

Označení prvku: LBC 1

Název prvku:	Za Šenkem
Funkční typ:	lokální biocentrum
Název k.ú.:	Vázaný u Vyškova
Poloha:	ve dně údolí Pruského potoka a navazujícího bočního suchého údolí západně od jižní části zastavěného území obce

Charakteristika současného stavu

Západním okrajem vymezené plochy biocentra protéká vodní tok v uměle napřímeném a zahloubeném korytě, s projevy nadměrné eutrofizace. Koryto je zarostlé nitrofilní bylinnou vegetací (např. rákosem) a nepravidelně i náletovými a zplanělými ovocnými dřevinami (slivoně, bez černý, jíva, růže šípková, třešeň ptačí, mladé olše aj.). Zbývající část biocentra je součástí rozsáhlého bloku orné půdy, ohroženého vodní erozí.

Výměra v obvodu KPÚ: 30009 m²

Cílové ekosystémy

Vodní, mokřadní, příp. lesní, luční.

Návrh základních opatření

Koryto vodního toku buď ponechat samovolné revitalizaci, nebo provést revitalizační opatření řízenými zásahy (směrové úpravy koryta, zmírnění zahloubení apod.). Ornou půdu je možno buď zatravnit, nebo zalesnit (olšemi a jasany, příp. v méně podmáčených polohách duby letními, lípami javory, habry, jilmy), nebo použít kombinaci obou opatření. Možným opatřením je i budování mělkých tůní.

Označení prvku: LBC 2

Název prvku:	Pahorek
Funkční typ:	lokální biocentrum
Název k.ú.:	Vázaný u Vyškova
Poloha:	v členitém území v prostoru stejnojmenné přírodní památky při jihozápadním okraji upravovaného území

Charakteristika současného stavu

Většinu vymezené plochy vyplňují různorodé ladem ležící pozemky. Přírodně nejhodnotnější jsou teplomilná bylinná lada s výskytem chráněných druhů rostlin i živočichů. Části plochy (od lesa a ve východním výběžku) vyplňují náletové porosty dřevin se zastoupením jasanu, břízy, třešně ptačí, javoru klenu, bezu černého aj. Severním okrajem zčásti protéká drobný občasný vodní tok v uměle napřímeném a zahloubeném korytě, s projevy nadměrné eutrofizace. Koryto je zarostlé nitrofilní bylinnou vegetací (např. rákosem) a místy i náletovými dřevinami (slivoně, vrby, jasan, bez černý, třešeň ptačí aj.). Podmáčená severozápadní část je zabuřená (topinambur aj.). Na jižní, východní a severní straně jsou do biocentra zahrnuty i okraje bloku orné půdy.

Výměra v obvodu KPÚ: 118258 m²

Cílové ekosystémy

Ladní (mezofilní i mokřadní), vodní.

Návrh základních opatření

V ploše přírodní památky postupovat dle příslušného plánu péče. Mokřadní společenstva ponechat přirozenému vývoji nebo doplnit vhodnými výsadbami dřevin (olše, vrby, jasan). Ornou půdu zatravnit.

Označení prvku: LBC 3

Název prvku: Břízky

Funkční typ: lokální biocentrum

Název k.ú.: Vázaný u Vyškova

Poloha: ve výběžku lesního komplexu na jižním okraji upravovaného území

Charakteristika současného stavu

Listnatý lesní porost s převahou habru a dubu.

Výměra v obvodu KPÚ: 7655 m²

Cílové ekosystémy

Lesní.

Návrh základních opatření

Bez nutných zásahů.

Označení prvku: LBK 1**Název prvku:****Funkční typ:** lokální biokoridor**Název k.ú.:** Vázaný u Vyškova**Poloha:** v údolní nivě Pruského potoka západně až severozápadně od zastavěného území obce**Charakteristika současného stavu**

Základní část biokoridoru tvoří v obvodu KPÚ vodní tok v uměle napřímeném a zahloubeném korytě (pokračujícím podél hranice upravovaného území v sousedním k. ú. Moravské Prusy), s projevy nadměrné eutrofizace. Koryto je zarostlé nitrofilní bylinnou vegetací (např. rákosem) a místy i náletovými dřevinami (bez černý, slivoně, jasan, javor jasanolistý, olše, vrba, třešeň ptačí aj.). V severní části (při hranici katastru) jsou do biokoridoru zahrnuty i přilehlé partie bloku orné půdy v pravobřeží.

Výměra v obvodu KPÚ: 12927 m²**Cílové ekosystémy**

Vodní, lesní, mokřadní.

Návrh základních opatření

Je možno buď ponechat koryto vodního toku samovolné revitalizaci, nebo provést revitalizační opatření řízenými zásahy (směrové úpravy koryta, zmírnění zahloubení apod.). Ornou půdu v rámci biokoridoru je možno buď zatravnit nebo zalesnit olšemi, vrby a jasanem nebo ponechat ladem k samovolnému vývoji. Žádoucí je i likvidace nevhodných dřevin - zejm. javoru jasanolistého.

Označení prvku: LBK 2**Název prvku:****Funkční typ:** lokální biokoridor**Název k.ú.:** Vázaný u Vyškova**Poloha:** ve dně údolí Pruského potoka jihozápadně až jižně od zastavěného území obce**Charakteristika současného stavu**

Základní část biokoridoru tvoří v obvodu KPÚ vodní tok. Mimo les má tok uměle napřímené a zahloubené koryto s projevy nadměrné eutrofizace - je zarostlé nitrofilní bylinnou vegetací (např. rákosem) a nepravidelně i náletovými dřevinami (slivoně, bez černý, javor jasanolistý, olše šedá, vrba, třešeň ptačí aj.). Na styku s údolím levostranného bezejmenného přítoku je biokoridor rozšířen o plochu vrbového remízu s příměsí olší, jasanů, javorů jasanolistých a topolů - registrovaný VKP Vrbina. V některých částech mimo les jsou pro dosažení potřebné šířky do biokoridoru zahrnuty i přilehlé partie bloků orné půdy v pravobřeží. Na okraji lesa a v navazujícím úseku v lese je koryto toku rovněž uměle napřímené a zahloubené, se souvislými porosty olší (šedé i lepkavé), javoru klenu, jasanu, habru aj. Hlouběji v lese je koryto přirozené, postupně až stržového charakteru s mohutnými jasaný a místy i skupinami olší a javoru klenu v celkově převážně habrových porostech.

Výměra v obvodu KPÚ: 41096 m²**Cílové ekosystémy**

Vodní, lesní, mokřadní.

Návrh základních opatření

V lese bez nutných zásahů. Mimo les je možno buď ponechat koryto vodního toku samovolné revitalizaci, nebo provést revitalizační opatření řízenými zásahy (směrové úpravy koryta, zmírnění zahloubení apod.). Ornou půdu v rámci biokoridoru je možno buď zatravnit nebo zalesnit olšemi, vrbami a jasaný nebo ponechat ladem k samovolnému vývoji. Žádoucí je i likvidace nevhodných dřevin - zejm. javoru jasanolistého.

Označení prvku: LBK 3**Název prvku:****Funkční typ:** lokální biokoridor**Název k.ú.:** Vázaný u Vyškova**Poloha:** ve dně údolí levostranného přítoku Pruského potoka v jihozápadní části upravovaného území**Charakteristika současného stavu**

Základní část biokoridoru tvoří KPÚ vodní tok v uměle napřímeném a zahloubeném korytě, s projevy nadměrné eutrofizace. Koryto je zarostlé nitrofilní bylinnou vegetací (např. rákosem) a z velké části i náletovými dřevinami (slivoně, bez černý, vrby, bříza, ptačí zob, růže šípková aj.). Podél cesty v levobřeží je nově vysázeno stromořadí (javor mléč, bříza, jeřáby). Okrajově jsou do biokoridoru zahrnuty i přilehlé partie bloku orné půdy v pravobřeží.

Výměra v obvodu KPÚ: 3392 m²**Cílové ekosystémy**

Vodní, lesní, mokřadní.

Návrh základních opatření

Koryto vodního toku je možno ponechat samovolné revitalizaci a na ně vázanou vegetaci ponechat k samovolnému vývoji.

Označení prvku: IP 1**Název prvku:****Funkční typ:** interakční prvek**Název k.ú.:** Vázaný u Vyškova**Poloha:** podél stávající, k rekonstrukci navržené asfaltové polní cesty P1 od západního okraje zastavěného území k Pruskému potoku**Charakteristika současného stavu**

Ve střední části ve svazích výrazného zářezu cesty ruderalizovaná bylinná společenstva s několika náletovými dřevinami (topol kanadský, jeřáb, lípa, třešeň ptačí, bez černý), přecházející na jižní straně cesty směrem k obci v travnatý pás. Směrem k potoku není doprovodná vegetace cesty stabilizovaná a přechází do okrajových partií přilehlých bloků orné půdy.

Výměra v obvodu KPÚ: 1983 m²**Cílové ekosystémy**

Luční s dřevinami.

Návrh základních opatření

Vytvořit zatravněný pás v celé délce a osázet ho vhodnými dřevinami (ovocnými nebo tradičními alejovými).

Označení prvku: IP 2**Název prvku:****Funkční typ:** interakční prvek**Název k.ú.:** Vázaný u Vyškova**Poloha:** podél části stávající, k rekonstrukci navržené polní cesty P2 mezi západním okrajem upravovaného území a Pruským potokem**Charakteristika současného stavu**

V severovýchodní části souvislý pás dřevin s pestrou druhovou skladbou - převažují jasan ztepilý, javor klen a bez černý, k dalším zastoupeným dřevinám patří např. javor jasanolistý, bříza, třešeň ptačí, růže šípková, dub letní, habr, vrby. V jihozápadní části drobnější a užší pás dřevin. Ostatní plocha interakčního prvku je vymezena v okrajových partiích bloku orné půdy.

Výměra v obvodu KPÚ: 19288 m²**Cílové ekosystémy**

Lesní + luční s dřevinami.

Návrh základních opatření

Ve stávajících porostech je žádoucí likvidace nevhodných dřevin - zejm. javoru jasanolistého. Na orné půdě vytvořit zatravněný pás a osázet ho vhodnými dřevinami (ovocnými nebo tradičními alejovými).

Označení prvku: IP 4

Název prvku:

Funkční typ: interakční prvek

Název k.ú.: Vázaný u Vyškova

Poloha: podél navržené polní cesty Pv7 v severozápadní části upravovaného území

Charakteristika současného stavu

Souvislý blok orné půdy.

Výměra v obvodu KPÚ: 4996 m²

Cílové ekosystémy

Luční s dřevinami.

Návrh základních opatření

Vytvořit zatravněný pás a osázet ho vhodnými dřevinami (ovocnými nebo tradičními alejovými).

Označení prvku: IP 5**Název prvku:****Funkční typ:** interakční prvek**Název k.ú.:** Vázaný u Vyškova**Poloha:** v polích v západní části upravovaného území**Charakteristika současného stavu**

Základ interakčního prvku tvoří dvě souběžné meze, převážně zarostlé dřevinami (bez černý, slivoně, růže šípková, třešeň ptačí...). Zbytek interakčního prvku je vymezený v okrajových partiích navazujících bloků orné půdy.

Výměra v obvodu KPÚ: 24702 m²**Cílové ekosystémy**

Ladní s dřevinami.

Návrh základních opatření

V případě stávajících mezí a jejich porostů bez nutných zásahů. Zorněné části zatravnit a jednotlivě či skupinově osázet geograficky původními dřevinami.

Označení prvku: IP 6

Název prvku:

Funkční typ: interakční prvek

Název k.ú.: Vázaný u Vyškova

Poloha: v polích v jihozápadní části upravovaného území

Charakteristika současného stavu

Erozní zářezy stabilizované porostem zplanělých ovocných a náletových dřevin (zejm. jasan, trnka, třešeň ptačí, vzácné zastoupení jeřábu břeku) - registrovaný VKP U břeku.

Výměra v obvodu KPÚ: 5289 m²

Cílové ekosystémy

Ladní s dřevinami.

Návrh základních opatření

Bez nutných zásahů.

Označení prvku: IP 7

Název prvku:

Funkční typ: interakční prvek

Název k.ú.: Vázaný u Vyškova

Poloha: v polích v západní části upravovaného území

Charakteristika současného stavu

Převážně nevýrazné rozmezí bloků orné půdy. V jihozápadní části výraznější mez s ruderalizovanými bylinnými společenstvy a hojným náletem dřevin (zejm. bezu černého).

Výměra v obvodu KPÚ: 10873 m²

Cílové ekosystémy

Luční s dřevinami.

Návrh základních opatření

V případě stávající meze a jejích porostů bez nutných zásahů. Zorněné části zatravnit a jednotlivě i skupinově osázet geograficky původními dřevinami.

Označení prvku: IP 8**Název prvku:****Funkční typ:** interakční prvek**Název k.ú.:** Vázaný u Vyškova**Poloha:** ve dně údolí levostranného přítoku Pruského potoka a podél okraje lesního komplexu v jižní části upravovaného území**Charakteristika současného stavu**

Základ hlavní části interakčního prvku tvoří uměle napřímené a mírně zahloubené koryto drobného vodního toku. Koryto je zarostlé nitrofilní bylinnou vegetací (např. rákosem) a nepravidelně, avšak místy souvisle náletovými a zplanělými ovocnými dřevinami (slivoně, bez černý, javor jasanolistý, olše lepkavá i šedá, jasan, růže šípková, třešeň ptačí aj.). V oblouku cesty přiléhá ke korytu nevelký eutrofizovaný mokřad. Dále je do interakčního prvku zahrnuto rozmezí lesního komplexu a přilehlého bloku orné půdy.

Výměra v obvodu KPÚ: 17469 m²**Cílové ekosystémy**

Vodní, mokřadní, ladní s dřevinami

Návrh základních opatření

V porostech v údolní poloze je žádoucí je likvidace javoru jasanolistého. Plochy na pomezí lesa a orné půdy je možné ponechat spontánnímu vývoji.

Označení prvku: IP 9

Název prvku:

Funkční typ: interakční prvek

Název k.ú.: Vázaný u Vyškova

Poloha: podél části stávající, k rekonstrukci navržené polní cesty P4 mezi Pruským potokem a lesem v jižní části upravovaného území

Charakteristika současného stavu

Těleso bývalého úvozu s mírně ruderalizovanými bylinnými společenstvy a víceméně souvislými náletovými porosty dřevin (růže šípková, slivoně, třešeň ptačí, bez černý, jasan, ptačí zob aj.).

Výměra v obvodu KPÚ: 4015 m²

Cílové ekosystémy

Ladní s dřevinami.

Návrh základních opatření

Bez nutných zásahů.

Označení prvku: IP 10**Název prvku:****Funkční typ:** interakční prvek**Název k.ú.:** Vázaný u Vyškova**Poloha:** podél části stávající, k rekonstrukci navržené polní cesty P4 mezi vodojemem a Pruským potokem v jižní části upravovaného území**Charakteristika současného stavu**

Těleso bývalého úvozu s ruderalizovanými bylinnými společenstvy a v severní části i s dřevinami (zplanělé třešně, třešeň ptačí, bez černý, růže šípková aj.).

Výměra v obvodu KPÚ: 3220 m²**Cílové ekosystémy**

Ladní až luční s dřevinami.

Návrh základních opatření

Osázet vhodnými dřevinami (ovocnými nebo tradičními alejovými).

Označení prvku: IP 11

Název prvku:

Funkční typ: interakční prvek

Název k.ú.: Vázaný u Vyškova

Poloha: podél navržené polní cesty Pv16 v jižní části upravovaného území

Charakteristika současného stavu

Součást bloku orné půdy.

Výměra v obvodu KPÚ: 2552 m²

Cílové ekosystémy

Luční s dřevinami.

Návrh základních opatření

Vytvořit zatravněný pás a osázet ho vhodnými dřevinami (ovocnými nebo tradičními alejovými).

Označení prvku: IP 12

Název prvku:

Funkční typ: interakční prvek

Název k.ú.: Vázaný u Vyškova

Poloha: podél navržené polní cesty Pv15 jižně až jihozápadně od zastavěného území obce

Charakteristika současného stavu

Součást bloku orné půdy.

Výměra v obvodu KPÚ: 903 m²

Cílové ekosystémy

Luční s dřevinami.

Návrh základních opatření

Vytvořit zatravněný pás a osázet ho vhodnými dřevinami (ovocnými nebo tradičními alejovými).

Označení prvku: IP 13

Název prvku:

Funkční typ: interakční prvek

Název k.ú.: Vázaný u Vyškova

Poloha: podél navržené polní cesty Pv9 od jihozápadního okraje zastavěného území k Pruskému potoku

Charakteristika současného stavu

Součást bloku orné půdy.

Výměra v obvodu KPÚ: 2121 m²

Cílové ekosystémy

Luční s dřevinami.

Návrh základních opatření

Vytvořit zatravněný pás a osázet ho vhodnými dřevinami (ovocnými nebo tradičními alejovými).

Označení prvku: IP 14

Název prvku:

Funkční typ: interakční prvek

Název k.ú.: Vázaný u Vyškova

Poloha: podél části polní cesty Pv23 při východním okraji zastavěného území obce

Charakteristika současného stavu

Maloplošně využívané zemědělské pozemky.

Výměra v obvodu KPÚ: 250 m²

Cílové ekosystémy

Luční s dřevinami.

Návrh základních opatření

Vytvořit zatravněný pás a osázet ho vhodnými dřevinami (ovocnými nebo tradičními alejovými).

Označení prvku: IP 15

Název prvku:

Funkční typ: interakční prvek

Název k.ú.: Vázaný u Vyškova

Poloha: podél navržené polní cesty Pv24 mezi vodojemem a hranicí upravovaného území východně od zastavěného území obce

Charakteristika současného stavu

Součást bloku orné půdy.

Výměra v obvodu KPÚ: 672 m²

Cílové ekosystémy

Luční s dřevinami.

Návrh základních opatření

Vytvořit zatravněný pás a osázet ho vhodnými dřevinami (ovocnými nebo tradičními alejovými).

Označení prvku: IP 16**Název prvku:****Funkční typ:** interakční prvek**Název k.ú.:** Vázaný u Vyškova**Poloha:** východně až jihovýchodně od zastavěného území, zčásti podél okraje lesního komplexu**Charakteristika současného stavu**

V severozápadní části výrazná mez s porosty keřů a ovocných stromů. Dále k jihovýchodu rozmezí lesního komplexu a přilehlého bloku orné půdy.

Výměra v obvodu KPÚ: 7737 m²**Cílové ekosystémy**

Ladní s dřevinami.

Návrh základních opatření

Plochy je možné ponechat spontánnímu vývoji.

Označení prvku: IP 17

Název prvku:

Funkční typ: interakční prvek

Název k.ú.: Vázaný u Vyškova

Poloha: na západním okraji upravovaného území

Charakteristika současného stavu

Mez s ruderalizovanými bylinnými společenstvy a hojným náletem dřevin.

Výměra v obvodu KPÚ: 1549 m²

Cílové ekosystémy

Ladní s dřevinami.

Návrh základních opatření

Bez nutných zásahů.

Označení prvku: IP 18**Název prvku:****Funkční typ:** interakční prvek**Název k.ú.:** Vázaný u Vyškova**Poloha:** ve dně údolí mezi východním okrajem jižního výběžku zastavěného území a částí polní cesty Pv18**Charakteristika současného stavu**

Základ interakčního prvku tvoří dílčí úseky drobného vodního toku v uměle napřímeném a mírně zahloubeném korytě, oddělené navzájem kratšími zaklenutými úseky. V levobřeží se nachází umělá vodní nádrž obdélníkového tvaru. V ploše se dále střídají zatravněné části, náletové porosty dřevin (zejm. vrby a bez černý) a rákosu. Patrná je nadměrná eutrofizace.

Výměra v obvodu KPÚ: 9968 m²**Cílové ekosystémy**

Vodní, mokřadní, ladní s dřevinami

Návrh základních opatření

Omezit eutrofizaci, podporovat zastoupení geograficky původních dřevin (z výsadeb i náletu).

Označení prvku: IP 19

Název prvku:

Funkční typ: interakční prvek

Název k.ú.: Vázaný u Vyškova

Poloha: jihovýchodně od zastavěného území, podél okraje lesního komplexu

Charakteristika současného stavu

Rozmezí lesního komplexu a přilehlého bloku orné půdy.

Výměra v obvodu KPÚ: 1517 m²

Cílové ekosystémy

Ladní s dřevinami.

Návrh základních opatření

Plochu je možné ponechat spontánnímu vývoji.

Označení prvku: IP 20

Název prvku:

Funkční typ: interakční prvek

Název k.ú.: Vázaný u Vyškova

Poloha: svah zářezu silnice na Moravské Prusy

Charakteristika současného stavu

Z větší části souvislý porost dřevin, doplněný zatravněnou plochou.

Výměra v obvodu KPÚ: 2002 m²

Cílové ekosystémy

Ladní s dřevinami.

Návrh základních opatření

Bez nutných zásahů.

Označení prvku: IP21

Název prvku:

Funkční typ: interakční prvek

Název k.ú.: Vážaný u Vyškova

Poloha: podél navržené polní cesty Pv19 jihovýchodně od obce Vážany

Charakteristika současného stavu

Součást bloku orné půdy.

Výměra v obvodu KPÚ: 2041 m²

Cílové ekosystémy

Luční s dřevinami.

Návrh základních opatření

Vytvořit zatravněný pás a osázet ho vhodnými dřevinami (ovocnými nebo tradičními alejovými).