatření (zpřirodní koryta toku), zatravnění a výsadby geograficky původních druhů dřevin. Provést možnosti revitalizace koryta i v dalších úsecích.

Poznámka

Koncepčně je biokoridor převzatý z ÚPmB, s poměrně výraznými úpravami vymezení vázanými především na parcelaci a aktuální využití území (rozsah doprovodných porostů a ladem ležících ploch). V jižním úseku prochází biokoridorem nadzemní vedení VN a ve středním úseku podzemní kabelové vedení VN.

Označení prvku: LBK RE02	
Název prvku:	
Funkční typ:	Lokální biokoridor
Název k. ú.:	Řečkovice
Poloha:	ve výrazných a různě orientovaných svazích v okrajových partiích komplexu Soběšických lesů východně od Řečkovic a Mokré Hory
Kódy STG: 2 AB-B 1-2, 2 AB 3, 2 B 3, 2 BC 3, 2-3 BC-C (4)5a, 3 AB 3, 3 B 3	
Výměra:	28906 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>3477 č. (10), 3484 č. (10), 3490 č. (10), 3553/1 č. (10), 3554 č. (10), 3561 č. (10), 3562/1 č. (10), 3573/1 č. (10), 3574 č. (10)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Biokoridor prochází různověkými lesními porosty převážně přírodě blízkého až přirozeného charakteru, s celkovou převahou dubu zimního, místně významným zastoupením prosychajících borovic a v menší míře i habru, buku, modřínu, jedle aj. V nejjižnějším úseku protíná biokoridor široký průsek se soustavou nadzemních i podzemních vedení technické infrastruktury, s bušením a náletem dřevin (zejm. osika).</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Lesní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Posilovat přirozenou druhovou skladbu lesních porostů a pestrost jejich věkové struktury.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Ve vztahu k platnému ÚPmB je trasa biokoridoru koncepčně nová, v severní třetině s dílčími překryvy s původním biokoridorem. V jižní části biokoridor kříží nadzemní vedení VVN a VN a VTL plynovod.</p>	

Označení prvku: LBK RE03	
Název prvku:	
Funkční typ:	Lokální biokoridor
Název k. ú.:	Řečkovice
Poloha:	ve výrazných, členitých a převážně stinných svazích v komplexu Soběšických lesů severovýchodně od Řečkovic a východně od Mokré Hory
Kódy STG: 3 AB 3, 3 B 3, 3 BC 3	
Výměra:	16194 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>3570 č. (10), 3571 č. (10), 3573/1 č. (10)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Biokoridor prochází lesními porosty převážně přírodě vzdáleného charakteru, s celkovou převahou borovice lesní a modřínu, v podúrovni hojně až souvisle s habrem, méně dubem zimní a lípou srdčitou. Jehličnany místy prosychají, část porostů je prokácena.</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Lesní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Posilovat přirozenou druhovou skladbu lesních porostů a pestrost jejich věkové struktury.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Ve vztahu k platnému ÚPmB jde o zcela nový biokoridor.</p>	

Označení prvku: LBK RE04	
Název prvku:	
Funkční typ:	Lokální biokoridor
Název k. ú.:	Řečkovice
Poloha:	ve výrazně členitých partiích území uvnitř komplexu Soběšických lesů východně od Řečkovic a Mokré Hory a západně od Soběšic
Kódy STG: 2 AB-B 1-2, 2 AB 3, 2 B 3, 3 AB 3, 3 B 3, 3 BC 3, 3 BC-C (4)5a	
Výměra:	27063 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>3490 č. (10), 3551 č. (10), 3552 č. (10), 3553/1 č. (10), 3558 č. (10), 3559/1 č. (10), 3560 č. (10), 3571 č. (10), 3573/1 č. (10)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Biokoridor prochází v rámci řešeného území různověkými lesními porosty převážně přírodě vzdáleného charakteru, s celkovou převahou borovice lesní a místně významným zastoupením dubu zimního, modřínu, habru, vzácněji lípy, buku, javorů klenu a mléče, smrku, jedle. V nejnižnějším úseku protíná biokoridor široký průsek se soustavou nadzemních i podzemních vedení technické infrastruktury, s buřením a náletem dřevin.</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Lesní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Posilovat přirozenou druhovou skladbu lesních porostů a pestrost jejich věkové struktury.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Koncepčně je biokoridor v zásadě převzatý z ÚPmB, s výraznými změnami trasy a tudíž jen malými překryvy s původním vymezením. V jižní části biokoridor kříží nadzemní vedení VVN a VN a VTL plynovod.</p>	

Označení prvku: LBK MH01**Název prvku:****Funkční typ:** Lokální biokoridor**Název k. ú.:** Mokrý Hora, Jehnice**Poloha:** ve dně údolí Ponávky západně až severozápadně od Mokré Hory a v severní části západně od Jehnice**Kódy STG:** 2-3 BC-C (4)5a**Výměra:** 32709 m²**Parcelní čísla a druhy pozemků**

k. ú. Mokrý Hora: 609/1 č. (11), 609/2 (11), 610/3 č. (2), 610/4 č. (2), 610/5 č. (2), 610/6 č. (2), 610/7 č. (2), 610/8 č. (2), 610/9 č. (2), 610/10 č. (2), 610/11 č. (2), 610/12 č. (2), 610/13 č. (2), 610/14 č. (2), 610/15 č. (2), 610/16 č. (2), 610/17 č. (2), 610/18 č. (2), 610/19 č. (2), 610/20 č. (2), 610/21 č. (2), 610/22 č. (2), 610/23 č. (2), 610/28 č. (2), 610/29 (2), 610/32 (2), 610/35 č. (2), 626 č. (5), 627/1 č. (5), 627/2 č. (5), 647/5 (14), 649/4 (5), 650/1 (5), 651/1 (5), 651/2 (5), 652 č. (11), 654 č. (14); k. ú. Jehnice: 752 č. (11), 753 č. (11), 755/3 č. (10), 820/2 (11), 820/3 (11), 820/4 (11), 820/5 (11), 820/6 (11), 820/7 (11), 820/12 č. (11)

Charakteristika současného stavu

Základní součást biokoridoru tvoří koryto Ponávky, převážně upravené, ale z velké části samovolně se renaturalizující. V jižním úseku podél okraje zástavby Mokré Hory je do biokoridoru zahrnutý i proměnlivě široký pás ladní vegetace v pravobřeží koryta, s hojnými až souvisle zapojenými dřevinami z výsadeb i náletu (olše lepkavá, vrby, slivoně, bez černý, ovocné stromy, zčásti zplanělé aj.), doplněný o okrajové partie navazujících bloků orné půdy a ohrazených pozemků využívaných jako pastviny nebo ležících ladem. Ve středním úseku mezi cestou a oplocenými pozemky se zástavbou je biokoridor šířkově omezený pouze na koryto toku s břehovými porosty (převaha olše, dále babyka, habr, svída, bez černý aj.). V severním úseku biokoridor zahrnuje vedle koryta toku jeho břehové a doprovodné porosty (zejm. olše, dále habr, lípa, jasan, babyky, vrby, javor jasanolistý aj.), drobné plochy mokřadních lad a příbřežní partie obtékaných rybníků.

Cílová společenstva

Mokřadní, vodní, příp. lesní či luční.

Návrh základních opatření

Zahrnuté partie orné půdy zatravnit a ponechat spontánnímu vývoji. Likvidovat invazní druhy rostlin (např. javor jasanolistý). Umožnit pokračování samovolné renaturace koryta vodního toku. V případě obnovy Prostředního rybníka umožnit zachování průchodu funkčního biokoridoru mezi rybníky.

Poznámka

Koncepčně je biokoridor převážně převzatý z ÚPmB, a to v jižní až střední části, s úpravami vymezení vázanými na parcelaci, skutečný průběh vodního toku a rozsah reálné disponibilních pozemků pro zajištění funkce biokoridoru. Dál k severu je malá část biokoridoru v ÚPmB zahrnuta do plochy biocentra a většina severního úseku do plochy rozsáhlého navrženého VKP. V jižní části biokoridor kříží nadzemní vedení VN, větší část biokoridoru se nachází ve stanoveném záplavovém území Q100.

Označení prvku: LBK IV01
Název prvku:
Funkční typ: Lokální biokoridor

Název k. ú.: Ivanovice

Poloha: v různě exponovaných svazích v zemědělské krajině jižně od Ivanovic

Kódy STG: 2 AB-B 1-2, 2 BD 1-2, 2 B 3x, 2 BC 3x, 2 BD 3, 2-3 BC-C (4)5a

Výměra: 26261 m²
Parcelní čísla a druhy pozemků

1035/11 č. (2), 1035/12 č. (2), 1035/13 č. (2), 1035/31 č. (2), 1035/34 č. (2), 1035/35 č. (2), 1035/36 (7), 1035/37 č. (2), 1035/38 č. (5), 1035/40 č. (7), 1035/42 (14), 1035/44 č. (14), 1035/45 č. (2), 1035/76 č. (2), 1035/77 č. (2), 1035/78 č. (2), 1035/81 č. (2), 1035/82 č. (2), 1035/83 č. (2), 1035/85 č. (2), 1035/86 č. (2), 1035/87 č. (2), 1035/88 č. (2), 1035/91 č. (2), 1035/92 č. (2), 1035/93 č. (5), 1041 (7), 1072 č. (14), 1074 č. (7)

Charakteristika současného stavu

Biokoridor prochází plochami s různým způsobem využití. Nejvíce jsou zastoupeny bloky orné půdy. V západní části jsou do biokoridoru začleněny i plochy křovinato-bylinných lad s pestrou skladbou zastoupených dřevin (babyka, habr, dub zimní, jasan, torza uschlých třešní, ptačí zob, dřín, hloh, slivoně, růže šípková aj.), souvislý porost dřevin na nelesní půdě (zejm. slivoně, akát a babyka) a menší část oploceného a zatravněného sadu. Ve střední části biokoridor prochází i okraji zatravněných až ladem ležících ploch (zčásti v oploceném areálu) se sporadickým výskytem dřevin (ořešáky).

Cílová společenstva

Lesní, příp. lesostepní.

Návrh základních opatření

Zahrnuté plochy orné půdy a travních porostů zalesnit geograficky původními druhy dřevin (zejm. dubem zimním, ale též např. habrem, babykou, jilmem habrolistým aj.). Ve stávajícím porostu dřevin odstranit akát.

Poznámka

Ve vztahu k platnému ÚPmB jde o zcela nový biokoridor. Biokoridor kříží nadzemní vedení VVN a VN a VTL plynovod.

Označení prvku:	LBK IV02
Název prvku:	
Funkční typ:	Lokální biokoridor
Název k. ú.:	Ivanovice
Poloha:	ve výrazných a převážně výslunných svazích v bezprostředním zázemí a blízkosti obchodního centra Globus východně od Ivanovic
Kódy STG:	2 AB-B 1-2, 2 AB 3, 2 B 3, 2 BD 3
Výměra:	13786 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>796/1 č. (10), 796/6 č. (10), 922 č. (14), 945 č. (10), 965/36 č. (14)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Biokoridor sestává ze čtyř samostatně vymezených segmentů. Tři segmenty, navzájem oddělené pouze účelovými komunikacemi, jsou vymezeny na víceméně udržovaných plochách zeleně, celkově zatravněných a místy s výsadbami a v menší míře i náletem dřevin (zejm. javor mléč, dále babyka, líska, ořešáky, třešně, javor jasanolistý, různé další exoty aj.). Severovýchodní segment je vymezený v jižní části lesního celku (zčásti na nelesním pozemku) - akátina, místy s podrostem keřů (slivoně, růže šípková, hlohy, mahónie).</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Lesní, příp. lesostepní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Akátinu přeměnit na doubravu dubu zimního. Stávající plochy zeleně udržovat k přírodě šetrným způsobem a javor jasanolistý a jiné exotické dřeviny nahradit geograficky původními druhy.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Koncepčně je biokoridor v zásadě převzatý z ÚPmB, s výraznými úpravami trasy a celkovým rozšířením a tudíž jen dílčími překryvy s původním vymezením. Přes segmenty biokoridoru procházejí nadzemní vedení VVN a VN.</p>	

Označení prvku: LBK IV03	
Název prvku:	
Funkční typ:	Lokální biokoridor
Název k. ú.:	Ivanovice
Poloha:	v horní části příkrých a členitých pravobřežních svahů údolí Ponávky v okrajových partiích lesního celku východně až severovýchodně od Ivanovic
Kódy STG: 2 AB 3, 2 B 3	
Výměra:	7159 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>686/1 č. (10), 686/2 č. (10), 686/5 (10), 686/6 (10), 686/10 (10), 686/11 (10), 686/12 (10), 686/13 (10), 686/14 (10), 686/15 (10), 796/1 č. (10)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Biokoridor je veden víceméně okrajovými partiemi různověkých lesních porostů převážně přírodě blízkého charakteru, s celkovou převahou dubu zimního, místně významným zastoupením prosychajících borovic a habru a většinou bohatě vyvinutým keřovým patrem (babyka, líska, brslen bradavičnatý, bez černý aj.).</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Lesní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Posilovat přirozenou druhovou skladbu lesních porostů a pestrost jejich věkové struktury.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Ve vztahu k platnému ÚPmB jde o zcela nový biokoridor.</p>	

Označení prvku: LBK JE01**Název prvku:****Funkční typ:** Lokální biokoridor**Název k. ú.:** Jehnice**Poloha:** ve dně zahloubeného údolí Ponávky západně až severozápadně od Jehnic**Kódy STG:** 2-3 BC-C (4)5a**Výměra:** 23752 m²**Parcelní čísla a druhy pozemků**

663/2 č. (11), 663/4 č. (10), 663/10 č. (11), 663/12 č. (11), 663/13 (11), 663/14 č. (11), 663/15 (11), 663/16 č. (11), 665/1 č. (14), 728/2 č. (14), 729 č. (11), 730 (11), 741/1 (10), 741/2 (10), 741/3 (10), 741/4 (10), 741/5 (10), 742/2 (10), 742/3 (10), 742/4 (10), 743 (11), 744/1 (10), 744/2 (10), 744/3 (10), 744/4 (10), 744/5 (10), 744/6 (10), 744/7 (10), 744/8 (10), 744/9 (10), 745/2 č. (5), 749/1 (7), 749/2 (14), 749/3 (10), 749/4 (7), 749/5 (10), 749/6 (7), 749/7 (10), 818/1 (11), 819 (11), 820/1 (11), 820/10 č. (11), 820/12 č. (11), 820/14 (11), 820/15 (11), 820/16 (11), 820/17 (11), 820/18 (11), 820/20 (11), 820/21 (11), 820/22 (11), 821/1 č. (14)

Charakteristika současného stavu

Základní součástí biokoridoru tvoří koryto Ponávky, převážně upravené, ale místy s projevy samovolné renaturace, většinou s břehovými až doprovodnými porosty dřevin (zejm. olše, jasan a vrby, dále porůznu bříza, javor jasanolistý, líska, bez černý aj.). Do biokoridoru jsou zahrnuté i zatravněné partie nivy mezi chatovou zástavbou (zčásti zaplacené). V nejsevernější části je biokoridor veden ve vazbě na břehové a příbřežní partie průtočného rybníka s travnatými ladními plochami a břehovými porosty (jasan, habr, líska aj.)

Cílová společenstva

Lesní, mokřadní, vodní, příp. luční.

Návrh základních opatření

Likvidovat invazní druhy rostlin (např. javor jasanolistý). Umožnit pokračování samovolné renaturace koryta vodního toku. Zatravněné nivní partie zalesnit geograficky původními druhy dřevin (zejm. olší lepkavou a jasanem ztepilým), příp. převést na nelesní pozemky a ponechat spontánnímu vývoji.

Poznámka

Koncepčně je biokoridor z větší části převzatý z ÚPmB, s úpravami vymezení vázanými na parcelaci, skutečný průběh vodního toku a rozsah reálně disponibilních pozemků pro zajištění funkce biokoridoru. Jihovýchodní část biokoridoru není v ÚPmB vymezena a je zahrnuta do plochy rozsáhlého navrženého VKP.

Označení prvku:	LBK JE02
Název prvku:	
Funkční typ:	Lokální biokoridor
Název k. ú.:	Jehnice
Poloha:	v horní části příkrých, členitých a převážně stinných zalesněných levobřežních svahů údolí Ponávky a v plošší hřbetní poloze mezi lesy severozápadně až severně od Jehnic
Kódy STG:	2 AB 3, 2 B 3, 3 AB 3, 3 B 3, 3 BC 3
Výměra:	13699 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>609/1 č. (10), 609/2 č. (10), 616/1 č. (10), 617 č. (10), 619/1 č. (10), 619/3 č. (10), 619/4 č. (10), 1085 č. (2)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Biokoridor v rámci řešeného území sestává ze dvou samostatně vymezených segmentů. V rozsáhlejší jihu západním segmentu prochází různověkými lesními porosty převážně přírodě blízkého charakteru, se střídavou převahou dubu zimního, prosychajících borovic a habru a dále porůznu s příměsí modřínu, smrku, buku aj. Drobný severovýchodní segment je vymezený na okraji bloku orné půdy (momentálně zatravněné) s vyjetou cestou a jí odděleným pásem ruderalizované ladní vegetace.</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Lesní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Posilovat přirozenou druhovou skladbu stávajících lesních porostů a pestrost jejich věkové struktury. Zahrnuté plochy orné půdy a lad zalesnit geograficky původními druhy dřevin (zejm. dubem zimním, habrem a bukem).</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Koncepčně je jihozápadní segment biokoridoru v zásadě převzatý z ÚPmB, s výraznými úpravami trasy, celkovým rozšířením a tudíž jen dílčími překryvy s původním vymezením. Severovýchodní segment, oproti ÚPmB nový, je koncepčně převzatý z PSZ KoPÚ Jehnice. Jihozápadní segment kříží nadzemní vedení VN.</p>	

Označení prvku: LBK JE03	
Název prvku:	
Funkční typ:	Lokální biokoridor
Název k. ú.:	Jehnice
Poloha:	ve výrazně členitých a různě exponovaných levobřežních svazích údolí Ponávky uvnitř lesního celku severozápadně až jihozápadně od Jehnic
Kódy STG: 2 AB-B 1-2, 2 AB 3, 2 B 3, 3 AB 3, 3 B 3, 3 BC 3	
Výměra:	36104 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>608/16 č. (10), 608/17 č. (14), 636/1 č. (10), 638/2 č. (10), 638/3 (10), 641/1 č. (10), 641/2 č. (10), 646/2 č. (10), 648 č. (10), 653 č. (10), 654 č. (10), 659 č. (10), 661/2 č. (10), 666/2 č. (10), 666/4 č. (10), 666/5 č. (10), 667/1 č. (10), 755/3 č. (10)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Biokoridor prochází různověkými lesními porosty přírodě blízkého i přírodě vzdáleného charakteru - celkově dominantně prosychající borovice lesní, hojně též habr (zejm. v podúrovni a keřovém patře), místně dub zimní, vzácněji modřín, buk aj.</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Lesní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Posilovat přirozenou druhovou skladbu lesních porostů a pestrost jejich věkové struktury.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Koncepčně je biokoridor převzatý z ÚPmB, celý je však posunutý k západu a s původním vymezením v ÚPmB se vůbec nepřekrývá.</p>	

Označení prvku: LBK JE04	
Název prvku:	
Funkční typ:	Lokální biokoridor
Název k. ú.:	Jehnice, Ivanovice
Poloha:	v zalesněných, různě exponovaných svazích údolí Ponávky západně od Jehnic a severovýchodně od Ivanovic
Kódy STG: 2 AB-B 1-2, 2 AB 3, 2 B 3, 3 AB 3, 3 B 3, 3 BC 3	
Výměra:	8686 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>k. ú. Jehnice: 666/1 č. (10), 666/2 č. (10), 666/4 č. (10), 666/5 č. (10); k. ú. Ivanovice: 685/12 (10), 686/2 (10), 686/9 č. (10)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Biokoridor sestává ze dvou samostatně vymezených segmentů. V rozsáhlejší severovýchodním segmentu prochází lesními porosty převážně přírodě vzdáleného charakteru v levobřežních (jehnických) partiích údolí - celkově dominantně prosychající borovice lesní, v podúrovni hojně habr a dub zimní, ve stinných polohách místy i smrk a buk. V menším jihozápadním segmentu je biokoridor veden okrajem lesního celku ve spodní části pravobřežních (ivanovických) svahů údolí a v přilehlé terénní depresi patrně umělého původu, s porostem habru.</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Lesní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Posilovat přirozenou druhovou skladbu lesních porostů a pestrost jejich věkové struktury.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Ve vztahu k platnému ÚPmB jde o zcela nový biokoridor. Prostorové přerušení biokoridoru je dáno nereprezentativními stanovištními podmínkami v údolní nivě Ponávky a způsobem využití v navazujících spodních částech údolních svahů (chatová zástavba, železniční trať) a z pohledu celkové funkčnosti biokoridoru není zásadním problémem.</p>	

Označení prvku:	LBK JE05
Název prvku:	
Funkční typ:	Lokální biokoridor
Název k. ú.:	Jehnice, Mokrá Hora
Poloha:	v převážně výslunných svazích v zemědělské krajině a okrajových partiích lesního celku jižně až jihozápadně Jehnic a severně od Mokré Hory
Kódy STG:	2 AB-B 1-2, 2 AB 3, 2 B 3, 2 BD 3
Výměra:	17932 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>k. ú. Jehnice: 755/3 č. (10), 769/1 č. (2), 771/1 č. (6), 772/1 č. (2), 772/4 č. (6), 798/1 č. (2); k. ú. Mokrá Hora: 378 č. (2), 379 č. (6), 380 č. (7), 381 č. (14), 382 č. (2), 383 č. (2), 384 č. (5), 385 č. (5), 386 č. (5), 387 č. (5), 388 č. (5), 389 č. (2), 390 č. (5), 653/1 č. (10)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Biokoridor sestává ze dvou samostatně vymezených segmentů, vzájemně oddělených silnicí mezi Jehnicemi a Mokrou Horou, a prochází plochami s různým způsobem využití. V západní části je biokoridor veden lesními porosty převážně přírodě blízkého charakteru (doubava dubu zimního s keřovým patrem - babyka, ptačí zob aj.) a méně přírodě vzdáleného charakteru (okraj mladého porostu prosychajících borovic s hustým keřovým náletem). V dalším úseku jsou do biokoridoru zahrnuté okrajové partie soustavy extenzivně využívaných až ladem ležících zatravněných sadů, v západní části s šířícím se náletem dřevin z přilehlého lesního celku (habr, dub, babyka aj.) a ve východní části s výraznou, dřevinami zarostlou mezí (javory babyka a mléč, habr, dub zimní, zplanělé třešně, ptačí zob, ostružiníky, hlohy, slivoně, růže šípková aj.). Ve východní části je biokoridor vymezen v blocích orné půdy (z obou stran silnice).</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Lesní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Posilovat přirozenou druhovou skladbu stávajících lesních porostů a pestrost jejich věkové struktury. Začleněné partie sadů ponechat spontánnímu vývoji. Zahrnuté plochy orné půdy a travních porostů zalesnit geograficky původními druhy dřevin (zejm. dubem zimním, ale též např. habrem, babykou, jilmem habrolistým aj.).</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Koncepčně je biokoridor převzatý z ÚPmB, s výraznými úpravami trasy, celkovým rozšířením a tudíž jen dílčími překryvy s původním vymezením, ve střední části ovšem s přesahem do plochy registrovaného VKP Mokrohorské meze. Ze západní strany silnice biokoridor kříží nadzemní vedení VN.</p>	

Označení prvku: LBK JE06	
Název prvku:	
Funkční typ:	Lokální biokoridor
Název k. ú.:	Jehnice, Ořešín
Poloha:	v převážně mírných svazích v okrajových partiích lesního komplexu severně od Jehnic a severozápadně od Ořešína
Kódy STG: 2 AB 3, 2 B 3, 3 AB 3, 3 B 3, 3 BC 3	
Výměra:	8852 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>k. ú. Jehnice: 540/3 č. (10), 564 č. (10), 565/1 č. (10), 565/2 (10), 566/1 č. (10); k. ú. Ořešín: 425 č. (10), 426 č. (10)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Biokoridor sestává ze dvou samostatně vymezených segmentů, vzájemně oddělených silnicí, a je veden okrajovými partiemi lesních porostů přírodě blízkého charakteru, s celkovou převahou dubu zimního, místně významným zastoupením habru, prosychajících borovic a v lesním lemu též babyky a jednotlivou příměsí buku a modřínu.</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Lesní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Posilovat přirozenou druhovou skladbu lesních porostů a pestrost jejich věkové struktury.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Koncepčně je biokoridor v zásadě převzatý z ÚPmB (část původního biokoridoru), s výraznými úpravami trasy vázanými na okraje lesního komplexu a celkovým rozšířením a tudíž jen dílčími překryvy s původním vymezením. Západní úsek biokoridoru se převážně překrývá s plochou biocentra dle ÚPmB. Ve východní části biokoridor kříží nadzemní vedení VN.</p>	

Označení prvku: LBK JE07	
Název prvku:	
Funkční typ:	Lokální biokoridor
Název k. ú.:	Jehnice
Poloha:	ve dně zahloubeného údolí Ponávky uvnitř lesního komplexu severně od Jehnic
Kódy STG: 3 BC-C (4)5a	
Výměra:	8005 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>553 (14), 554/1 (7), 554/2 (7), 555/1 (11), 555/2 (11), 556/4 (11), 556/6 (11), 556/7 (11), 556/8 (11), 823 č. (14)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>V řešeném území je vymezena jen dílčí část biokoridoru zahrnující přirozené či zpřírodnělé koryto Ponávky s břehovými porosty olše lepkavé, jasanu ztepilého a javorů (klenu, mléče i babyky) a navazující menší plochy eutrofizovaných mokřadních lad.</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Lesní, mokřadní, vodní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Bez nutných opatření.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Ve vztahu k platnému ÚPmB jde o zcela nový biokoridor.</p>	

Označení prvku: LBK JE08	
Název prvku:	
Funkční typ:	Lokální biokoridor
Název k. ú.:	Jehnice
Poloha:	v příkrých pravobřežních svazích údolí Rakovce v okrajových partiích komplexu Soběšických lesů jihovýchodně od Jehnic a severovýchodně od Mokré Hory
Kódy STG:	2 AB 3, 2 B 3, 3 BC 3
Výměra:	2381 m ²
Parcelní čísla a druhy pozemků	
802/1 č. (10)	
Charakteristika současného stavu	
V řešeném území biokoridor prochází lesním porostem spíše přírodě blízkého charakteru, v hlavní úrovni s prosychající borovicí lesní a v podúrovni s habrem, dubem zimním a lípou.	
Cílová společenstva	
Lesní.	
Návrh základních opatření	
Posilovat přirozenou druhovou skladbu lesního porostu a pestrost jeho věkové struktury.	
Poznámka	
Konceptně je biokoridor v rámci řešeného území převzatý z ÚPmB (dílčí část původního biokoridoru), je však posunutý k severu až severovýchodu a s původním vymezením v ÚPmB se vůbec nepřekrývá.	

Označení prvku: LBK OR01	
Název prvku:	
Funkční typ:	Lokální biokoridor
Název k. ú.:	Ořešín, Jehnice
Poloha:	ve dně zahloubeného údolí Babídolského potoka uvnitř lesního komplexu severně od Ořešína a Jehnic
Kódy STG: 3 BC-C (4)5a	
Výměra:	33743 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>k. ú. Ořešín: 425 č. (10), 429 (11), 431 (13), 432/1 (10), 432/2 (14), 433 (11), 434 (10), 436 (14), 437/1 (14), 437/2 (14), 438 (14), 439 (14), 440/1 (14), 440/2 č. (14); k. ú. Jehnice: 547/3 (10), 548/7 (10), 552/1 (14), 552/2 (14), 552/3 (14), 552/4 (14), 556/1 (11), 556/2 (11), 556/3 (14), 556/5 (11), 556/9 (11), 556/10 (11), 556/11 (11), 556/12 (11)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Hlavní součástí biokoridoru tvoří přirozené nebo jen málo upravené koryto Babídolského potoka, jeho souvislé břehové až doprovodné porosty (převaha olše lepkavé, porůznu s příměsí jasanu ztepilého, javoru klenu aj.), často až charakteru potočního olšového luhu, a v západní části i navazující menší plochy eutrofizovaných mokřadních lad. Ve střední části zahrnuje biokoridor dva menší průtočné rybníky s místy vyvinutou litorální vegetací (zejm. orobinec).</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Lesní, mokřadní, vodní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Bez nutných opatření.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Koncepčně je biokoridor z větší části převzatý z ÚPmB, s úpravami vymezení vázanými na parcelaci a reprezentativní stanovištní podmínky. Místo části biokoridoru je v ÚPmB vymezena pouze plocha přírodní rezervace Babí doly. V západní části biokoridor kříží nadzemní vedení VN.</p>	

Označení prvku: LBK OR02	
Název prvku:	
Funkční typ:	Lokální biokoridor
Název k. ú.:	Ořešín
Poloha:	ve dně zahloubeného údolí Babídolského potoka uvnitř lesního komplexu severovýchodně od Ořešína
Kódy STG: 3 BC-C (4)5a	
Výměra:	5020 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>425 č. (10), 445 (10)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>V řešeném území je vymezena jen dílčí část biokoridoru zahrnující přirozená koryta Babídolského potoka a krátce i jeho levostranného přítoku od Útěchova, úzký pruh potočního luhu (převaha olše lepkavé, hojně jasan ztepilý, méně javor klen, habr aj.) a část mladého hustého smrkového porostu.</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Lesní, vodní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Posilovat přirozenou druhovou skladbu lesních porostů a pestrost jejich věkové struktury.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Koncepčně je biokoridor v rámci řešeného území převzatý z ÚPmB, s úpravami vymezení vázanými na parcelaci a reprezentativní stanovištní podmínky.</p>	

Označení prvku: LBK OR03	
Název prvku:	
Funkční typ:	Lokální biokoridor
Název k. ú.:	Ořešín
Poloha:	ve hřbetních partiích a převážně mírnějších svazích uvnitř lesního komplexu severně až severovýchodně od Ořešína
Kódy STG: 2 AB 3, 2 B 3, 3 AB 3, 3 B 3, 3 BC 3	
Výměra:	31306 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>424/1 č. (10), 425 č. (10), 426 č. (10), 427 č. (10), 474 č. (10), 492/2 č. (10), 493/1 č. (14)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Biokoridor prochází různověkými lesními porosty převážně přírodě blízkého charakteru, s celkovou převahou dubu zimního a místně významným zastoupením borovice, modřínu, habru (borovice a modřín místy prosychají) a v menší míře lípy, buku, smrku. Ve středním úseku protíná biokoridor široký průsek s cestou, nadzemními elektrickými vedeními a hustým keřovým porostem.</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Lesní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Posilovat přirozenou druhovou skladbu lesních porostů a pestrost jejich věkové struktury.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Ve vztahu k platnému ÚPmB je trasa biokoridoru jako celek koncepčně nová, v západní polovině s dílčím překryvem s původním biokoridorem. Ve střední části biokoridor kříží nadzemní vedení VVN a VN.</p>	

Označení prvku:	LBK OR04
Název prvku:	
Funkční typ:	Lokální biokoridor
Název k. ú.:	Ořešín
Poloha:	v převážně výslunných svazích při okraji a uvnitř lesního komplexu severovýchodně až východně od Ořešína
Kódy STG:	2 AB 3, 2 B 3, 3 AB 3, 3 B 3, 3 BC 3
Výměra:	22772 m ²
Parcelní čísla a druhy pozemků	
474 č. (10), 475 č. (10), 476 č. (10)	
Charakteristika současného stavu	
Biokoridor prochází různověkými lesními porosty přírodě blízkého i přírodě vzdáleného charakteru, se střídavou převahou dubu zimního, prosychající borovice lesní, modřínu a v jihovýchodní části i habru a javorů (mléče a klenu).	
Cílová společenstva	
Lesní.	
Návrh základních opatření	
Posilovat přirozenou druhovou skladbu lesních porostů a pestrost jejich věkové struktury.	
Poznámka	
Konceptně je biokoridor v rámci řešeného území v zásadě převzatý z ÚPmB (část původního biokoridoru), s výraznými úpravami trasy (dle aktuálního stavu lesních porostů a s návazností na pokračování v bílovickém katastru) a celkovým rozšířením a tudíž jen dílčími překryvy s původním vymezením.	

Označení prvku: IP ME01	
Název prvku:	
Funkční typ:	Interakční prvek
Název k. ú.:	Medlánky
Poloha:	ve dně údolí Medláneckého potoka před jeho vstupem do zástavby Medlánek
Kódy STG: 2 BC-C (4)5a	
Výměra:	13560 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>991/25 (2), 991/507 č. (2), 991/508 č. (2), 991/509 č. (2), 991/510 č. (2), 991/511 č. (2), 992/2 č. (14), 993/1 (11), 993/5 č. (11), 993/6 (11), 993/8 (11), 993/9 (11), 993/10 (11), 993/11 (11), 993/12 č. (11), 1012/3 (13), 1012/19 č. (2), 1012/20 č. (2), 1012/22 č. (2), 1012/24 č. (2), 1012/25 č. (2), 1013/4 (14), 1759/27 (14), 1759/28 (11), 1759/29 (2), 1759/37 (2)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Souvislý pás dřevin vázaný na napřímené a zahlobené koryto potoka - zčásti přímo v korytě a zčásti v jeho levobřeží, převážně z výsadeb, doplňkově z náletu, s pestrou a místně proměnlivou druhovou skladbou - zejm. dub letní, jilm, babyka, lípa, olše, jasan, javor mléč, různé druhy keřů, zplanělé ovocné stromy.</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Mokřadní, lesní, vodní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Bez nutných opatření.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Interakční prvek je vymezen v zásadě namísto části původního biokoridoru dle ÚPmB (realizované výsadby v levobřeží = tzv. Medlánecký biokoridor). Jihovýchodní část se překrývá s vyhlášeným záplavovým územím Q100.</p>	

Označení prvku: IP ME02	
Název prvku:	
Funkční typ:	Interakční prvek
Název k. ú.:	Medlánky
Poloha:	ve dně údolí Medláneckého potoka na pomezí zastavěného území Medlánek a volné krajiny
Kódy STG: 2 BC-C (4)5a	
Výměra:	8937 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>414/1 č. (2), 991/511 č. (2), 993/12 č. (11), 993/2 (11), 993/3 (11), 993/4 (11)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Průtočná vodní nádrž na Medláneckém potoku, na březích s nepravidelně roztroušenými dřevinami - zejm. vrby, dále zplanělé třešně a ořešáky, růže šípková, řešetlák počistivý, svída krvavá aj.</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Vodní, mokřadní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Bez nutných opatření.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Jde o nově vymezený IP - téměř celý se překrývá s vyhlášeným záplavovým územím Q100.</p>	

Označení prvku: IP ME03	
Název prvku:	
Funkční typ:	Interakční prvek
Název k. ú.:	Medlánky
Poloha:	ve dně údolí Medláneckého potoka na pomezí zastavěného území Medlánek a volné krajiny
Kódy STG: 2 BC-C (4)5a	
Výměra:	1214 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>987/1 č. (14), 987/2 č. (11), 987/8 (14)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Drobná vodní nádrž na Medláneckém potoku před jeho dlouhým zaklenutým úsekem, na březích téměř souvisle s dřevinami - zejm. vrby, dále babyka, růže šípková aj. Hojně též rákos.</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Vodní, mokřadní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Bez nutných opatření.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Jde o nově vymezený IP - téměř celý se překrývá s vyhlášeným záplavovým územím Q100.</p>	

Označení prvku: IP ME04	
Název prvku:	
Funkční typ:	Interakční prvek
Název k. ú.:	Medlánky
Poloha:	v západně orientovaném svahu v zemědělské krajině jihozápadně od Medlánek
Kódy STG: 2 B 3x, 2 BD 3	
Výměra:	3453 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>1811 (2)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Udržovaná zatravněná plocha s vyšlapanou cestou a jednotlivými či skupinovými výsadbami dřevin (slivoně, babyka, třešeň ptačí, dub letní, ptačí zob, zimolez, růže šípková).</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Luční s dřevinami.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Udržovat k přírodě šetrným způsobem.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Jde o IP nově vymezený v rozsahu dle provedených realizačních opatření. Plochou prochází podélně nadzemní vedení VN.</p>	

Označení prvku: IP ME05	
Název prvku:	
Funkční typ:	Interakční prvek
Název k. ú.:	Medlánky
Poloha:	podél krátkého úseku cesty ve spodní části svahu Medláneckého kopce jihozápadně od Medlánek
Kódy STG: 2 B 3x, 2 BD 3	
Výměra:	362 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>941/9 č. (2), 1793 č. (14), 1812 č. (2)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Mez s mírně ruderalizovanou ladní vegetací a s roztroušeným náletem dřevin (růže šípková, slivoně, zplanělé ořešáky).</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Ladní s dřevinami.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Bez nutných opatření.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Jde o nově vymezený IP, z větší části v ochranném pásmu nadzemního vedení VN.</p>	

Označení prvku: IP ME06	
Název prvku:	
Funkční typ:	Interakční prvek
Název k. ú.:	Medlánky
Poloha:	podél dílčího úseku cesty na jižním úpatí Medláneckého kopce jihozápadně až jižně od Medlánek
Kódy STG: 2 B 3x, 2 BD 3	
Výměra:	713 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>839/9 č. (2), 839/294 č. (2), 839/295 č. (2), 938/15 č. (14), 938/19 č. (14), 938/20 č. (14)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Mez s mírně ruderalizovanou ladní vegetací a víceméně souvislým pásem dřevin (slivoně, růže šípková, zplanělé ořešáky, babyka aj.).</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Ladní s dřevinami.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Bez nutných opatření.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Jde o nově vymezený IP, jehož plochou prochází VTL plynovod a podzemní kabelové vedení VN. Východní část se nachází v ochranném pásmu nadzemního vedení VVN.</p>	

Označení prvku: IP RE01	
Název prvku:	
Funkční typ:	Interakční prvek
Název k. ú.:	Řečkovice
Poloha:	ve dně údolí Ponávky ze severní strany areálu bývalé Lachemy, východně od Řečkovic
Kódy STG: 2 BC-C (4)5a	
Výměra:	3489 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>3470/6 č. (14), 3475/1 č. (2), 3475/2 č. (2)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Nízká hráz s ruderalizovanou ladní vegetací a s hojnými dřevinami (olše, vrby, slivoně, javor jasanolistý, zplaňující ořešáky aj.).</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Ladní s dřevinami.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Likvidovat invazní druhy rostlin (zejm. javor jasanolistý a topinambur) a provést dosadby geograficky původních druhů (např. olše lepkavé, jasanu ztepilého, dubu letního).</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Jde o nově vymezený IP, který v severní části kříží VTL plynovod.</p>	

Označení prvku: IP RE02	
Název prvku:	
Funkční typ:	Interakční prvek
Název k. ú.:	Řečkovice
Poloha:	ve dně údolí Ponávky ze severní strany areálu bývalé Lachemy, východně od Řečkovic
Kódy STG: 2 BC-C (4)5a	
Výměra:	9182 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>3470/6 č. (14), 3472/1 (2), 3475/1 č. (2), 3476/1 (7), 3476/2 (7)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Napřímené koryto potoka Kubelínu s doprovodnou vegetací - zejm. porosty dřevin (slivoně, olše, vrby aj.), méně podmáčené travnaté plochy.</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Mokřadní, luční, vodní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Bez nutných opatření.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Jde o nově vymezený IP, který kříží ve východní polovině VTL plynovod a nadzemní vedení VVN.</p>	

Označení prvku: IP RE03	
Název prvku:	
Funkční typ:	Interakční prvek
Název k. ú.:	Řečkovice
Poloha:	ve dně údolí Ponávky ze severní strany areálu bývalé Lachemy, východně od Řečkovic
Kódy STG: 2 BC-C (4)5a	
Výměra:	14526 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>3475/1 č. (2)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Mokřadní lada s rákosem a ostřicemi.</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Mokřadní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Bez nutných opatření.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Jde o nově vymezený IP, kterým prochází VTL plynovod a nadzemní vedení VVN.</p>	

Označení prvku:	IP RE04
Název prvku:	
Funkční typ:	Interakční prvek
Název k. ú.:	Řečkovice
Poloha:	podél cesty na rozmezí údolní nivy Ponávky a údolních svahů východně od Řečkovic a jižně od Mokré Hory
Kódy STG:	
Výměra:	2836 m ²
Parcelní čísla a druhy pozemků	
2861 (7), 3475/1 č. (2)	
Charakteristika současného stavu	
Pás různorodé ladní vegetace, hojně, místy až souvisle s dřevinami (slivoně, babyka, růže šípková, svída krvavá aj.); místy rákos.	
Cílová společenstva	
Ladní s dřevinami.	
Návrh základních opatření	
Bez nutných opatření.	
Poznámka	
Jde o nově vymezený IP.	

Označení prvku: IP RE05 Název prvku: Funkční typ: Interakční prvek Název k. ú.: Řečkovice Poloha: ve dně údolí Ponávky východně od jižní části Řečkovic	
Kódy STG: 2 BC-C (4)5a	
Výměra: 3656 m ²	
Parcelní čísla a druhy pozemků 3217/1 (14), 3217/2 (14), 3217/3 (14), 3232/1 (14), 3232/3 (14), 3232/4 (11), 3232/5 (14), 3232/6 (14), 3232/7 (14), 3232/8 (14), 3232/9 (14), 3232/11 (14), 3232/12 (14)	
Charakteristika současného stavu Úsek upraveného (zahlobeného) koryta Ponávky s doprovodnou vegetací (převážně porosty dřevin - babyka, olše, slivoně, líska aj., méně travnaté plochy).	
Cílová společenstva Ladní, luční, vodní.	
Návrh základních opatření Bez nutných opatření.	
Poznámka Interakční prvek je vymezen v zásadě namísto části původního biokoridoru dle ÚPmB (s výrazným zpřesněním ve vazbě na skutečný průběh koryta Ponávky). Jihovýchodní část se překrývá s vyhlášeným záplavovým územím Q100.	

Označení prvku: IP RE06

Název prvku:

Funkční typ: Interakční prvek

Název k. ú.: Řečkovice

Poloha: ve dně údolí Ponávky východně od jižní části Řečkovic

Kódy STG: 2 BC-C (4)5a

Výměra: 1678 m²

Parcelní čísla a druhy pozemků

3223/1 č. (5), 3224/1 č. (5), 3225/2 (5), 3233 č. (11)

Charakteristika současného stavu

Úsek opevněného koryta levostranného přítoku Ponávky tvořícího výtok z plochy retenční nádrže Řečkovice, s doprovodnými porosty dřevin (jasan, javor mléč, olše, slivoně, habr, akát aj.).

Cílová společenstva

Lesní, vodní.

Návrh základních opatření

Bez nutných opatření, případně odstranit akát.

Poznámka

Jde o nově vymezený IP, který v jihozápadní části kříží nadzemní vedení VN.

Označení prvku: IP RE07

Název prvku:

Funkční typ: Interakční prvek

Název k. ú.: Řečkovice

Poloha: ve dně údolí Medláneckého potoka západně od Řečkovic

Kódy STG: 2 BC-C (4)5a

Výměra: 1688 m²

Parcelní čísla a druhy pozemků

3944/129 č. (2), 3944/130 č. (2), 3944/131 č. (2), 3946/2 (14), 3946/3 (14), 3946/18 (14), 3946/19 (14), 3946/20 (14), 3946/21 (14), 3946/22 (14), 3946/23 (14), 3946/24 (14), 3947/3 (14), 3947/5 (14), 3947/6 (14), 3947/13 (14), 3947/14 (14), 3947/15 (14), 3947/16 (14), 3947/17 (14), 3947/18 (14), 3947/19 (14)

Charakteristika současného stavu

Napřímené koryto potoka, střídavě s hustými porosty dřevin (zplanělé ořešáky, babyka, habr, vrby, líska, růže šípková, ptačí zob aj.) a eutrofizovanou ladní bylinnou vegetací.

Cílová společenstva

Mokřadní.

Návrh základních opatření

Bez nutných opatření.

Poznámka

Interakční prvek je vymezen namísto části původního biokoridoru dle ÚPmB (se zpřesněním dle skutečného stavu).

Označení prvku: IP RE08

Název prvku:

Funkční typ: Interakční prvek

Název k. ú.: Řečkovice

Poloha: ve dně údolí Medláneckého potoka západně od Řečkovic

Kódy STG: 2 BC-C (4)5a

Výměra: 3213 m²

Parcelní čísla a druhy pozemků

3944/71 č. (2), 3944/90 (2), 3944/91 (2), 3944/93 č. (2), 3944/94 č. (2), 3944/95 č. (2), 3944/96 č. (2), 3944/103 č. (2), 3944/104 č. (2), 3944/105 č. (2), 3944/106 č. (2), 3944/107 č. (2), 3944/108 č. (2), 3944/109 č. (2), 3944/110 č. (2), 3944/111 č. (2), 3944/112 (2), 3944/113 č. (2), 3944/114 (2), 3944/115 (2), 3944/116 (2), 3944/117 č. (2), 3944/118 č. (2), 3944/119 (2), 3944/120 č. (2), 3944/121 č. (2), 3944/122 č. (2), 3944/123 č. (2), 3944/124 č. (2), 3944/125 č. (2), 3944/126 č. (2), 3944/127 č. (2), 3944/128 č. (2), 3946/1 (14), 3946/4 (14), 3946/5 (14), 3946/6 (14), 3946/7 (14), 3946/8 (14), 3946/9 (14), 3946/10 (14), 3946/11 (14), 3946/12 (14), 3946/13 (14), 3946/14 (14), 3946/15 (14), 3946/16 (14), 3946/17 č. (14), 3946/25 (14), 3947/11 č. (14)

Charakteristika současného stavu

Pás ladní vegetace vázaný na průběh napřímeného koryta potoka, většinou s projevy nadměrné eutrofizace a s hojnými dřevinami tvořícími místy až souvislé porosty (zejm. jasany a vrby, dále slivoně, zplanělé ořešáky, babyka, bez černý, růže šípková, ptačí zob aj.).

Cílová společenstva

Mokřadní.

Návrh základních opatření

Bez nutných opatření.

Poznámka

Jde o nově vymezený IP, který kříží nadzemní vedení VVN a VTL plynovod.

Označení prvku: IP RE09	
Název prvku:	
Funkční typ:	Interakční prvek
Název k. ú.:	Řečkovice, Ivanovice
Poloha:	podél asfaltové komunikace od řečkovických kasáren k lesu, severozápadně od Řečkovic a jižně od Ivanovic
Kódy STG:	
Výměra:	6153 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>k. ú. Řečkovice: 3898/1 (14), 3898/14 č. (14), 3898/48 (14), 3898/49 (14), 3898/50 č. (14), 3898/51 č. (14), 3898/52 (14), 3898/53 (14), 3898/54 (14), 3898/55 (14), 3898/56 (14), 3898/57 (14), 3898/58 (14), 3898/59 (14), 3898/60 (14), 3898/61 (14), 3898/77 (14), 3898/78 (14), 3898/79 (14), 3898/80 (14), 3898/81 (14), 3898/82 (14), 3898/83 (14), 3898/84 (14), 3898/85 (14), 3898/86 (14), 3898/87 (14), 3898/88 (14), 3944/1 č. (2), 3944/53 č. (2), 3944/54 č. (2), 3944/55 č. (2), 3944/56 č. (2), 3944/57 č. (2), 3944/58 č. (2), 3944/198 č. (2), 3944/199 č. (2), 3944/201 č. (2), 3944/202 č. (2), 3944/203 č. (2), 3944/204 č. (2), 3944/205 č. (2); k. ú. Ivanovice: 1035/11 č. (2), 1035/12 č. (2), 1035/13 č. (2), 1035/14 č. (2), 1035/15 č. (2), 1035/16 č. (2), 1035/17 č. (2), 1035/18 č. (2), 1035/19 č. (2), 1035/20 č. (2), 1035/21 č. (2), 1035/22 č. (2), 1035/23 č. (2), 1035/24 č. (2), 1035/25 č. (2), 1035/35 č. (2), 1035/37 č. (2)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Široké pásy doprovodné vegetace s pestrou směsí dřevin z výsadeb i náletu (zejm. jabloně, hrušně, slivoně, růže šípková, dále např. osika, babyka, ostružiník, bez černý aj.).</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Ladní až luční s dřevinami.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Likvidovat invazní druhy rostlin (zejm. javor jasanolistý), eventuálně přestálé jabloně a hrušně nahradit novými výsadbami (obnova původní aleje).</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Jde o nově vymezený IP, který kříží nadzemní vedení VVN a VN a VTL plynovod.</p>	

Označení prvku: IP RE10 Název prvku: Funkční typ: Interakční prvek Název k. ú.: Řečkovice Poloha: na svahovém hřebetu při severní okraji zástavby Řečkovic, v kontaktu s lesním celkem na kopci Západ	
Kódy STG: 2 AB-B 1-2, 2 AB 3, 2 B 3, 2 BD 3	
Výměra: 5956 m ²	
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>3728 (14)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Plocha ladní vegetace - převážně souvislé a druhově velice proměnlivé porosty dřevin (javory babyka a mléč, osika, slivoně, ostružiníky, líska, dřín aj.) + drobné zabuřené plochy.</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Ladní s dřevinami.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Bez nutných opatření.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Jde o nově vymezený IP.</p>	

Označení prvku: IP MH01

Název prvku:

Funkční typ: Interakční prvek

Název k. ú.: Mokrá Hora

Poloha: ve výrazných výslunných svazích nad Mokrou Horou

Kódy STG: 2 AB-B 1-2, 2 AB 3, 2 B 3, 2 BD 3

Výměra: 44241 m²

Parcelní čísla a druhy pozemků

377 (6), 378 č. (2), 379 č. (6), 380 č. (7), 381 č. (14), 382 č. (2), 383 č. (2), 384 č. (5), 385 č. (5), 386 č. (5), 387 č. (5), 388 č. (5), 389 č. (2), 390 č. (5), 391 (2), 392 (5), 393 (14), 398 (5), 406 (5), 408 č. (5), 410 (5), 412 č. (5), 413/1 č. (5), 414 (5), 417 (5), 420 (5), 421/1 (2), 422/1 (5), 422/5 (13), 423/1 (2), 424/1 (5), 425/1 (5), 462 (5)

Charakteristika současného stavu

Soustava maloplošných zatravněných a extenzivně využívaných sadů se zastoupením starých odrůd ovocných stromů, s náletovými dřevinami (více v severní části - např. trnka, ptačí zob, brslen bradavičnatý) a s výskytem vzácnějších teplomilných druhů bioty.

Cílová společenstva

Ladní až luční s dřevinami.

Návrh základních opatření

Udržovat k přírodě šetrným způsobem.

Poznámka

Jde o nově vymezený IP, překrývající se s většinou plochy registrovaného VKP Mokrohorské meze.

Označení prvku: IP MH02	
Název prvku:	
Funkční typ:	Interakční prvek
Název k. ú.:	Mokrá Hora
Poloha:	ve dně údolí potoka Rakovce východně od Mokré Hory
Kódy STG: 2-3 BC-C (4)5a	
Výměra:	11141 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>102/1 (10), 102/2 (10), 102/3 (10), 102/4 (10), 102/5 (10), 102/7 (10), 102/8 (10), 103 č. (14), 123/2 č. (14), 124/1 č. (7), 125/1 (10), 125/2 (7)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Přirozené až přírodě blízké koryto potoka, místy stržového charakteru, se souvislými břehovými až doprovodnými porosty dřevin (zejm. olše lepkavá a jasan ztepilý, hojně též javory babyka, mléc a klen, habr, méně smrk aj.) a s drobnou navazující plochou eutrofizovaných mokřadních lad.</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Mokřadní, lesní, vodní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Bez nutných opatření.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Interakční prvek je vymezen namísto části původního biokoridoru dle ÚPmB (se zpřesněním dle parcelace a skutečného stavu).</p>	

Označení prvku: IP MH03	
Název prvku:	
Funkční typ:	Interakční prvek
Název k. ú.:	Mokrá Hora
Poloha:	ve společném dně údolí Ponávky a Ivanovického potoka západně od Mokré Hory, podél železniční trati
Kódy STG: 2 BC-C (4)5a	
Výměra:	4927 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>610/33 (7), 610/34 č. (7), 612/1 č. (11), 612/4 č. (11), 612/5 (11), 612/6 (11), 612/7 (11), 612/10 (11), 612/11 (11), 612/12 (11), 612/13 (11), 612/14 (11), 612/15 (11), 612/16 (11), 613/1 č. (14), 614 č. (14), 619 č. (14)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Uměle napřímené a zahloubené koryto Ivanovického potoka s projevy spontánní renaturace a se souvislými břehovými až doprovodnými porosty dřevin (osika, zplanělé ořešáky, slivoně, jasan, olše, brslen evropský, růže šípková aj.) a ostrůvky eutrofizované ladní bylinné vegetace.</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Mokřadní, vodní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Likvidovat invazní druhy rostlin (zejm. javor jasanolistý).</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Interakční prvek je vymezen namísto části původního biokoridoru dle ÚPmB (se zpřesněním dle parcelace). Přibližně polovina prvku se nachází v ochranném pásmu nadzemního vedení VVN a téměř celý prvek ve vyhlášeném záplavovém území Q100.</p>	

Označení prvku: IP IV01	
Název prvku:	
Funkční typ:	Interakční prvek
Název k. ú.:	Ivanovice
Poloha:	podél cesty z Ivanovic do lesního komplexu Baba
Kódy STG: 2 B 3x, 2 BC 3x, 2 BD 3	
Výměra:	1392 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>509/1 č. (2), 509/7 č. (2), 509/8 č. (2), 509/9 č. (2), 509/10 č. (2), 509/12 č. (2), 510/1 (2), 1124/1 č. (14), 1124/2 č. (14), 1124/4 č. (14), 1124/6 č. (14)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Souvislé a druhově poměrně pestré pásy dřevin - babyka, habr, dub zimní, třešeň ptačí, svída krvavá, ptačí zob, líska aj.</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Ladní s dřevinami.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Bez nutných opatření.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Jde o nově vymezený IP.</p>	

Označení prvku: IP IV02	
Název prvku:	
Funkční typ:	Interakční prvek
Název k. ú.:	Ivanovice
Poloha:	podél polní cesty jižně od Ivanovic
Kódy STG:	
Výměra:	3353 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>1035/68 č. (2), 1035/79 č. (2), 1107 č. (7), 1108 č. (14)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Úzké pásy eutrofizované doprovodné vegetace, částečně s vysázenými stromořadími (třešně, méně lípy, javory, švestky, jabloně, ořešáky) a místy roztroušeně s keři (zejm. svída, slivoně, růže šípková).</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Ladní až luční s dřevinami.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Dosázet stromořadí.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Jde o nově vymezený IP, který 2x kříží nadzemní vedení VN.</p>	

Označení prvku: IP IV03

Název prvku:

Funkční typ: Interakční prvek

Název k. ú.: Ivanovice

Poloha: ve dně plochého údolí s prameništěm v zemědělské krajině jižně od Ivanovic

Kódy STG: 2 BC-C (4)5a

Výměra: 9483 m²

Parcelní čísla a druhy pozemků

1035/3 (13), 1035/13 č. (2), 1035/14 č. (2), 1035/15 č. (2), 1035/16 č. (2), 1035/17 č. (2), 1035/19 č. (2), 1035/20 č. (2), 1035/21 č. (2), 1035/29 č. (2), 1035/30 č. (2), 1035/31 č. (2), 1035/77 č. (2), 1035/78 č. (2), 1035/81 č. (2), 1035/83 č. (2), 1035/84 č. (2), 1035/85 č. (2), 1035/86 č. (2), 1035/87 č. (2), 1035/89 č. (2), 1151/3 (2)

Charakteristika současného stavu

Různorodá vlhká až mokřadní lada s hojnými dřevinami z výsadeb i náletu (ořešáky, slivoně, vrby, jasany, babyky, růže šípková, bez černý aj.).

Cílová společenstva

Ladní s dřevinami, mokřadní.

Návrh základních opatření

Bez nutných opatření.

Poznámka

Jde o nově vymezený IP, který kříží nadzemní vedení VVN a VTL plynovod.

Označení prvku: IP IV04	
Název prvku:	
Funkční typ:	Interakční prvek
Název k. ú.:	Ivanovice
Poloha:	v členitých svazích v okrajových partiích lesního komplexu Baba, ze západní strany severní části Ivanovic
Kódy STG: 2 B 3x, 2 BC 3x, 2 BD 3	
Výměra:	15852 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>109/1 (10), 109/3 (10), 109/4 (10), 151/1 č. (14), 540/1 č. (10), 540/2 (10), 540/3 (10), 540/4 (10), 540/5 (10), 540/6 (10), 540/7 (10), 540/8 (10), 540/9 (10), 540/10 (10), 540/11 (10), 540/12 (10), 540/13 č. (10), 540/14 (10), 541/1 (10), 541/2 (10), 541/3 (10), 541/4 (10), 541/5 (10), 541/6 (10), 541/7 (10), 541/10 (10), 545/9 č. (</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Lesní porosty přírodě blízkého až přirozeného charakteru - dominantně dub zimní, hojně habr, při okraji babyka, vzácně buk. Bohaté keřové patro (vedle mladých jedinců stromového patra též např. brslen bradavičnatý, líska, dřín).</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Lesní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Bez nutných opatření.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Jde o nově vymezený IP, potenciálně začlenitelný do plochy RBC JM09 Sychrov.</p>	

Označení prvku: IP JE01	
Název prvku:	
Funkční typ:	Interakční prvek
Název k. ú.:	Jehnice
Poloha:	ve dně údolí Jehnického potoka západně od Jehnic, převážně uvnitř lesního celku
Kódy STG: 2-3 BC-C (4)5a	
Výměra:	11593 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>441/2 (14), 441/3 (14), 717/1 č. (10), 718 (10), 719/1 (10), 719/2 (10), 723 (10), 725/1 (10), 725/2 (10), 755/3 č. (10), 817/1 č. (11), 817/13 (11), 817/4 (11), 817/9 č. (11)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Přirozené až přírodě blízké koryto potoka se souvislými břehovými až doprovodnými porosty dřevin (zejm. olše lepkavá, hojně též jasan, babyka, smrk, habr, buk aj.) a s drobnými navazujícími plochami eutrofizovaných mokřadních lad.</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Lesní, mokřadní, vodní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Bez nutných opatření.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Jde o nově vymezený IP, který se z velké části nachází ve vyhlášeném záplavovém území Q100 a který ve východní části kříží nadzemní vedení VN.</p>	

Označení prvku: IP JE02**Název prvku:****Funkční typ:** Interakční prvek**Název k. ú.:** Jehnice**Poloha:** ve dně údolí Jehnického potoka na západním okraji Jehnic**Kódy STG:** 2-3 BC-C (4)5a, 3 B 3**Výměra:** 2524 m²**Parcelní čísla a druhy pozemků**

31/2 (14), 32/1 (14), 32/2 (14), 33/1 č. (5), 33/4 (5), 33/5 (5), 817/1 č. (11)

Charakteristika současného stavu

Upravené koryto potoka a krátký příkrý svah v jeho levobřeží se souvislými porosty dřevin (líška, lípa, javory babyka a mléč, slivoně, bez černý aj.).

Cílová společenstva

Ladní s dřevinami, vodní.

Návrh základních opatření

Likvidovat invazní druhy rostlin (akát, javor jasanolistý).

Poznámka

Jde o nově vymezený IP, zčásti ve vyhlášeném záplavovém území Q100.

Označení prvku: IP JE03 Název prvku: Funkční typ: Interakční prvek Název k. ú.: Jehnice Poloha: ve dně údolí Jehnického potoka ve východní části Jehnic	
Kódy STG: 3 BC-C (4)5a	
Výměra:	8497 m ²
Parcelní čísla a druhy pozemků 68/1 č. (7), 206/5 č. (5), 213/1 (14), 213/13 (14), 213/14 (14), 213/15 (14), 213/16 (14), 213/18 (14), 213/20 (14)	
Charakteristika současného stavu Různorodá mokřadní lada v pravobřežní části údolní nivy - porosty dřevin (zejm. jasan, olše, vrby, střemcha, zplanělé ořešáky), rákosiny, buřeň. V jihozápadní části menší plocha udržovaného travního porostu s jednotlivými jasaný.	
Cílová společenstva Mokřadní až luční.	
Návrh základních opatření Likvidovat invazní druhy rostlin (zejm. javor jasanolistý).	
Poznámka Jde o nově vymezený IP, s okrajovými přesahy do vyhlášeného záplavového území Q100.	

Označení prvku: IP JE04 Název prvku: Funkční typ: Interakční prvek Název k. ú.: Jehnice Poloha: podél komunikace v Lelekovické ulici v severní části Jehnic	
Kódy STG: 2 B 3, 2 BD 3	
Výměra:	3741 m ²
Parcelní čísla a druhy pozemků 372/1 č. (7), 372/28 č. (2), 372/33 č. (7), 487/1 (14), 488/1 (14), 488/2 (14)	
Charakteristika současného stavu Výrazný svah úvozu se širokým souvislým pásem dřevin - babyka, slivoně, dub zimní i letní, ovocné stromy, javor mléč, akát, šeřík, pámelník, ptačí zob, brslen evropský i bradavičnatý aj.	
Cílová společenstva Ladní s dřevinami.	
Návrh základních opatření Likvidovat invazní druhy rostlin (zejm. akát, javor jasanolistý).	
Poznámka Jde o nově vymezený IP.	

Označení prvku: IP JE05	
Název prvku:	
Funkční typ:	Interakční prvek
Název k. ú.:	Jehnice
Poloha:	ve výrazné terénní depresi (strži nebo bývalém úvozu?) při severozápadním okraji Jehnic
Kódy STG: 2 B 3, 2 BC 3, 2 BD 3	
Výměra:	2756 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>482/1 č. (14), 518 č. (14), 519/1 (5), 519/2 (5), 1138 (14)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Většinou porosty dřevin (babyka, slivoně, zplanělé ořešáky, dub zimní, růže šípková, hlohy aj.), v severozápadní části okrajové partie bloku orné půdy.</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Ladní s dřevinami.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>V případě budování svodného příkopu dle PSZ KoPÚ minimalizovat zásahy do stávajících porostů dřevin.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Jde o nově vymezený IP, na severozápadním okraji s parcelou městské zeleně určenou dle PSZ KoPÚ Jehnice pro svodný příkop.</p>	

Označení prvku: IP JE06

Název prvku:

Funkční typ: Interakční prvek

Název k. ú.: Jehnice

Poloha: podél polní cesty od severozápadního okraje Jehnic k severozápadu

Kódy STG: 2 AB 3, 2 B 3

Výměra: 2529 m²

Parcelní čísla a druhy pozemků

482/1 č. (14), 520/1 č. (14), 602/41 č. (2), 605/1 č. (14), 605/3 č. (14), 607/1 (14), 607/2 (14), 608/5 č. (14), 1044 č. (14), 1093 č. (2), 1094 č. (2)

Charakteristika současného stavu

Pásky doprovodné vegetace - většinou souvislé a pestré porosty dřevin (babyka, slivoně, dub zimní, růže šípková, svída, hlohy, ptačí zob, brslen bradavičnatý aj.). V severozápadní části mírně ruderalizovaný trávník se sporadickými dřevinami.

Cílová společenstva

Ladní s dřevinami.

Návrh základních opatření

V případě budování zpevněné cesty dle PSZ KoPÚ minimalizovat zásahy do stávajících porostů dřevin.

Poznámka

Jde o nově vymezený IP, z velké části v široké městské parcele cesty, který kříží nadzemní vedení VN.

Označení prvku: IP JE07 Název prvku: Funkční typ: Interakční prvek Název k. ú.: Jehnice Poloha: ve výslunném svahu ze severozápadní strany Jehnic	
Kódy STG: 2 AB 3, 2 B 3	
Výměra:	836 m ²
Parcelní čísla a druhy pozemků 602/41 č. (2), 605/1 č. (14), 605/3 č. (14)	
Charakteristika současného stavu Výrazná mez s víceméně souvislým porostem dřevin (zejm. slivoně a babyka, ve východní části i akát).	
Cílová společenstva Ladní s dřevinami.	
Návrh základních opatření Odstranit akát.	
Poznámka Jde o nově vymezený IP.	

Označení prvku: IP JE08	
Název prvku:	
Funkční typ:	Interakční prvek
Název k. ú.:	Jehnice
Poloha:	podél polní cesty severozápadně od Jehnic
Kódy STG:	
Výměra:	1901 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>1018 č. (14), 1044 č. (14)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Pásy doprovodné ladní vegetace - ruderalizované trávníky s jednotlivým až skupinovým náletem dřevin (růže šípková, slivoně, javor klen a mléč, ostružiníky aj.).</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Ladní až luční s dřevinami.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>V případě budování zpevněné cesty dle PSZ KoPÚ minimalizovat zásahy do stávajících ladních pásů. Doplnit výsadbami tradičních alejových dřevin (např. lip, javorů, dubů, jasanů, příp. ovocných stromů).</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Jde o nově vymezený IP v městských parcelách cesty.</p>	

Označení prvku: IP JE09	
Název prvku:	
Funkční typ:	Interakční prvek
Název k. ú.:	Jehnice
Poloha:	podél polní cesty severozápadně od Jehnic
Kódy STG:	
Výměra:	1356 m ²
Parcelní čísla a druhy pozemků	
1015 (14), 1044 (14)	
Charakteristika současného stavu	
Široký pás doprovodné vegetace (patrně v místě bývalé úvozové cesty) - v severozápadní polovině (od lesa) souvislý porost dřevin (jasan, javor mléč, růže šípková), v jihovýchodní polovině silně ruderalizovaný trávník s menšími skupinami keřů (trnka, růže šípková, bez černý).	
Cílová společenstva	
Ladní až luční s dřevinami.	
Návrh základních opatření	
V případě budování zpevněné cesty a souběžného příkopu dle PSZ KoPÚ minimalizovat zásahy do stávajících porostů dřevin v severozápadní části. V jihovýchodní polovině doplnit výsadbami tradičních alejových dřevin (např. lip, javorů, dubů, jasanů, příp. ovocných stromů).	
Poznámka	
Jde o nově vymezený IP, převážně v městské parcele zeleně určené dle PSZ KoPÚ Jehnice pro zachytňový a svodný příkop, s dílčími přesahy do široké městské parcely cesty.	

Označení prvku: IP JE10 Název prvku: Funkční typ: Interakční prvek Název k. ú.: Jehnice Poloha: na pomezí zemědělské a lesní krajiny severozápadně od Jehnic	
Kódy STG: 2 AB 3, 2 B 3, 3 AB 3, 3 B 3	
Výměra:	785 m ²
Parcelní čísla a druhy pozemků 611/1 (14), 611/2 (14)	
Charakteristika současného stavu Široká mez s ladní vegetací s hojnými dřevinami (zejm. dub zimní, ptačí zob a růže šípková).	
Cílová společenstva Ladní s dřevinami.	
Návrh základních opatření Bez nutných opatření.	
Poznámka Jde o nově vymezený IP.	

Označení prvku: IP JE11

Název prvku:

Funkční typ: Interakční prvek

Název k. ú.: Jehnice

Poloha: podél polní cesty z Jehnic do Lelekovic

Kódy STG:

Výměra: 9266 m²

Parcelní čísla a druhy pozemků

486/1 č. (14), 520/1 (14), 569/13 (2), 569/116 (2), 601/18 č. (14), 602/17 (2), 605/2 (14), 1034 č. (14), 1097 č. (2), 1147 č. (2)

Charakteristika současného stavu

Místy pásy doprovodné ladní vegetace - ruderalizované trávníky s jednotlivým až skupinovým náletem dřevin (růže šípková, slivoně, ostružiníky aj.), v severní části podél oploceného areálu souvislé pásy dřevin (babyka, slivoně, habr, dub zimní, růže šípková, ptačí zob aj.). Místy okrajové partie bloků zemědělské půdy.

Cílová společenstva

Ladní až luční s dřevinami.

Návrh základních opatření

V případě budování zpevněné cesty dle PSZ KoPÚ minimalizovat zásahy do stávajících porostů dřevin v severní části. Na stávajících zahrnutých plochách zemědělské půdy vytvořit travnaté pásy a podél cesty vysázet stromořadí tradičních alejových dřevin (např. lip, javorů, dubů, jasanů, příp. ovocných stromů).

Poznámka

Jde o nově vymezený IP, většinou v městských parcelách cesty a zahrnující v zásadě i plochy původně navržených drobných IP dle PSZ KoPÚ Jehnice, který kříží nadzemní vedení VVN (v severní části) a VN (v jižní části).

Označení prvku: IP JE12

Název prvku:

Funkční typ: Interakční prvek

Název k. ú.: Jehnice

Poloha: v zemědělské krajině severně od Jehnic

Kódy STG: 2 B 3, 2 BC 3, 2 BD 3, 3 B 3

Výměra: 7811 m²

Parcelní čísla a druhy pozemků

1116 č. (2), 1142 (14), 1185 (14)

Charakteristika současného stavu

Široký pás ladní vegetace, zčásti na výrazné mezi, s hojnými až souvisle zapojenými dřevinami (slivoně, růže šípková, ptačí zob, habr, babyka, dub zimní, ostružiníky aj.).

Cílová společenstva

Ladní s dřevinami.

Návrh základních opatření

V případě budování svodného příkopu dle PSZ KoPÚ minimalizovat zásahy do stávajících porostů dřevin.

Poznámka

Jde o nově vymezený IP, v jižní části na městské parcele neplodné půdy určené dle PSZ KoPÚ Jehnice pro svodný příkop.

Označení prvku: IP JE13

Název prvku:

Funkční typ: Interakční prvek

Název k. ú.: Jehnice

Poloha: v zemědělské krajině severně od Jehnic

Kódy STG: 2 B 3, 2 BC 3, 2 BD 3, 3 B 3

Výměra: 10216 m²

Parcelní čísla a druhy pozemků

1096 č. (2), 1097 č. (2), 1098 (14), 1099 (14), 1100 (14), 1101 (14), 1102 č. (2), 1116 č. (2), 1117 (14), 1118 č. (2), 1119 (14), 1143 č. (14), 1144 č. (2), 1145 (14), 1146 (14), 1147 č. (2), 1167 (14)

Charakteristika současného stavu

Soustava čtyř mezí (tří výslunných a jedné stinné), v zásadě souvisle zarostlých dřevinami (slivoně, babyka, hlohy, růže šípková, ptačí zob, líska, brslen evropský, dub letní, ovocné stromy aj.).

Cílová společenstva

Ladní s dřevinami.

Návrh základních opatření

Bez nutných opatření.

Poznámka

Jde o nově vymezenou skupinu IP.

Označení prvku: IP JE14	
Název prvku:	
Funkční typ:	Interakční prvek
Název k. ú.:	Jehnice
Poloha:	v zemědělské krajině severně od Jehnic
Kódy STG: 2 AB 3, 2 B 3	
Výměra:	2086 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>1071 č. (2), 1072 č. (2), 1120 (14), 1121 (14), 1147 č. (2)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Remíz na temeni výslunného svahového hřebetu - porost dubu zimního, v lemu hojně keře (trnka, hloh, růže šípková).</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Lesní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Bez nutných opatření.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Jde o nově vymezený IP.</p>	

Označení prvku: IP JE15

Název prvku:

Funkční typ: Interakční prvek

Název k. ú.: Jehnice

Poloha: ve svažitéjších partiích zemědělské krajiny severně od Jehnic

Kódy STG: 2 AB 3, 2 B 3, 3 AB 3, 3 B 3, 3 BC 3

Výměra: 29148 m²

Parcelní čísla a druhy pozemků

1053 č. (2), 1056 č. (14), 1073 č. (2), 1074 č. (2), 1122 (14), 1123 (5), 1124 (14), 1125 (14), 1126 (2), 1127 č. (2), 1128 (6), 1150 (6), 1152 č. (14), 1153 (14), 1154 (2), 1155 (5), 1157 č. (2), 1160 (2), 1161 (10), 1162 (10), 1176 č. (2), 1201 č. (2), 1202 č. (2)

Charakteristika současného stavu

Většinou soustava různorodých ladem ležících ploch (zčásti na starých agrárních terasách) - převážně souvislé porosty dřevin různého charakteru - remíz (zejm. dub zimní a jilm habrolistý), smíšené pásy dřevin (dub zimní, osika, babyka, habr, líska aj.), křoviny (slivoně, líska, růže šípková, hlohy, svída, ptačí zob aj.). V severní části lesní porost dubu zimního s podrostem a keřovým lemem (trnka, babyka, ptačí zob, bez černý aj.).

Cílová společenstva

Lesní, ladní s dřevinami.

Návrh základních opatření

Bez nutných opatření.

Poznámka

Jde o nově vymezený IP, který v severní části kříží nadzemní vedení VVN.

Označení prvku: IP JE16	
Název prvku:	
Funkční typ:	Interakční prvek
Název k. ú.:	Jehnice
Poloha:	ve výslunných svazích v zemědělské krajině severně od Jehnic
Kódy STG: 2 AB 3, 2 B 3	
Výměra:	3753 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>1053 č. (2), 1055 č. (2), 1073 č. (2), 1074 č. (2), 1103 č. (14), 1104 (14), 1105 (14), 1106 (14), 1107 (14), 1108 (14)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Mez a navazující ladem ležící plochy, převážně s porosty dřevin (dub zimní, babyka, hlohy, ptačí zob, růže šípková aj.).</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Ladní s dřevinami.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Bez nutných opatření.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Jde o nově vymezený IP.</p>	

Označení prvku: IP JE17	
Název prvku:	
Funkční typ:	Interakční prvek
Název k. ú.:	Jehnice
Poloha:	ve výslunných svazích v zemědělské krajině severně od Jehnic
Kódy STG: 2 AB 3, 2 B 3	
Výměra:	1923 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>1055 č. (2), 1056 č. (14), 1075 č. (14), 1109 č. (2), 1209 č. (2)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Mez s ladní vegetací - z větší části souvislý porost dřevin (slivoně, babyka, dub zimní, hlohy, růže šípková aj.)</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Ladní s dřevinami.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Bez nutných opatření.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Jde o nově vymezený IP.</p>	

Označení prvku: IP JE18	
Název prvku:	
Funkční typ:	Interakční prvek
Název k. ú.:	Jehnice
Poloha:	na temeni kopce v zemědělské krajině severně od Jehnic
Kódy STG: 2 AB-B 1-2, 2 AB 3, 2 B 3, 3 AB 3, 3 B 3	
Výměra:	2743 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>1058 č. (2), 1059 č. (2), 1060 č. (2), 1062 č. (2), 1076 (14), 1077 (14), 1078 č. (2), 1079 (14), 1080 (14), 1081 (14), 1082 č. (2), 1111 č. (2)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Ladem ležící plochy s dominantními třemi skupinami dřevin (dub zimní, růže šípková, ptačí zob, zplanělé třešně, ostružiníky aj.).</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Ladní s dřevinami.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Bez nutných opatření.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Jde o nově vymezený IP.</p>	

Označení prvku: IP JE19 Název prvku: Funkční typ: Interakční prvek Název k. ú.: Jehnice Poloha: ve svažitéjších partiích zemědělské krajiny severně od Jehnic	
Kódy STG: 2 AB 3, 2 B 3, 3 AB 3, 3 B 3	
Výměra: 870 m ²	
<p style="text-align: center;">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>1129 č. (2)</p>	
<p style="text-align: center;">Charakteristika současného stavu</p> <p>Pás ladní vegetace z vnější strany oploceného pozemku, s hojně roztroušenými dřevinami (slivoně, růže šípková, ostružiníky aj.).</p>	
<p style="text-align: center;">Cílová společenstva</p> <p>Ladní s dřevinami.</p>	
<p style="text-align: center;">Návrh základních opatření</p> <p>Bez nutných opatření.</p>	
<p style="text-align: center;">Poznámka</p> <p>Jde o nově vymezený IP.</p>	

Označení prvku: IP JE20	
Název prvku:	
Funkční typ:	Interakční prvek
Název k. ú.:	Jehnice
Poloha:	ve dně údolí Jehnického potoka při pomezí zemědělské a lesní krajiny severně od Jehnic
Kódy STG: 2 B 3, 2 BC 3, 3 BC-C (4)5a	
Výměra:	20294 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>1190 (2), 1191 (2), 1193 č. (14)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Různorodá, převážně mokřadní lada, většinou s projevy nadměrné eutrofizace a s hojnými dřevinami, místy až v souvislém zápoji (slivoně, babyka, ořešáky, habr, bez černý, olše, vrby, ostružiníky aj.).</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Ladní s dřevinami.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Bez nutných opatření.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Jde o nově vymezený IP, kterým prochází nadzemní vedení VVN (v severní části) a VN (podélně). Zahrnuje i plochy pro revitalizaci koryta vodního toku a původně navržených drobných IP dle PSZ KoPÚ Jehnice.</p>	

Označení prvku:	IP JE21
Název prvku:	
Funkční typ:	Interakční prvek
Název k. ú.:	Jehnice, Ořešín, Řečkovice
Poloha:	ve dně údolí potoka Rakovce v lesním komplexu východně až jižně od Jehnic
Kódy STG:	3 BC-C (4)5a
Výměra:	40426 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>k. ú. Jehnice: 802/1 č. (10), 802/4 (10), 802/5 (10), 802/6 (10), 802/7 (13), 802/8 (13), 804/1 (10), 804/3 (10), 805 (10), 806 (10), 807/1 (10), 807/2 (10), 808/1 (10), 808/2 (10), 809/1 (10), 809/2 (10), 810/1 (10), 810/2 (10), 811/1 (10), 811/2 (10), 811/3 (13), 811/4 (10), 812 (10), 813/1 (10), 813/2 (10), 813/3 (10), 813/4 (10), 813/5 (13), 813/6 (13), 815/1 (11), 815/2 (11), 815/3 (11), 815/4 (11), 815/5 (11), 815/6 (11), 815/7 (11), 815/8 (11), 815/9 (11), 815/10 (11), 815/11 (11), 815/12 (11), 815/13 (11), 815/14 (13), 815/15 (11), 816 (10); k. ú. Ořešín: 488/1 č. (14), 489/1 č. (14); k. ú. Řečkovice: 3572 (10)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Přirozené až přírodě blízké koryto potoka v proměnlivě široké nivě s lesními porosty s proměnlivou druhovou skladbou (hojně zejm. olše lepkavá, jasan, javor klen, méně babyka, smrk, habr, vrby, javor mléč, jilm, lípa aj.). Kromě toho tři drobné průtočné vodní nádrže a několik kamenných přehrážek.</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Lesní, vodní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Posilovat přirozenou druhovou skladbu lesních porostů a pestrost jejich věkové struktury.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Interakční prvek je vymezen namísto částí původních biokoridorů, biocentra a navrženého VKP dle ÚPmB (se zpřesněním dle parcelace a skutečného stavu).</p>	

Označení prvku: IP JE22	
Název prvku:	
Funkční typ:	Interakční prvek
Název k. ú.:	Jehnice
Poloha:	ve výrazném údolním svahu v zemědělské krajině mezi dvěma lesními celky jižně od Jehnic
Kódy STG: 2 B 3, 2 BD 3	
Výměra:	4325 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>798/1 č. (2), 800/2 č. (2), 814 (6)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Většinou souvislý porost dřevin (dominantně babyka, dále slivoně, svída, ptačí zob, hlohy, růže šípková aj.). Ve zúžené severní části ruderalizovaná travnatá mez s hojně roztroušenými dřevinami (slivoně, dub zimní, lípa, růže šípková).</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Ladní s dřevinami.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Bez nutných opatření.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Jde o nově vymezený IP.</p>	

Označení prvku: IP JE23 Název prvku: Funkční typ: Interakční prvek Název k. ú.: Jehnice Poloha: ve výrazném svahu mezi bloky orné půdy jižně od Jehnic, směrem k Mokré Hoře	
Kódy STG: 2 AB 3, 2 B 3, 2 BD 3	
Výměra: 3848 m ²	
Parcelní čísla a druhy pozemků 769/1 č. (2), 772/1 č. (2)	
Charakteristika současného stavu Výrazná mez se souvislým pásem dřevin - slivoně, zplanělé ořešáky, babyka, hloh, růže šípková aj.	
Cílová společenstva Ladní s dřevinami.	
Návrh základních opatření Bez nutných opatření.	
Poznámka Jde o nově vymezený IP.	

Označení prvku: IP JE24**Název prvku:****Funkční typ:** Interakční prvek**Název k. ú.:** Jehnice**Poloha:** ve výrazných výslunných svazích nad Mokrou Horou, jižně od Jehnic**Kódy STG:** 2 AB-B 1-2, 2 AB 3, 2 B 3, 2 BD 3**Výměra:** 4814 m²**Parcelní čísla a druhy pozemků**

772/1 č. (2), 772/4 č. (6)

Charakteristika současného stavu

Zpustlý ořešákový a třešňový sad s hustým až souvislým náletem keřů (zejm. svída krvavá, dále slivoně, babyka, růže šípková aj.).

Cílová společenstva

Ladní až luční s dřevinami.

Návrh základních opatření

V případě obnovy sadu zachovat extenzivní způsob využití a část náletových dřevin.

Poznámka

Jde o nově vymezený IP.

Označení prvku: IP JE25 Název prvku: Funkční typ: Interakční prvek Název k. ú.: Jehnice Poloha: ve výslunných svazích jihozápadně od Jehnic, nad Mokrou Horou	
Kódy STG: 2 AB 3, 2 B 3	
Výměra: 25644 m ²	
Parcelní čísla a druhy pozemků 771/1 č. (6)	
Charakteristika současného stavu Zpustlý sad (třešně, švestky) s hojným, místy až souvislým náletem dřevin (svída krvavá, ptačí zob, babyka, růže šípková, ostružiníky aj.), v západní části až charakteru mladého lesa (zejm. habr, dále dub zimní, babyka, lípa aj.).	
Cílová společenstva Ladní až luční s dřevinami, příp. lesní.	
Návrh základních opatření V případě obnovy sadu zachovat extenzivní způsob využití a část náletových dřevin. Zvážit převedení zapojených mladých porostů lesních dřevin v západní části na druh pozemku "lesní pozemek".	
Poznámka Jde o nově vymezený IP (nepatrně s využitím původní trasy biokoridoru dle ÚPmB).	

Označení prvku:	IP OR01
Název prvku:	
Funkční typ:	Interakční prvek
Název k. ú.:	Ořešín
Poloha:	ve výrazném a převážně mírně stinném levobřežním svahu údolí Jehnického potoka, západně až severozápadně od Ořešína
Kódy STG:	2 AB 3, 2 B 3, 2 BD 3, 3 AB 3, 3 B 3
Výměra:	19133 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>381/1 (14), 393/10 (14), 394 (14), 398 (14), 400 (14), 401/7 (2), 401/8 (2)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Na většině plochy remíz - habr, dub zimní, babyka, zplanělé ovocné stromy, keře. V jižní části zpustlé sady (švestky, hrušně, jabloně, ořešáky, třesně) s hojným, místy až souvislým keřovým náletem (brslen evropský, svída, růže šípková, dub zimní, babyka, ptačí zob aj.). Při severním okraji luční porost s několika soliterními duby.</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Lesní, ladní až luční s dřevinami.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Redukovat šíření náletu na dochované travnaté plochy.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Jde o nově vymezený IP, zahrnující celou plochu registrovaného VKP Meze u křížku. Prochází jím nadzemní vedení VVN (v severní části) a VN (v jižní polovině).</p>	

Označení prvku: IP OR02 Název prvku: Funkční typ: Interakční prvek Název k. ú.: Ořešín Poloha: ve výslunném levobřežním svahu údolí Jehnického potoka západně od Ořešína	
Kódy STG: 2 AB 3, 2 B 3, 2 BD 3	
Výměra:	2115 m ²
Parcelní čísla a druhy pozemků 393/1 (6), 393/9 č. (6)	
Charakteristika současného stavu Zpustlý ořešákový a třešňový sad s hustým až souvislým náletem keřů (brslen evropský, svída, růže šípková, dub zimní, babyka, ptačí zob aj.).	
Cílová společenstva Ladní až luční s dřevinami.	
Návrh základních opatření V případě obnovy sadu zachovat extenzivní způsob využití a část náletových dřevin.	
Poznámka Jde o nově vymezený IP.	

Označení prvku: IP OR03	
Název prvku:	
Funkční typ:	Interakční prvek
Název k. ú.:	Ořešín
Poloha:	na temeni a výslunných svazích kopce Horka ze severní strany Ořešína
Kódy STG: 2 AB-B 1-2, 2 AB 3, 2 B 3, 3 AB 3, 3 B 3	
Výměra:	16893 m ²
Parcelní čísla a druhy pozemků 59/32 (7), 59/52 (6), 59/54 (6), 60 (6), 61 (6), 63 (6), 64 (6), 65 (6), 66/1 (5), 66/2 (5), 66/3 (5)	
Charakteristika současného stavu Extenzivní třešňový sad s různě roztroušeným náletem dřevin (dub zimní, habr, svída, ptačí zob, brslen bradavičnatý, líska, růže šípková aj.) a s novými skupinovými i jednotlivými výsadbami (dub zimní, lípa, jeřáb, ovocné stromy, keře).	
Cílová společenstva Ladní až luční s dřevinami.	
Návrh základních opatření Dle zpracovaného projektu revitalizace.	
Poznámka Jde o nově vymezený IP, překrývající se s většinou plochy registrovaného VKP Horka u Ořešína.	

Označení prvku: IP OR04	
Název prvku:	
Funkční typ:	Interakční prvek
Název k. ú.:	Ořešín
Poloha:	podél krátkého úseku cesty z Ořešína do Útěchova
Kódy STG:	
Výměra:	950 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>59/36 č. (2), 59/37 (14), 446/5 č. (2), 446/6 č. (2), 492/3 č. (14)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Široký pás doprovodné vegetace, víceméně souvisle s dřevinami (slivoně, dub zimní, habr, bříza, zplanělé třešně aj.).</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Ladní s dřevinami.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Bez nutných opatření.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Jde o nově vymezený IP.</p>	

Označení prvku: IP OR05	
Název prvku:	
Funkční typ:	Interakční prvek
Název k. ú.:	Ořešín
Poloha:	v údolí Ořešínského potoka severovýchodně až východně od Ořešína
Kódy STG: 3 B 3, 3 BC 3, 3 BC-C (4)5a	
Výměra:	18001 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>59/64 (7), 59/65 (7), 59/66 (7), 59/67 (7), 59/68 (7), 59/69 č. (7), 59/70 č. (7), 59/71 č. (7), 59/72 č. (7), 59/73 (7), 59/74 (7), 452 č. (14)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Ve dně údolí soustava mokřadních lad až podmáčených luk s hojným náletem dřevin (slivoně, bez černý, růže šípková, líska, babyka, svída aj.). V zahrnutých svahových partiích extenzivní sad s keřovým náletem.</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Ladní až luční s dřevinami.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Zachovat extenzivní způsob využití.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Jde o nově vymezený IP, zahrnující část plochy registrovaného VKP Prameniště Ořešínského potoka.</p>	

Označení prvku: IP OR06	
Název prvku:	
Funkční typ:	Interakční prvek
Název k. ú.:	Ořešín
Poloha:	podél polní cesty severovýchodně od Ořešína
Kódy STG:	
Výměra:	2076 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>59/61 (7)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Pás dřevin - slivoně, zplanělé třešně, babyka, ořešák, dub zimní, brslen evropský, líska, svída aj.</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Ladní s dřevinami.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Bez nutných opatření.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Jde o nově vymezený IP.</p>	

Označení prvku: IP OR07

Název prvku:

Funkční typ: Interakční prvek

Název k. ú.: Ořešín

Poloha: ve dně údolí Ořešínského potoka východně až jižně od Ořešína

Kódy STG: 2 B 3, 3 B 3, 3 BC 3, 3 BC-C (4)5a

Výměra: 19547 m²

Parcelní čísla a druhy pozemků

59/75 (10), 59/76 (7), 59/77 č. (10), 59/78 č. (10), 83/10 č. (14), 84/8 č. (2), 84/12 č. (2), 84/13 č. (2), 84/14 č. (2), 166/1 (14), 166/3 (14), 167/1 (14), 167/2 č. (14), 167/3 č. (14), 168/1 (14), 168/2 (14), 168/7 (14), 168/13 (13), 168/16 (13), 477/1 č. (10), 477/6 (13), 477/7 (13), 478/1 (14), 478/2 (10), 479/1 (10)

Charakteristika současného stavu

Mohutná strž s přirozeným korytem toku, souvisle zarostlá dřevinami - olše lepkavá, jasan, javory klen a babyka, habr, buk, borovice, smrk, líska, svída, bez černý aj.

Cílová společenstva

Lesní, ladní s dřevinami.

Návrh základních opatření

Bez nutných opatření.

Poznámka

Jde o nově vymezený IP, zahrnující část plochy registrovaného VKP Prameniště Ořešínského potoka.

Označení prvku:	IP OR08
Název prvku:	
Funkční typ:	Interakční prvek
Název k. ú.:	Ořešín
Poloha:	ve dně údolí Jehnického potoka a jeho drobného levostranného přítoku jižně až jihozápadně od Ořešína

Kódy STG:	3 BC-C (4)5a
------------------	--------------

Výměra:	6534 m ²
----------------	---------------------

Parcelní čísla a druhy pozemků
209/1 (14), 209/6 (14), 209/7 č. (14), 209/9 (14), 209/10 (14), 209/11 (14), 220/1 č. (5), 223/1 č. (2)

Charakteristika současného stavu
Zbytek mokřadních lad s rákosem, nově vytvořené tůně a rybníček, loučky, výsadby vrb a olší.

Cílová společenstva
Mokřadní až luční s dřevinami, vodní.

Návrh základních opatření
Bez nutných opatření.

Poznámka
Jde o nově vymezený IP, překrývající se s většinou plochy registrovaného VKP Ořešínská rákosina.

Označení prvku: IP OR09	
Název prvku:	
Funkční typ:	Interakční prvek
Název k. ú.:	Ořešín
Poloha:	ve dně údolí potoka Rakovce v lesním komplexu jižně od Ořešína
Kódy STG: 3 BC-C (4)5a	
Výměra:	3325 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>486 (14), 487/1 č. (14)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Údolní niva s revitalizovaným korytem potoka, třemi obtočnými tůněmi a mokřadními lody.</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Mokřadní, vodní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Bez nutných opatření.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Interakční prvek je vymezen namísto části původního biokoridoru dle ÚPmB (se zpřesněním dle parcelace) a zahrnuje část plochy registrovaného VKP Údolí Rakoveckého potoka.</p>	

Označení prvku: IP OR10 Název prvku: Funkční typ: Interakční prvek Název k. ú.: Ořešín Poloha: ve dně údolí potoka Rakovce v lesním komplexu jihovýchodně od Ořešína	
Kódy STG: 3 BC-C (4)5a	
Výměra:	8323 m ²
Parcelní čísla a druhy pozemků 480 č. (10), 483/6 (14), 483/7 (14), 483/8 (14), 483/9 (14), 483/10 (14)	
Charakteristika současného stavu Lužní porost olše lepkavé.	
Cílová společenstva Lesní.	
Návrh základních opatření Bez nutných opatření.	
Poznámka Interakční prvek je vymezen namísto části původního biokoridoru dle ÚPmB (se zpřesněním dle parcelace a skutečného stavu) a zahrnuje část plochy registrovaného VKP Údolí Rakoveckého potoka.	

Označení prvku: IP OR11	
Název prvku:	
Funkční typ:	Interakční prvek
Název k. ú.:	Ořešín
Poloha:	ve dně údolí potoka Rakovce v lesním komplexu východně od Ořešína
Kódy STG: 3 BC-C (4)5a	
Výměra:	19140 m ²
<p align="center">Parcelní čísla a druhy pozemků</p> <p>474 č. (10), 477/1 č. (10), 480 č. (10)</p>	
<p align="center">Charakteristika současného stavu</p> <p>Přirozené až přírodě blízké koryto potoka v proměnlivě široké nivě s lesními porosty s proměnlivou druhovou skladbou (hojně zejm. olše lepkavá, jasan, javory klen a mléč, smrk, méně např. habr, jilm, buk).</p>	
<p align="center">Cílová společenstva</p> <p>Lesní.</p>	
<p align="center">Návrh základních opatření</p> <p>Posilovat přirozenou druhovou skladbu lesních porostů a pestrost jejich věkové struktury.</p>	
<p align="center">Poznámka</p> <p>Interakční prvek je vymezen namísto částí původního biokoridorů a původního biocentra (se zpřesněním dle parcelace a skutečného stavu).</p>	