



Bezděkov pod Třemšínem (k. ú. Bezděkov pod Třemšínem)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Bezděkov pod Třemšínem, vydaný v listopadu 2010, s nabytím účinnosti v prosinci 2010 (Projektový atelier AD s.r.o., České Budějovice) – dále jen "ÚP Bezděkov"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- nic

ÚP Bezděkov:

- 1 regionální biokoridor – RBK 1
- 2 lokální biocentra – LBC 1, LBC 2
- 5 lokálních biokoridorů – LBK 1, LBK 2, LBK 3, LBK 4, LBK 5

ÚAP SO ORP:

- data ÚP Bezděkov

Významné nesrovnalosti a problémy:

- nedostatečné popisné informace k řešení ÚSES v podkladech
- regionální biokoridor RBK 1 v ÚP Bezděkov nemající svůj ekvivalent v ZÚR SČK
- regionální biokoridor RBK 1 v ÚP Bezděkov bez zajištěné návaznosti na území obce Vševely
- funkčně problematické řešení větve místního ÚSES tvořené v ÚP Bezděkov biocentrem LBC 2 a biokoridory LBK 4 a LBK 5 (propojení charakterem odlišných stanovišť ve východní části správního území obce)

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- výrazné zvětšení lokálního biocentra LBC BT01 K Hradeckému hřebeni (v ÚP Bezděkov LBC 1) – vazba na stávající cenné lesní biotopy
- změny v rozložení a trasování lokálních biokoridorů v lesním komplexu v západní části území – zvýšení reprezentativnosti a zajištění návazností řešení
- zrušení skladebných částí místního ÚSES (lokálního biocentra a tří lokálních biokoridorů) ve střední a východní části území (mimo lesní komplex) – nízká míra reprezentativnosti, příp. i chybějící návaznosti

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 lokální biocentrum: LBC BV01 K Hradeckému hřebeni
- 3 lokální biokoridory: LBK BV01, LBK BV02, LBK VS01





Bohostice (k. ú. Bohostice, Kamenná u Bohostic, Těchnice, Zbenické Zlákovice)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán obce Bohostice, schválený v lednu 2006 a nabyvší účinnosti v únoru 2006 (Projektový atelier AD s.r.o., České Budějovice), ve znění změny č. 1, nabyvší účinnosti v dubnu 2020 (Ing. arch. Radek Boček, Písek) – dále jen "ÚPO Bohostice"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 1 nadregionální biokoridor – K60 (označení ve výkresu ploch a koridorů, v textu = 60 Štěchovice - Hlubocká obora, VPO = NK 60 Štěchovice - Hlubocká obora, ve výkresu VPO = NK60)

ÚPO Bohostice:

- 1 nadregionální biokoridor – v textu NRBK 29, ve výkresové části 2 osy nadregionálního biokoridoru - vodní (s označením K 60=NRBK 29) a teplomilná doubravní (bez označení) a ochrannou zónou (s označením NRBK 29)
- 18 lokálních biocenter – LBC 2, LBC 4, LBC 7, LBC 9, LBC 11, LBC 13, LBC 15, LBC 17, LBC 19, LBC 20, LBC 21, LBC 22, LBC 23, LBC 24, LBC 25, LBC 26, LBC 27, LBC 28
- 11 lokálních biokoridorů – LBK 5, LBK 6, LBK 8, LBK 10, LBK 12, LBK 14 (2x), LBK 16, LBK 18 + dva ve výkresové části bez označení (jeden z nich patrně LBK 3 dle textové části),

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- interpretovaná data ÚPO Bohostice (bez NRBK 29)

Významné nesrovnalosti a problémy:

- linie teplomilné doubravní osy NRBK 29 v ÚPO Bohostice se významně odchyluje od rámců stanovených v ZÚR SČK
- absence funkční a prostorové provázanosti řešení nadregionální a místní úrovně ÚSES v ÚPO Bohostice;
- devět lokálních biocenter v ÚPO Bohostice (LBC 19, LBC 20, LBC 21, LBC 22, LBC 23, LBC 24, LBC 26, LBC 27, LBC 28) bez jakýchkoliv návazností
- řada funkčně problematických vzájemných návazností skladebných částí místního ÚSES v ÚPO Bohostice
- nedostatečná výměra některých lokálních biocenter ve vymezení v ÚPO Bohostice (LBC 19, LBC 23, LBC 27, příp. i některých dalších)
- chybějící návaznost na lokální biokoridor LBK SM08-BO dle ÚP Smolotely
- ne zcela dostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správními územími obcí Cetyně a Solenice v ÚPD obcí

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- vymezení nadregionálního biokoridoru K 60V v rozsahu standardních hladin vodních nádrží Orlík a Kamýk – rozsah odpovídající metodické definici vodních nadregionálních biokoridorů



- vymezení dílčího úseku nadregionálního biokoridoru K 60T / NRBK 17 ve svahu pod hrází vodní nádrže Orlík – návaznost na řešení ÚP Solenice
- nové regionální biocentrum RBC SC01 Bukovice-Kramčice vložené do nadregionálního biokoridoru K 60T – reprezentativní regionální biocentrum pro typy biochor -4VS a -4UQ v bioregionu 1.20 Slapském využívající stávající ekologicky cenné partie lesního komplexu
- komplexní změny a úpravy řešení místní úrovně ÚSES oproti ÚPO Bohostice – zvýšení reprezentativnosti a zajištění návazností řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 2 nadregionální biokoridory: K 60V (souvislé plochy bez dalšího členění), K 60T – 1 dílčí úsek (K 60T / NRBK 17)
- 1 regionální biocentrum: RBC SC01 Bukovice-Kramčice
- 8 lokálních biocenter: LBC BO01 Velká, LBC BO02 U Bohostic, LBC TN01 Čistá, LBC TN02 Nad Těchnicemi, LBC TN03 Pod Olovníkem, LBC TN04 Nad Šturmovkami, LBC TN05 Nad Soudným potokem, LBC ZZ01 Za Lavičkami
- 14 lokálních biokoridorů: LBK BO01, LBK BO02, KBK BO03, LBK TN01, LBK TN02, LBK TN03, LBK TN04, LBK TN05, LBK ZZ01, LBK ZZ02, LBK CE02, LBK HK02, LBK HK03, LBK SM10



Bohutín (k. ú. Bohutín - část, Tisová u Bohutína, Vysoká Pec u Bohutína)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Bohutín, vydaný v září 2019, s nabytím účinnosti v říjnu 2019 (ATELIÉR VORLÍČEK s.r.o., Plzeň), ve znění změny č. 1, nabytí účinnosti v listopadu 2020 (ATELIÉR VORLÍČEK s.r.o., Plzeň) – dále jen "ÚP Bohutín"
- Komplexní pozemková úprava v katastrálním území Tisová u Bohutína, 2002 - 2006 (Ing. Josef Honz, Lnáře) - dále jen "KoPÚ Tisová"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability (Plán ÚSES) Příbramsko II, červenec 2009 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko II"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 1 regionální biocentrum – 874 Kosov (označení ve výkresu ploch a koridorů a v textu ploch a koridorů; ve výkresu VPS+VPO označení RC874, v textu označení VPO RC 874 Kosov)
- 1 regionální biokoridor – RK257 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Mýto - Kosov", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 257)

ÚP Bohutín:

- 1 regionální biocentrum – RBC 874 Kosov (označení dle textové části + dle výkresu O.6 Příroda a krajina v rámci odůvodnění) - dle textové části nadregionální biocentrum
- 1 regionální biokoridor – RK 257 (označení dle textové části + dle výkresu O.6 Příroda a krajina v rámci odůvodnění - 2 dílčí úseky + 2 vložená lokální biocentra) - dle textové části nadregionální biokoridor;
- 8 lokálních biocenter – LBC Achačův mlýn, LBC Bohutín (pouze ve výkrese), LBC Lipový luh, LBC Park Litavka, LBC V rybníce (vložené do regionálního biokoridoru RK 257), LBC Vokáčovský rybník, LBC Vysokopecký rybník, LBC U Tisové (ve výkrese bez názvu, vložené do regionálního biokoridoru RK 257)
- 6 lokálních biokoridorů – bez označení

KoPÚ Tisová:

- plán společných zařízení – dle technické zprávy regionální biokoridor RBK5 + 2 vložená lokální biocentra (LBC1 a LBC2); dle datové části navíc 3 lokální biokoridory (LBK6, LBK7, LBK8) a 2 interakční prvky (IP9 a IP10)
- parcelní vymezení – lokální biocentra LBC1 (pozemky neplodné půdy, vodní nádrže, vodního toku a jiné plochy - ÚZSVM, fyzické osoby, LČR, obec) a LBC2 (soukromý pozemek lesa), interakční prvek IP9 s přílehlými dílčími částmi lokálního biokoridoru LBK6 (soukromé pozemky neplodné půdy), interakční prvek IP10 (pozemky neplodné půdy - fyzické osoby a 1x obec)

Revize ÚSES Příbramsko II:

- 1 regionální biocentrum – 874 (dle ÚAP název "Kosov")
- 1 regionální biokoridor – RK 257 (3 dílčí úseky - 874-257/01, 257/01-257/02, 257/02-257/03 + 3 vložená lokální biocentra)
- 5 lokálních biocenter – 257/01 (vložené do regionálního biokoridoru RK 257, dle ÚAP název "U prachárny"), 257/02 (vložené do regionálního biokoridoru RK 257, dle ÚAP název "Za drasky"), 257/03 (vložené do regionálního biokoridoru RK 257 dle ÚAP název "V rybníce), PŘ039, jedno biocentrum ve výkresové části bez označení



- 5 lokálních biokoridorů – 874-PR039, PR039-PR??? (2x), dva biokoridory ve výkresové části bez označení

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- data ÚP Bohutín
- data Revize ÚSES Příbramsko II – pouze v části území

Významné nesrovnalosti a problémy:

- funkčně problematický lokální biokoridor propojující v ÚP Bohutín nivní LBC Achačův mlýn a RBC 874 Kosov
- funkčně problematická "slepá" větev místního ÚSES v ÚP Bohutín, tvořená jedním lokálním biokoridorem a koncovým LBC Lipový luh
- ne zcela dostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správními územími města Příbrami (k. ú. Kozičín) a obcí Narysov, Vysoká u Příbramě a Láz v ÚPD města a obcí
- řešení regionální úrovně v Revizi ÚSES Příbramsko II s výrazným prostorovým přesahem nad rámce ZÚR SČK
- výrazné vzájemné rozdíly ve vymezení skladebných částí ÚSES v ÚP Bohutín a v Revizi ÚSES Příbramsko II
- výrazné vzájemné rozdíly ve vymezení skladebných částí ÚSES v ÚP Bohutín a v KoPÚ Tisová (zejména lokální biokoridory LBK7 a LBK8 v KoPÚ Tisová nemající v ÚP Bohutín svůj ekvivalent)

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- změny vymezení RBC 874 Kosov oproti ZÚR SČK a ÚP Bohutín (částečně dle Revize ÚSES Příbramsko II) – redukce o zemědělsky využívané pozemky (zbytečné zábory ZPF) a rozšíření o vlhké až podmáčené partie lesního komplexu (zvýšení biogeografické reprezentativnosti biocentra i s ohledem na napojení lokálního biokoridoru LBK BN04)
- změny v trasování regionálního biokoridoru RK 257 a v rozmístění do něho vložených lokálních biocenter – souvislost se změnou vymezení RBC 274 Kosov, vazba na vhodné stanovištní podmínky, druhovou skladbu lesa a vlastnické poměry a nutnost zachování přípustné délky dílčích úseků biokoridoru
- nové lokální biokoridory LBK BN01 a LBK BN02 – součástí nové reprezentativní hygrofilní lesní větve místního ÚSES;
- zrušení lokálního biokoridoru na levostranném přítoku Litavky ve Vysoké Peci – problematický průchod zastavěným územím
- přesunutí dílčího úseku lokálního biokoridoru LBK VP01 z původního náhonu na hlavní tok Litavky – vyšší reprezentativnost a menší střet se zastavěným územím
- nové lokální biocentrum LBC TI01 Pod Výfukem – vazba na stávající mokřadní lada s cennými přírodními biotopy
- zpřesnění vymezení ostatních biocenter a biokoridorů – zohlednění reálné situace v území

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 regionální biocentrum: RBC 874 Kosov
- 1 regionální biokoridor: RK 257 – 3 dílčí úseky (RK 257 / RBK 01, RK 257 / RBK 02, RK 257 / RBK 03) a 2 vložená lokální biocentra (RK 257 / LBC 02 U Rusalky, RK 257 / LBC 03 V rybníce)
- 5 dalších lokálních biocenter: LBC BN01 K Lipovému luhu, LBC BN02 U Achače, LBC BN03 Mělniště, LBC TI01 Pod Výfukem, LBC VP01 Na Vokačovském
- 8 lokálních biokoridorů: LBK BN01, LBK BN02, KBK BN03, LBK BN04, LBK TI01, LBK TI02, LBK VP01, LBK LZ03



Bratkovice (k. ú. Bratkovice, Dominikální Paseky)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Bratkovice, vydaný a nabytí účinnosti v září 2020 (IVAN PLICKA STUDIO s.r.o., Praha) – dále jen "ÚP Bratkovice"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 1 regionální biocentrum – (RC)1397 Trhové Dušníky (pouze dle výkresové části)

ÚP Bratkovice:

- 1 regionální biocentrum – (RBC) 1397 Trhové Dušníky
- 4 lokální biocentra – (LBC) BR 02 (text) = BR 02/HL23 (grafika), (LBC) BR 03 (text) = BR 03/HL22 (grafika), (LBC) BR 04 (text) = BR 04/HL21 (grafika), (LBC) BR 05 (text) = BR 05/LP07 (grafika)
- 4 lokální biokoridory – (LBK) BR02-BR03, (LBK) BR03-BR04, (LBK) BR04-1397, (LBK) BR05-1397

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- data ÚPO Bratkovice

Významné nesrovnalosti a problémy:

- přesah vymezení územně příslušných partií regionálního biocentra 1397 Trhové Dušníky v ÚP Bratkovice mimo plochu biocentra v ZÚR SČK
- problematické vymezení lokálního biokoridoru (LBK) BR02-BR03 v ÚP Bratkovice ve vztahu k zastavěným územím samot na východním okraji území obce
- problematické vymezení lokálního biokoridoru (LBK) BR03-BR04 v ÚP Bratkovice ve vztahu ke stabilizované ploše sportu a rekreace
- mírně zavádějící charakteristiky některých skladebných částí místního ÚSES (např. LBK BR05-1397) v textu odůvodnění ÚP Bratkovice

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- rozšíření RBC 1397 Trhové Dušníky oproti ZÚR SČK i ÚP Bratkovice – vazba na soustavu ekologicky cenných nivních mokřadních a svahových lad a podmáčených travních porostů
- nový regionální biokoridor RK SC01 vázaný na tok a údolní nivu Litavky (náhradou za původní větve místního ÚSES) – funkčně logické prodloužení hydrofilní větve regionálního ÚSES ve směru po toku Litavky
- nový lokální biokoridor přes západní část k. ú. Bratkovice – součást nového mezofilního propojení do CHKO Brdy
- zpřesnění vymezení lokálního biocentra a biokoridoru v údolí Drahlínského potoka – zohlednění reálné situace v území

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 regionální biocentrum: RBC 1397 Trhové Dušníky



- 1 regionální biokoridor: RK SC01 – 4 dílčí úseky (RK SC01 / RBK 01, RK SC01 / RBK 02, RK SC01 / RBK 03, RK SC01 / RBK 04) a 4 vložená lokální biocentra (RK SC01 / LBC 01 Zapálka, RK SC01 / LBC 02 Paďousy, RK SC01 / LBC 03 Pod Krsovem, RK SC01 / LBC 04 U Medalova Mlýna)
- 1 další lokální biocentrum: LBC LP04 Na Drahlínském
- 2 lokální biokoridory: LBK BC01, LBK SA01



Březnice (k. ú. Bor u Březnice, Březnice, Martinice u Březnice, Přední Poříčí)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Březnice, vydaný a nabytí účinnosti v prosinci 2012 (Ing. arch. Milan Salaba, Praha) – dále jen "ÚP Březnice"
- Komplexní pozemková úprava pro katastrální území Martinice u Březnice, 2010 - 2015 (Ing. Jindřich Jíra, Pelhřimov + AREA G.K., spol. s r.o., Praha) – dále jen "KoPÚ Martinice"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 1 regionální biocentrum – 877 Počápeleský rybník (označení ve výkresu ploch a koridorů a v textu ploch a koridorů; ve výkresu VPS+VPO označení RC877, v textu označení VPO RC 877 Počápeleský rybník)
- 3 regionální biokoridory – RK260 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Oslí - Počápeleský rybník", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 260), RK261 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Počápeleský rybník - RK 265", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 261), RK1610 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Podtochovický rybník - Vlčava", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 1610)

ÚP Březnice:

- 1 regionální biocentrum – ve výkresové části i v textu bez označení
- 2 regionální biokoridory – ve výkresové části i v textu bez označení (jeden = 4 dílčí úseky + 6 vložených lokálních biocenter, druhý = 2 dílčí úseky + 2 vložená lokální biocentra)
- 17 lokálních biocenter – ve výkresové části i v textu bez označení, z toho 8 je vložených do regionálních biokoridorů
- 15 lokálních biokoridorů – ve výkresové části i v textu bez označení

KoPÚ Martinice:

- plán společných zařízení – dle technické zprávy 2 větve lokálních biokoridorů (LBK a LBK Mlýnský potok), 2 lokální biocentra (LBC Martinické rybníky, LBC Simínský rybník), 6 interakčních prvků (IP 1 - IP 6); dle datové části 3 lokální biokoridory (LBK 1, LBK 2 a LBK Mlýnský rybník), bez interakčního prvku IP 6
- parcelní vymezení (z velké části v datech nezpřesněno) – lokální biocentra LBC Simínský rybník (pozemky vodní nádrže, neplodné půdy, TTP a toků - právnické osoby, míň město a fyzické osoby) a LBC Martinické rybníky (pozemky vodních nádrží, neplodné půdy, TTP, lesa a cesty - právnické osoby, město a fyzické osoby), lokální biokoridory LBK 1 (soukromý pozemek TTP), LBK 2 (pozemky TTP, vodních nádrží, méně neplodné půdy a cesty - město, méně právnické osoby a fyzické osoby) a LBK Mlýnský potok (pozemky vodní nádrže, neplodné půdy, TTP, toků a cest - fyzická osoba, právnická osoba, míň město); interakční prvky IP1 (soukromý pozemek neplodné půdy), IP2 (městský pozemek neplodné půdy), IP3 (městský pozemek lesa), IP4 (soukromý pozemek neplodné půdy) a IP 5 (soukromý pozemek neplodné půdy)

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- data ÚP Březnice (s chybami - chybějící 1 LBC + 1 LBK a namísto jednoho úseku RBK jinak vymezený LBK)

**Významné nesrovnalosti a problémy:**

- vymezení územně příslušných partií regionálního biocentra v ÚP Březnice zcela mimo plochu regionálního biocentra 877 Počápeleský rybník v ZÚR SČK
- výrazné přesahy vymezení dílčích úseků regionálních biokoridorů v ÚP Březnice mimo koridory regionálních biokoridorů RK260 a RK261 v ZÚR SČK
- chybějící vymezení územně příslušných partií regionálního biokoridoru RK1610 v ÚP Březnice
- významné překryvy některých skladebných částí ÚSES v ÚP Březnice se zastavěnými územími
- funkčně problematická řešení některých vzájemných návazností místního ÚSES a návazností místního ÚSES na regionální ÚSES (propojení charakterem odlišných stanovišť) v ÚP Březnice
- zcela nedostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správním územím obce Volenice v ÚPD města a obce
- ne zcela dostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správnými územími obcí Počaply, Chrást a Starosedelský Hrádek v ÚPD města Březnice a obcí
- nedostatečná aktualizace vymezení skladebných částí ÚSES v datech KoPÚ Martinice ve vazbě na novou parcelaci

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- rozšíření RBC 876 Oslí oproti ZÚR SČK na území města (k. ú. Přední Poříčí) na úkor regionálního biokoridoru RK 260 – zvýšení reprezentativnosti biocentra s využitím soustavy ekologicky cenných nivních ekosystémů
- rozšíření RBC 877 Počápeleský rybník oproti ZÚR SČK na úkor regionálních biokoridorů RK 260 a RK 261 (s využitím ploch různých skladebných částí ÚSES dle ÚP Březnice) – zvýšení reprezentativnosti biocentra s využitím soustavy ekologicky cenných nivních ekosystémů; doporučena je změna názvu biocentra na „Stražiště“
- zpřesnění vymezení dílčích skladebných částí regionálního biokoridoru RK 260 – zohlednění reálné situace v území
- změny v trasování regionálního biokoridoru RK 1610 a v rozmístění do něho vložených lokálních biocenter – souvislost se změnou vymezení RBC 877 Počápeleský rybník, vazba na vhodné stanovištní podmínky, druhovou skladbu lesa a vlastnické poměry a nutnost zachování přípustné délky dílčích úseků biokoridoru
- nový regionální biokoridor RK SC02 vázaný přednostně na nepodmáčená stanoviště – funkčně logické propojení mezofilních větví regionálního ÚSES
- komplexní změny a úpravy řešení místní úrovně ÚSES oproti ÚP Březnice – zvýšení reprezentativnosti a zajištění návazností řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 2 regionální biocentra: RBC 876 Oslí, RBC 877 Počápeleský rybník (Stražiště)
- 3 regionální biokoridory: RK 260 – 5 dílčích úseků (RK 260 / RBK 01, RK 260 / RBK 02, RK 260 / RBK 03, RK 260 / RBK 04, RK 260 / RBK 05) a 4 vložená lokální biocentra (RK 260 / LBC 01 Březnické podzámčí, RK 260 / LBC 02 Stockého, RK 260 / LBC 03 U Nového Mlýna, RK 260 / LBC 04 U Poříčí), RK 1610 – 2 dílčí úseky (RK 1610 / RBK 01, RK 1610 / RBK 02) a 1 vložené lokální biocentrum (RK 1610 / LBC 01 U Holandra), RK SC02 – 4 dílčí úseky (RK SC02 / RBK 05, RK SC02 / RBK 06, RK SC02 / RBK 07, RK SC02 / RBK 08) a 4 vložená lokální biocentra (RK SC02 / LBC 04 K Drahenicím, RK SC02 / LBC 05 Nad Simínem, RK SC02 / LBC 06 Nad Drahenickým rybníkem, RK SC02 / LBC 07 Simínský Hradec)
- 5 dalších lokálních biocenter – LBC BI01 U Višňovky, LBC BI02 Pod Vinicí, LBC BI03 Březnická Stráž, LBC MA01 Pod Hradcem, LBC HD05 Za Simínským
- 8 lokálních biokoridorů – LBK BI01, LBK MA01, LBK MA02, LBK MA03, LBK PP01, LBK HY04, LBK SH05, LBK SH06



Buková u Příbramě (k. ú. Buková u Příbramě)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Buková u Příbramě, vydaný a nabytí účinnosti v prosinci 2008 (Ing. arch. Ivan Plicka, Praha), ve znění změny č. 1, vydané a nabytí účinnosti v březnu 2010 (PRISVICH, s.r.o., Davle), a změny č. 2.II, vydané a nabytí účinnosti v březnu 2012 (PRISVICH, s.r.o., Davle) – dále jen "ÚP Buková"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability Příbramsko I, září 2008 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko I"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 1 nadregionální biokoridor – (N)K62 (pouze dle výkresové části - nepatrně)

ÚP Buková:

- 1 osa nadregionálního biokoridoru – v grafice bez označení
- 1 hranice pásma nadregionálního biokoridoru – v grafice bez označení
- 1 regionální biokoridor – v grafice bez označení
- 6 lokálních biocenter – v grafice bez označení (jedno vložené do regionálního biokoridoru), v textu výroku LBC Vackův rybník, LBC Dražský rybník, LBC Kamenný Dvůr, LBC V Roudném (všechna identifikována prostřednictvím čísel dotčených parcel)
- 7 lokálních biokoridorů – v grafice bez označení

Revize ÚSES Příbramsko I:

- 1 nadregionální biokoridor – 1 dílčí úsek (1396-K62/102)
- 1 regionální biokoridor – 1 dílčí úsek (1396-1208/01)
- 3 lokální biocentra – PŘ001 (dle ÚAP název "Vackův rybník"), PŘ 002, PŘ003
- 6 lokálních biokoridorů – 1396-PŘ002, PŘ001-PŘ002, PŘ002-DO???, PŘ002-PŘ003, PŘ003-DO???, PŘ003-PŘ006
- 1 plošný interakční prvek – bez označení

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- data ÚP Buková
- data Revize ÚSES Příbramsko I

Významné nesrovnalosti a problémy:

- výrazný přesah vymezení územně příslušných partií osy nadregionálního biokoridoru v ÚP Buková mimo koridor (plochu) biokoridoru v ZÚR SČK
- nedostatečná návaznost vymezení osy nadregionálního biokoridoru v ÚP Buková s vymezením nadregionálního biokoridoru na území sousedních obcí – nenavazuje na vymezení biokoridoru na území obce Hostomice (SO ORP Hořovice) a nemá návaznost na území obce Rosovice (SO ORP Dobříš)
- regionální biokoridor v ÚP Buková a v Revizi ÚSES Příbramsko I nemá svůj ekvivalent v ZÚR SČK a nemá ani návaznost na území obce Rosovice (SO ORP Dobříš)



- funkčně problematická řešení řady vzájemných návazností místního ÚSES (propojení charakterem odlišných stanovišť) v ÚP Buková
- nedostatečná provázanost vymezení ÚSES ve výkresové části ÚP Buková s popisem řešení v textu výroku ÚP Buková
- nedostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správními územími obcí Pičín a Rosovice (SO ORP Dobříš) v ÚPD obcí
- významné vzájemné rozdíly ve vymezení skladebných částí ÚSES v ÚP Buková a v Revizi ÚSES Příbramsko I

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- zrušení vymezení dílčí části nadregionálního biokoridoru K62 na území obce (dle ZÚR SČK i ÚP Buková) – biokoridor je vymezený v dostatečné šířce na území sousední obce Hostomice (SO ORP Hořovice) a dále na území města Dobříš
- rozšíření RBC 1396 Prameny Chumavy (Kuchyňka) oproti ZÚR SČK na území obce – zahrnutí stávajících ekologicky cenných lesních ekosystémů
- komplexní změny a úpravy řešení místní úrovně ÚSES oproti ÚP Buková – zvýšení reprezentativnosti a zajištění návazností řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 regionální biocentrum: RBC 1396 Prameny Chumavy (Kuchyňka)
- 6 lokálních biocenter: LBC BP01 Kouty, LBC BP02 Nad Maršovkou, LBC BP03 U Malé Bukové, LBC BP04 U Kamenného Dvora, LBC BP05 Vackův rybník, LBC BP06 Draha
- 9 lokálních biokoridorů: LBK BP01, LBK BP02, LBK BP03, LBK BP04, LBK BP05, LBK BP06, LBK BP07, LBK BP08, LBK BP09



Bukovany (k. ú. Bukovany u Kozárovic)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Bukovany, nabyvší účinnosti v září 2020 (Akad. arch. Václav Šmolík a kolektiv, Plzeň) – dále jen "ÚP Bukovany"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability (Plán ÚSES) Příbramsko II, červenec 2009 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko II"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- nic

ÚP Bukovany:

- 4 lokální biocentra – v grafice bez označení, v textu výroku LBC PB064 Pteč (funkční), LBC PB065 V sádkách (funkční), LBC PB067 Bukovany (v textu jako 2 LBC - jedno funkční a jedno nefunkční), LBC PB069 Doubek (funkční)
- 6 lokálních biokoridorů – v grafice bez označení, v textu výroku LBK PB063-PB064 (funkční), LBK PB064-PB065 (nefunkční), LBK PB065-PB066 (funkční), LBK PB067-PB066 (funkční), LBK PB067 (v textu jako 2 LBK - jeden funkční a jeden nefunkční), LBK PB071-PB067 (v textu jako 2 LBK - jeden funkční a jeden nefunkční)
- 3 plošné interakční prvky – v grafice bez označení, v textu výroku IP K01, IP K02, IP K03

Revize ÚSES Příbramsko II:

- 1 lokální biocentrum – bez označení
- 2 lokální biokoridory – bez označení

ÚAP SO ORP:

- data Revize ÚSES Příbramsko II – pouze v části území

Významné nesrovnalosti a problémy:

- nedostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správními územími obcí Chraštica a Kozárovice v platné a rozpracované ÚPD obcí
- významné vzájemné rozdíly ve vymezení skladebných částí ÚSES v ÚP Bukovany a v Revizi ÚSES Příbramsko II

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- zrušení obou lokálních biokoridorů původně navazujících na LBC BK02 Pastvina u Bukovan – propojení unikátního nelesního biocentra s lesními ekosystémy nemá funkční opodstatnění
- zpřesnění vymezení ostatních biocenter a biokoridorů – zohlednění reálné situace v území

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 4 lokální biocentra: LBC BK01 U Sedlečka, LBC BK02 Pastvina u Bukovan, LBC KV02 Doubek, LBC ZB02 Pteč
- 3 lokální biokoridory: LBK BK01, LBK BK02, LBK HK03





Cetyně (k. ú. Cetyně)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Cetyně, vydaný a nabytý účinnosti v říjnu 2017 (Projektový atelier AD s.r.o., České Budějovice) – dále jen "ÚP Cetyně"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability (Plán ÚSES) Příbramsko II, červenec 2009 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko II"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- nic

ÚP Cetyně:

- 1 lokální biocentrum – LBC 2
- 4 lokální biokoridory – LBK 1, LBK 3, LBK 4, LBK 5

Revize ÚSES Příbramsko II:

- 1 lokální biocentrum – bez označení
- 4 lokální biokoridory – bez označení

ÚAP SO ORP:

- data ÚP Cetyně
- data Revize ÚSES Příbramsko II – pouze v části území (od dat ÚP Cetyně jen drobné odchylky)

Významné nesrovnalosti a problémy:

- nízká míra reprezentativnosti lokálního biocentra LBC 2 pro větev místního ÚSES na toku Bohostického potoka
- chybějící vymezení části lokálního biokoridoru LBK 3 na toku Bohostického potoka v ÚP Cetyně
- slepé ukončení lokálního biokoridoru LBK 4 severně od údolí Bohostického potoka v ÚP Cetyně
- zcela nedostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správním územím obce Pečice v ÚPD obou obcí
- ne zcela dostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správními územími obcí Bohostice a Kozárovice v ÚPD obcí

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- redukce plochy lokálního biocentra LBC CE01 Vůstrá (v ÚP Cetyně LBC 2) o nelesní část s tokem Bohostického potoka (její nahrazení procházejícím lokálním biokoridorem LBK CE02) – pro hydrofilní větev místního ÚSES neměly reprezentativní podmáčené partie původního biocentra dostatečnou výměru
- nové lokální biocentrum LBC CE02 Ve Stavadlích – nezbytné pro zajištění funkčnosti celé větve místního ÚSES na Bohostickém potoce
- výrazné úpravy vymezení a místy i dílčí změny trasování lokálních biokoridorů – zvýšení reprezentativnosti a zajištění návazností řešení



Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 3 lokální biocentra: LBC CE01 Vůstrá, LBC CE02 Ve Stavadlích, LBC BO02 U Bohostic
- 4 lokálních biokoridory: LBK CE01, LBK CE02, LBK BO01, LBK PC03



Čenkov (k. ú. Čenkov u Příbramě)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability Příbramsko I, září 2008 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko I"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"
- Generel místního systému ekologické stability, Katastr: Čenkov, Běřín, Rejkovice, říjen 1994 (Ing. Přemek Štipl, Ústav pro hospodářskou úpravu vojenských lesů a statků Olomouc) - dále jen "Generel ÚSES 1994"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 1 nadregionální biokoridor – K62 (označení ve výkresu ploch a koridorů, v textu = 62 Třemšín - K56, VPO = NK 62 Třemšín - K56, ve výkresu VPO = NK62)
- 2 regionální biokoridory – RK1178 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Pod Plešivcem - Prameny Chumavy", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 1178), RK1209 (pouze dle výkresové části - nepatrně)

Revize ÚSES Příbramsko I:

- 1 nadregionální biokoridor – K62 (1 dílčí úsek - K62/101-1396 + 1 vložené regionální biocentrum + 1 vložené lokální biocentrum)
- 1 regionální biocentrum – 1398 (vložené do nadregionálního biokoridoru K62, dle ÚAP název "Prameny Chumavy")
- 1 regionální biokoridor – RK 1178 (1 dílčí úsek - 1396-1178/01 + 1 vložené lokální biocentrum)
- 2 lokální biocentra – K62/101 (vložené do nadregionálního biokoridoru K62, dle ÚAP název "Holý vrch"), 1178/01 (vložené do regionálního biokoridoru RK 1178)

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- data Revize ÚSES Příbramsko I – jen cca ve východní třetině území

Generel ÚSES 1994:

- 1 nadregionální biokoridor – s označením II (8 dílčích úseků - II a, II b, II c, II d, II e, II f, II g, II h + 1 vložené regionální biocentrum + 6 vložených lokálních biocenter)
- 1 regionální biocentrum – s označením 18 (vložené do nadregionálního biokoridoru II)
- 8 lokálních biocenter – s označením 7, 11, 12, 13, 14, 15 (všechna vložená do nadregionálního biokoridoru II), 16 a 17
- 2 lokální biokoridory – s označením I a VIII

Významné nesrovnalosti a problémy:

- řešení nadregionální a regionálního úrovně v Revizi ÚSES Příbramsko I s výrazným prostorovým přesahem nad rámce ZÚR SČK
- koncepčně zcela odlišné řešení nadregionální a regionálního úrovně v Generelu ÚSES 1994 oproti ZÚR SČK
- funkčně problematická některá řešení ÚSES v Generelu ÚSES 1994 (propojování charakterem odlišných stanovišť, přílišná délka jednoho úseku nadregionálního biokoridoru)



- nedostatečně koordinované až chybějící návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správními územími okolních obcí v Generelu ÚSES 1994 a platné ÚPD obcí

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- zpřesnění vymezení nadregionálního biokoridoru K 62MB oproti ZÚR SČK a vymezení jeho jednotlivých dílčích úseků a vložených lokálních biocenter – vazba na stanovištní podmínky a aktuální ekologickou hodnotu lesních porostů
- zpřesnění vymezení regionálních biokoridorů RK 1178 a RK 1209 oproti ZÚR SČK a vymezení jejich jednotlivých dílčích úseků a vložených lokálních biocenter – návaznosti na ÚP Běštín a ÚP Hostomice (SO ORP Hořovice) a ÚP Hluboš a vazba na stanovištní podmínky a aktuální ekologickou hodnotu lesních porostů
- nový regionální biokoridor RK SC01 a nové regionální biocentrum RBC SC02 Jince-Čenkov vázané na tok a údolní nivu Litavky – funkčně logické prodloužení hydrofilní větve regionálního ÚSES ve směru po toku Litavky
- komplexní změny a úpravy řešení místní úrovně ÚSES oproti Generelu ÚSES 1994 – zvýšení reprezentativnosti a zajištění návazností řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 nadregionální biokoridor: K 62MB – 4 dílčí úseky (K 62MB / NRBK 04, K 62MB / NRBK 05, K 62MB / NRBK 06, K 62MB / NRBK 07) a 4 vložená lokální biocentra (K 62MB / LBC 02 Provazec, K 62MB / LBC 04 V zabitém I, K 62MB / LBC 05 V zabitém II, K 62MB / LBC 06 Nad Bílou Hutí)
- 1 regionální biocentrum: RBC SC02 Jince-Čenkov
- 3 regionální biokoridory: RK 1178 – 4 dílčí úseky (RK 1178 / RBK 03, RK 1178 / RBK 04, RK 1178 / RBK 05, RK 1178 / RBK 06) a 3 vložená lokální biocentra (RK 1178 / LBC 03 Za Křižovatkami, RK 1178 / LBC 04 Pod Pískem, RK 1178 / LBC 05 Písek), RK 1209 – 1 dílčí úsek ve dvou alternativách (RK 1209 / RBK 01A, RK 1209 / RBK 01B), RK SC01 – 2 dílčí úseky (RK SC01 / RBK 05, RK SC01 / RBK 06) a 2 vložená lokální biocentra (RK SC01 / LBC 04 U Medalova Mlýna, RK SC01 / LBC 05 Čenkovská niva)
- 2 další lokální biocentra: LBC BE01 Běřínská Vinice, LBC BE02 Pod Křižovatkami
- 4 lokální biokoridory: LBK CP01, LBK CP02, LBK CP03, LBK BE02



Dlouhá Lhota (k. ú. Dlouhá Lhota u Dobříše)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán sídelního útvaru Dlouhá Lhota z roku 1994, ve znění změny č. 1 z roku 2005 a změny č. 2, vydané a nabytí účinnosti v únoru 2008 (Ing. arch. Ivan Plicka, Praha + IVAN PLICKA STUDIO s.r.o., Praha) – dále jen "ÚPSÚ Dlouhá Lhota"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability Příbramsko I, září 2008 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko I"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- nic

ÚPSÚ Dlouhá Lhota:

- 6 lokálních biocenter – v grafice bez označení (z toho jedno ze dvou funkčně rozdílných částí)
- 12 lokálních biokoridorů – v grafice bez označení; počet je vzhledem k chaotické grafice vymezení přibližný

Revize ÚSES Příbramsko I:

- 6 lokálních biocenter – PŘ009 (dle ÚAP název "Chlumský rybník"), PŘ010 (dle ÚAP název "Pod Chlumem a v Lipci"), PŘ011 (dle ÚAP název "Velký Chlum"), PŘ019 (dle ÚAP název "Na sklepích"), PŘ020 (dle ÚAP název "Za humny"), DO??? (dle ÚAP název "Panské vrchy")
- 8 lokálních biokoridorů? (u některých těžko identifikovatelné, co tvoří každý jeden LBK) – PŘ009-PŘ010, PŘ009-PŘ012, PŘ010-PŘ011, PŘ010-DO??? (2x), PŘ018-PŘ019, PŘ019-DO???, PŘ020-DO???

ÚAP SO ORP:

- data ÚPSÚ Dlouhá Lhota (v atributové tabulce je ÚPO Dlouhá Lhota - zm. 1)
- data Revize ÚSES Příbramsko I

Významné nesrovnalosti a problémy:

- funkčně problematická řešení řady vzájemných návazností místního ÚSES (propojení charakterem odlišných stanovišť) v ÚPSÚ Dlouhá Lhota
- přílišná délka řady biokoridorů v ÚPSÚ Dlouhá Lhota
- zcela nedostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správním územím obce Drásov v ÚPD obou obcí
- ne zcela dostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správním územím obce Kotečnice v ÚPD obou obcí
- nejasné návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správním územím obce Ouběnice (SO ORP Dobříš) - obec Ouběnice nemá žádnou platnou ÚPD
- zásadní koncepční změny v řešení místní úrovně ÚSES v Revizi ÚSES Příbramsko I

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- nové regionální biocentrum RBC SC03 Chlum-Brumovec – reprezentativní regionální biocentrum pro typ biochor -3ZT v bioregionu 1.20 Slapském využívající stávající lesní celek



- nový regionální biokoridor RK SC03 – součást nové mezofilní větve regionálního ÚSES vycházející z potřeby vymezení reprezentativního regionálního biocentra pro typ biochor -3ZT v bioregionu 1.20 Slapském a jeho funkčního zapojení do systému
- komplexní změny a úpravy řešení místní úrovně ÚSES oproti ÚPSÚ Dlouhá Lhota – zvýšení reprezentativnosti a zajištění návazností řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 regionální biocentrum: RBC SC03 Chlum-Brumovec
- 1 regionální biokoridor: RK SC03 – 2 dílčí úseky (RK SC03 / RBK 01, RK SC03 / RBK 02) a 2 vložená lokální biocentra (RK SC03 / LBC 01 K Obořišti, RK SC03 / LBC 02 Háj Na vrších)
- 2 další lokální biocentra: LBC DA01 Vrší, LBC DA02 Halda u Skalky
- 3 lokální biokoridory: LBK DA01, LBK DA02, LBK DV05



Dolní Hbity (k. ú. Dolní Hbity, Jelence, Káciň, Luhy, Nepřejov, Třtí)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Dolní Hbity, nabytí účinnosti v červenci 2014 (Ing. arch. Milan Salaba, Praha), ve znění změny č. 1, vydané v únoru 2019, s nabytím účinnosti v březnu 2019 (Ing. arch. Milan Salaba, Praha), a změny č. 2, vydané a nabytí účinnosti v prosinci 2019 (Ing. arch. Milan Salaba, Praha) – dále jen "ÚP Dolní Hbity"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability (Plán ÚSES) Příbramsko II, červenec 2009 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko II"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 1 regionální biocentrum – 846 Dubenecká (označení ve výkresu ploch a koridorů a v textu ploch a koridorů; ve výkresu VPS+VPO označení RC846, v textu označení VPO RC 846 Dubenecká)

ÚP Dolní Hbity:

- 1 ochranná zóna nadregionálního biokoridoru – NBK 60 Štěchovice - Hlubocká obora (pouze dle textové části ÚP)
- 1 regionální biocentrum – ve výkresové části bez označení, v textu regionální biocentrum (RBC) 846 Dubenecká
- 10 lokálních biocenter – ve výkresové části bez označení, v textu LBC 1 U Červeného vrchu, LBC 2 Káciň, LBC 3 Smrčí, LBC 4 Vápenický potok, LBC 5 Nad Jindrovským potokem, LBC 6 Cholinská, LBC 7 Horní Třtí, LBC 8 Kaliště, LBC 9 Bukovec
- 13 lokálních biokoridorů – ve výkresové části bez označení, v textu LBK 1-2, LBK 2-I, LBK 3-I, LBK 3-4, LBK 4-I, LBK 5-I, LBK 5-II, LBK 6-I, LBK 6-7, LBK 7-I, LBK 7-II, LBK 8-9, LBK 9-I

Revize ÚSES Příbramsko II:

- 1 regionální biokoridor – RK 283 (jedno vložené lokální biocentrum)
- 2 lokální biocentra – 283/07 (vložené do regionálního biokoridoru RK 283, dle ÚAP název "Pihavka"), PŘ 024
- 4 lokální biokoridory – PŘ024-PŘ025, PŘ024-PŘ028, PŘ025-281/10, PŘ029-283/06

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- data ÚP Dolní Hbity
- data Revize ÚSES Příbramsko II – pouze v části k. ú. Káciň

Významné nesrovnalosti a problémy:

- nedostatečná výměra dvou lokálních biocenter ve vymezení v ÚP Dolní Hbity (dle textové části ÚP LBC 2 Káciň a LBC 9 Bukovec)
- sporná dostatečná biogeografická reprezentativnost dvou lokálních biocenter ve vymezení v ÚP Dolní Hbity (dle textové části ÚP LBC 1 U Červeného vrchu a LBC 4 Vápenický potok)
- délka jednoho lokálního biokoridoru na toku Vápenického potoka ve vymezení v ÚP Dolní Hbity na hranici přípustnosti (dle textové části ÚP LBK 3-I)



- nedostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správními územími obcí Milín a Solenice v ÚPD obcí
- ne zcela dostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správním územím obce Obory v ÚPD obou obcí
- významné vzájemné rozdíly ve vymezení skladebných částí ÚSES v ÚP Dolní Hbity a v Revizi ÚSES Příbramsko II

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- zpřesnění vymezení regionálního biocentra RBC 846 Dubenecká oproti ZÚR SČK a ÚP Dolní Hbity – vazba na vlastnické poměry a aktuální ekologickou hodnotu lesních porostů
- komplexní změny a úpravy řešení místní úrovně ÚSES oproti ÚP Dolní Hbity – zvýšení reprezentativnosti a zajištění návazností řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 regionální biocentrum: RBC 846 Dubenecká
- 15 lokálních biocenter: LBC DH01 Dolnohbitské, LBC DH02 Pod Nepřejovem, LBC JE01 V Černých vrších, LBC JE02 Jelenecký vrch, LBC KC01 Podkácíní, LBC KC02 Pod Zalabou, LBC LU01 Luhy, LBC LU02 Kalnový Chlum, LBC NP01 Hornolíšnické, LBC NP02 V Bukovci, LBC NP03 U Kaliště, LBC TT01 Čepel, LBC TT02 Pod Chotinskou, LBC HH02 U Brodců, LBC SM07 Na Spálené pile
- 24 lokálních biokoridorů: LBK DH01, LBK DH02, LBK DH03, LBK JE01, LBK JE02, LBK KC01, LBK KC02, LBK KC03, LBK LU01, LBK LU02, LBK LU03, LBK LU04, LBK NP01, LBK NP02, LBK NP03, LBK NP04, LBK NP05, LBK NP06, LBK TT01, LBK TT02, LBK OY01, LBK OY05, LBK OY06, LBK VI06



Drahenice (k. ú. Drahenice)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Drahenice, nabytí účinnosti v srpnu 2021 (Projektový atelier AD s.r.o., České Budějovice) – dále jen "ÚP Drahenice"
- Komplexní pozemková úprava v katastrálním území Drahenice, 2003 - 2009 (GEODETICKÉ SDRUŽENÍ s.r.o, Příbram) – dále jen "KoPÚ Drahenice"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 1 regionální biokoridor – RK276 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Špalková hora - Drahenický vrch", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 276)

ÚP Drahenice:

- 1 regionální biokoridor – RBK 276 (dle textu výroku s názvem Špalková hora - Drahenický vrch)
- 3 lokální biocentra – LBC 1 (dle textu výroku s názvem Simínský Mlýn), LBC 4 (dle textu výroku s názvem U Mlýnského Drahenického rybníka), LBC 6 (dle textu výroku s názvem Drahenický mlýn)
- 4 lokální biokoridory – LBK 2 (dle textu výroku s názvem Nad Mlýnským potokem), LBK 3 (dle textu výroku s názvem U bažantnice), LBK 5 (dle textu výroku s názvem Okolo rybníka), LBK 7 (dle textu výroku s názvem Mlýnský potok)

KoPÚ Drahenice:

- plán společných zařízení – dle technické zprávy 1 regionální biocentrum (RBC 853 Drahenický vrch), 1 regionální biokoridor (RK 276), 3 lokální biocentra? (LBC č. 7 Mlýnský drahenický rybník, LBC - 8, LBC 9), 2 lokální biokoridory? (LBK 1a, LBK 1b), 2 interakční prvky (č. 1 a č. 2); dle datové části pouze jedno lokální biocentrum (LBC7). Žádný interakční prvek, ale tři plochy krajinné zeleně (bez konkrétního identifikačního označení)
- parcelní vymezení (z velké části v datech nezpřesněno) – regionální biocentrum RBC853 (pozemky lesa, většinou obecní), regionální biokoridor RBK276 (obecní i soukromé pozemky lesa), lokální biocentrum LBC7 (dva soukromé pozemky rybníka), část lokálního biokoridoru LBK1a (obecní pozemek TTP, státní pozemky toků, soukromé pozemky TTP, jiných ploch a neplodné půdy), 3 plochy krajinné zeleně (obecní pozemek pohřebiště, obecní pozemek neplodné půdy, soukromý pozemek komunikace)

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK

Významné nesrovnalosti a problémy:

- přílišná délka úseku regionálního biokoridoru RBK 276 ve vymezení v ÚP Drahenice
- funkčně problematické lokální biocentrum LBC 1 v ÚP Drahenice - "rybniční"
- nedostatečná výměra lokálních biocenter LBC 4 a LBC 6 v ÚP Drahenice
- zásadní koncepční rozdíly v řešení ÚSES mezi ÚP Drahenice a KoPÚ Drahenice
- regionální biocentrum RBC 853 Drahenický vrch v KoPÚ Drahenice nemající svůj ekvivalent v ZÚR SČK



- vymezení regionálního biokoridoru RK 276 v KoPÚ Drahenice s výrazným prostorovým přesahem nad rámce ZÚR SČK
- funkčně problematické lokální biocentrum LBC7 v KoPÚ Drahenice - "rybniční"

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- posun trasy regionálního biokoridoru RK 276 oproti ZÚR SČK a ÚP Drahenice a vložení nového lokálního biocentra RK 276 / LBC 05 Ke Koupi do biokoridoru – vazba na vhodné stanovištní podmínky a druhovou skladbu lesa a nutnost zachování přípustné délky dílčích úseků biokoridoru
- nový regionální biokoridor RK SC02 vázaný přednostně na nepodmáčená stanoviště – funkčně logické propojení mezofilních větví regionálního ÚSES
- výrazné zvětšení lokálního biocentra LBC DE01 Pod Simínským Mlýnem oproti ÚP Drahenice (v něm LBC 4 U Mlýnského Drahenického rybníka) – zajištění funkčně dostatečné výměry biocentra
- zrušení lokálního biocentra LBC 6 Drahenický mlýn a jeho nahrazení úsekem lokálního biokoridoru LBK DE01 – nedostatečná výměra a funkční nadbytečnost biocentra
- zpřesnění vymezení lokálních biokoridorů v údolí Mlýnského potoka – zohlednění reálné situace v území

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 2 regionální biokoridory: RK 276 – 1 dílčí úsek (RK 276 / RBK 05) a 1 vložené lokální biocentrum (RK 276 / LBC 05 Ke Koupi), RK SC02 – 2 dílčí úseky (RK SC02 / RBK 07, RK SC02 / RBK 09) a 1 vložené lokální biocentrum (RK SC02 / LBC 02 Ve Stráži)
- 1 další lokální biocentrum – LBC DE01 Pod Simínským Mlýnem
- 2 lokální biokoridory – LBK DE01, LBK MA02



Drahlín (k. ú. Drahlín - část)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Drahlín, vydaný v březnu 2021, s nabytím účinnosti v dubnu 2021 (Ing. arch. Jiřina Ečerová, Praha) – dále jen "ÚP Drahlín"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- nic

ÚP Drahlín:

- 3 lokální biocentra – v grafice s označeními LBC 1-2, LBC 2-2 a LBC 2-3, v textu též s názvy - LBC 1-2 U Malého Drahlína, LBC 2-2 K Sádku, LBC 2-3 V Dubkově
- 6 lokálních biokoridorů – v grafice s označeními LBK 1 (3x) a LBK 2 (3x), v textu též s názvy - LBK 1 niva Drahlínského potoka, LBK 2 lesních společenstev

ÚAP SO ORP:

- data ÚPO Obecnice - zm. 1(?!)

Významné nesrovnalosti a problémy:

- funkčně problematické napojení větve místního ÚSES LBK 1 na lesní komplex v CHKO Brdy (propojení charakterem odlišných stanovišť) v ÚP Drahlín
- ne zcela dostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správními územími obcí Sádek a Lhota u Příbramě v platné ÚPD obcí

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- zpřesnění vymezení lokálních biocenter a biokoridorů v údolí Drahlínského potoka – zohlednění reálné situace v území
- posun lokálního biokoridoru LBK DN02 (v ÚP Drahlín LBK 1) východním směrem – vazba na stávající pás dřevin
- úplné zrušení dvou lokálních biokoridorů LBK 2 a lokálního biocentra LBC 2-2 K Sádku a části třetího biokoridoru s původním označením LBK 2 (jeho nové označení LBK DN03 a napojení na lokální biocentrum LBC LP??? K Drahlínu v k. ú. Lhota u Příbramě) – nízká biogeografická reprezentativnost původního řešení a jeho nahrazení novým mezofilním propojením ve východnější poloze (převážně v k. ú. Sádek)

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 2 lokální biocentra: LBC DN01 Drahlínské, LBC DN02 U Malého Drahlína
- 4 lokální biokoridory: LBK DN01, LBK DN02, LBK DN03, LBK SA02





Drásov (k. ú. Drásov u Příbramě)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Drásov, vydaný a nabytí účinnosti v listopadu 2009 (Ing. arch. Petr Kouřimský, Praha + Ing. arch. Pavel Vandas, Praha), ve znění změny č. 1 z roku 2016 (Ing. arch. Petr Kouřimský, Praha + Ing. arch. Pavel Vandas, Praha), a změny č. 2 nabytí účinnosti v listopadu 2017 (Ing. arch. Petr Kouřimský, Praha + Ing. arch. Pavel Vandas, Praha) – dále jen "ÚP Drásov"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability Příbramsko I, září 2008 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko I"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- nic

ÚP Drásov:

- 5 lokálních biocenter – v grafice s označeními PØ015, PØ016, PØ017, PØ018 a jedno bez označení
- 7 lokálních biokoridorů – v grafice s označeními PØ015 - PØ016, PØ016 - PØ017, PØ017 - DO???, PØ022 - PØ017 a tři bez označení

Revize ÚSES Příbramsko I:

- 6 lokálních biocenter – PŘ015 (dle ÚAP název "Nehetník"), PŘ016 (dle ÚAP název "U velkého rybníka"), PŘ018 (2 vzájemně navazující segmenty - 1 funkční a 1 nefunkční, dle ÚAP název "Hladov"), PŘ018 (dle ÚAP název "Prostřední rybník"), PŘ022, PŘ023
- 7 lokálních biokoridorů – PŘ014-PŘ015, PŘ015-PŘ016, PŘ016-PŘ017, PŘ017-DO???, PŘ018-PŘ019, PŘ022-PŘ017, PŘ023-PŘ017

ÚAP SO ORP:

- data ÚP Drásov (neúplná - chybí 3 LBK)
- data Revize ÚSES Příbramsko I

Významné nesrovnalosti a problémy:

- funkčně problematická větev místního ÚSES přes rybník Hladov (propojení charakterem odlišných stanovišť) v ÚP Drásov i v Revizi ÚSES Příbramsko I
- funkčně problematická „rybníční“ biocentra v prostorech rybníka Padrť a vodní nádrže Drásov v ÚP Drásov i v Revizi ÚSES Příbramsko I (zde biocentra PŘ016 a PŘ 023)
- ne zcela dostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správními územími obcí Dlouhá Lhota, Suchodol, Dubenec a Višňová v ÚPD obcí

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- změny v rozložení lokálních biocenter a lokálních biokoridorů ve dnech údolí Kocáby a jejího přítoku od Občova – nahrazení funkčně problematických (málo reprezentativních) „rybníčních“ biocenter primárně terestrickými nivními biocentry
- zrušení lokálního biocentra v prostoru rybníka Hladov (v ÚP Drásov PØ018) a navazujících lokálních biokoridorů (v ÚP Drásov část biokoridoru PØ016 – PØ017 a biokoridor bez



označení) – funkčně problematické (málo reprezentativní) součásti větve místního ÚSES, bez přímé návaznosti v k. ú. Dlouhá Lhota u Dobříše)

- posun lokálního biocentra LBC DC02 V Laudátě (v ÚP Drásov biocentrum bez označení, v Revizi ÚSES Příbramsko I LBC PŘ023) z prostoru vodní nádrže Drásov do prostoru pod hrází nádrže (převážně v k. ú. Dubenec u Příbramě) – nahrazení funkčně problematického (málo reprezentativního) „rybníčního“ biocentra terestrickým nivním biocentrem
- nová mezofilní větev místního ÚSES procházející příčně přes údolí Kocáby – zvýšení biogeografické reprezentativnosti a funkčnosti řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 7 lokálních biocenter: LBC DV01 Pod Skalkou, LBC DV02 Štičí, LBC DV03 Drásovský Chlum, LBC VI01 Pod Homolkou, LBC DA02 Halda u Skalky, LBC DC01 Pod Dubencem, LBC DC02 V Laudátě
- 7 lokálních biokoridorů: LBK DV01, LBK DV02, LBK DV03, LBK DV04, LBK DV05, LBK DC01, LBK VI02



Dubenec (k. ú. Dubenec u Příbramě)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Dubenec, vydaný v prosinci 2019, s nabytím účinnosti v lednu 2020 (IVAN PLICKA STUDIO s.r.o., Praha) – dále jen "ÚP Dubenec"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability Příbramsko I, září 2008 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko I"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- nic

ÚP Dubenec:

- 2 lokální biocentra – DC 01, DC 02 (v grafice DC 02(DR023))
- 2 lokální biokoridory – DC01-DU21, DC01-DC02

Revize ÚSES Příbramsko I:

- 2 lokální biocentra – PŘ022, PŘ023
- 3 lokální biokoridory – PŘ021-PŘ022 (funkční část a nefunkční části), PŘ022-PŘ017, PŘ023-PŘ017

ÚAP SO ORP:

- data Revize ÚSES Příbramsko I

Významné nesrovnalosti a problémy:

- lokálnímu biokoridoru DC01-DC02 dle ÚP Dubenec odpovídají v Revizi ÚSES Příbramsko I dva na sebe navazující lokální biokoridory
- výrazné vzájemné rozdíly ve vymezení dalších skladebných částí ÚSES v ÚP Dubenec a v Revizi ÚSES Příbramsko I
- funkčně problematické „leso-rybníční“ biocentrum DC 02 v prostoru vodní nádrže Drásov v ÚP Dubenec
- ne zcela dostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správními územími obcí Drásov a Višňová v ÚPD obcí

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- zpřesnění vymezení lokálních biocenter a biokoridorů ve dně údolí Kocáby – vazba na aktuální situaci v území a zvýšení biogeografické reprezentativnosti a funkčnosti řešení
- posun lokálního biocentra LBC DC02 V Laudátě (v ÚP Dubenec LBC DC 02, v Revizi ÚSES Příbramsko I LBC PŘ023) z prostoru vodní nádrže Drásov a přilehlého lesa do prostoru pod hrází nádrže a vymezení navazujícího lokálního biokoridoru LBK VI03 na březích vodní nádrže – zvýšení biogeografické reprezentativnosti a funkčnosti řešení (včetně nahrazení málo reprezentativního „leso-rybníčního“ biocentra terestrickým nivním biocentrem)

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 3 lokální biocentra: LBC DC01 Pod Dubencem, LBC DC02 V Laudátě, LBC DO01 Na zabitém
- 3 lokální biokoridory: LBK DC01, LBK DC02, LBK VI03





Dubno (k. ú. Dubno)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Dubno, vydaný v září 2009, s nabytím účinnosti v říjnu 2010 (Ing. arch. Jiřina Ečerová, Praha), ve znění změny č. 1 nabytí účinnosti v květnu 2013 (Ing. arch. Jiřina Ečerová, Praha), změny č. 2 nabytí účinnosti v říjnu 2015 (Ing. arch. Jiřina Ečerová, Praha) a změny č. 3 nabytí účinnosti v září 2021 (Ing. arch. Jiřina Ečerová, Praha) – dále jen "ÚP Dubno"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability Příbramsko I, září 2008 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko I"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- nic

ÚP Dubno:

- 1 regionální biokoridor – 4 dílčí úseky (v grafické části RBK 1182/2-1182/3, RBK 1182/3-1182/4, RBK 1182/4-1182/5, RBK 1182/5-1182/6) + 5 vložených lokálních biocenter (v grafické části LBC 1182/02, LBC 1182/03, LBC 1182/04, LBC 1182/05, LBC 1182/06)
- 7 lokálních biocenter – v grafické části 5 vložených do trasy regionálního biokoridoru (viz výše), LBC 21, LBC 24
- 4 lokální biokoridory – v grafické části s označeními LBK 1182/2-x, LBK 1182/5-21, LBK 21-14, LBK 21-22
- 14 plošných interakčních prvků – v grafické části s označeními IP 1 - IP 14, v textu výroku s označeními IP č. 1 - IP č. 14
- liniové interakční prvky – v grafické části bez označení

Revize ÚSES Příbramsko I:

- 1 regionální biokoridor – RK 1182 (4 dílčí úseky - 1182/02-1182/03, 1182/03-1182/04 – s rozlišením funkční a nefunkční části, 1182/04-1182/05 - s rozlišením funkční a nefunkční části, 1182/05-1182/06 + 5 vložených lokálních biocenter)
- 7 lokálních biocenter – 1182/02 (vložené do regionálního biokoridoru RK 1182, dle ÚAP název "Spálený"), 1182/03 (vložené do regionálního biokoridoru RK 1182, dle ÚAP název "Sedliště"), 1182/04 (vložené do regionálního biokoridoru RK 1182, dle ÚAP název "Beránka"), 1182/05 (vložené do regionálního biokoridoru RK 1182), 1182/06 (vložené do regionálního biokoridoru RK 1182), PŘ021 (dle ÚAP název "Čeperka"?), PŘ024
- 4 lokální biokoridory – 1182/02-PŘ??? (funkční a nefunkční úsek), 1182/05-PŘ021 (dva funkční úseky a jeden nefunkční), PŘ021-PŘ014 (jedna funkční a jedna nefunkční část), PŘ021-PŘ022 (jedna funkční a jedna nefunkční část)
- 1 plošný interakční prvek – bez označení

ÚAP SO ORP:

- data ÚP Dubno (bez IP)
- data Revize ÚSES Příbramsko I (s dílčími odchylkami)

**Významné nesrovnalosti a problémy:**

- regionální biokoridor RBK 1182 v ÚP Dubno a v Revizi ÚSES Příbramsko I nemá svůj ekvivalent v ZÚR SČK
- regionální biokoridor RBK 1182 v ÚP Dubno a v Revizi ÚSES Příbramsko I nemá na území obcí Suchodol a Háje v ÚPD obcí zajištěnou návaznost (v případě obce Háje je návaznost místního ÚSES)

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- zpřesnění vymezení dílčích skladebných částí regionálního biokoridoru RK SC04 oproti ÚP Dubno a Revizi ÚSES Příbramsko I (v nich biokoridor označen jako RK 1182) – zohlednění reálné situace v území (zejm. stávajícího rozsahu lesních i nelesních porostů dřevin a druhové skladby lesních porostů)
- změny v rozložení a zpřesnění vymezení lokálních biocenter a lokálních biokoridorů ve dnech údolí Kocáby a jejího přítoku od Občova – vazba na aktuální situaci v území a zvýšení biogeografické reprezentativnosti a funkčnosti řešení
- nový lokální biokoridor LBK DO03 namísto původních ploch regionálního biokoridoru RK 1182 a lokálního biocentra LBC 24 (LBC PŘ024) – vazba na úpravy vymezení dílčích skladebných částí regionálního biokoridoru RK SC04 a zajištění návazností řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 regionální biokoridor: RK SC04 – 5 dílčích úseků (RK SC04 / RBK 04, RK SC04 / RBK 05, RK SC04 / RBK 06, RK SC04 / RBK 07, RK SC04 / RBK 08) a 4 vložená lokální biocentra (RK SC04 / LBC 04 Pichce, RK SC04 / LBC 05 Beránka, RK SC04 / LBC 06 Prameny Kocáby, RK SC04 / LBC 07 Skleněný vrch)
- 3 další lokální biocentra – LBC DO01 Na zabitém, LBC DO02 Dubenská Kocába, LBC OV02 Pod Laudátem
- 4 lokální biokoridory – LBK DO01, LBK DO02, LBK DO03, LBK OV02



Háje (k. ú. Háje u Příbramě)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Háje, vydaný a nabytí účinnosti v dubnu 2021 (Ing. arch. Milan Salaba, Praha) – dále jen "ÚP Háje"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability Příbramsko I, září 2008 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko I"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability (Plán ÚSES) Příbramsko II, červenec 2009 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko II"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- nic

ÚP Háje:

- 4 lokální biocentra – v grafice bez označení, v textu LBC 01 Vršce, LBC 02 Holanec, LBC 03 Na Važínách, LBC 04 Nad Petrovskou
- 5 lokálních biokoridorů – v grafice bez označení, v textu LBK 01 Hluboký - Vršce, LBK 02 Vršce - Holanec, LBK 03 Pod Hájem - Holanec, LBK 04 Skleněný vrch - Na Važínách, LBK 05 Na Važínách - Nad Petrovskou

Revize ÚSES Příbramsko I:

- 1 regionální biokoridor – RK 1182 (jeden dílčí úsek - 1182/06-PŘ??? + jedno vložené lokální biocentrum)
- 3 lokální biocentra – 1182/06 (vložené do regionálního biokoridoru RK 1182), PŘ024, PŘ???) (dle ÚAP název "Holanec")
- 1 lokální biokoridor – PŘ024-PŘ???) (dva funkční úseky a jeden nefunkční)

Revize ÚSES Příbramsko II:

- 1 regionální biokoridor – RK 1182 (jeden dílčí úsek - 1182/07-1182/08 + jedno vložené lokální biocentrum)
- 1 lokální biocentrum – 1182/08 (vložené do regionálního biokoridoru RK 1182)
- 2 lokální biokoridory – 1182/07-PŘ026 a jeden biokoridor bez označení

ÚAP SO ORP:

- data ÚPO Háje (schematické linie biokoridorů převedeny na plochy)
- data Revize ÚSES Příbramsko I – pouze v části území (s dílčími odchylkami)
- data Revize ÚSES Příbramsko II – pouze v části území

Významné nesrovnalosti a problémy:

- nedostatečná výměra dvou lokálních biocenter ve vymezení v ÚP Háje (dle textové části ÚP Háje LBC 02 Holanec a LBC 04 Nad Petrovskou)
- nejasný vztah lokálního biokoridoru vedeného v ÚP Háje (patrně LBK 05 Na Važínách - Nad Petrovskou dle jeho textové části) v jihovýchodní části území kolem lokálního biocentra (patrně LBC 04 Nad Petrovskou dle textové části ÚP Háje)



- zcela nedostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správním územím obce Milín v ÚPD obcí
- regionální biokoridor RBK 1182 v Revizích ÚSES Příbramsko I a II nemá svůj ekvivalent v ZÚR SČK
- významné vzájemné rozdíly ve vymezení skladebných částí ÚSES v ÚP Háje na jedné straně a v Revizích ÚSES Příbramsko I a II na straně druhé

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- oproti ZÚR SČK a ÚP Háje nový regionální biokoridor RK SC04 namísto původní větve místního ÚSES dle ÚP Háje, koncepčně částečně vycházející z řešení Revize ÚSES Příbramsko I (v ní biokoridor označený jako RK 1182 a převážně jinak trasovaný) – funkčně logické propojení mezofilních větví regionálního ÚSES
- zpřesnění vymezení ostatních lokálních biocenter a biokoridorů – zohlednění reálné situace v území

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 regionální biokoridor: RK SC04 – 2 dílčí úseky (RK SC04 / RBK 08, RK SC04 / RBK 09) a 2 vložená lokální biocentra (RK SC04 / LBC 08 Na Važínách, RK SC04 / LBC 09 Petrovská)
- 2 další lokální biocentra – LBC HA01 Vršce, LBC HA02 Holanec
- 3 lokální biokoridory – LBK HA01, LBK DO03, LBK PB03



Hluboš (k. ú. Hluboš, Kardavec)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Hluboš nabyvší účinnosti v květnu 2014 (IVAN PLICKA STUDIO s.r.o., Praha) – dále jen "ÚP Hluboš"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability Příbramsko I, září 2008 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko I"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 1 nadregionální biokoridor – K62 (označení ve výkresu ploch a koridorů, v textu = 62 Třemšín - K56, VPO = NK 62 Třemšín - K56, ve výkresu VPO = NK62)
- 1 regionální biocentrum – 1397 Trhové Dušníky (označení ve výkresu ploch a koridorů a v textu ploch a koridorů; ve výkresu VPS+VPO označení RC1397, v textu označení VPO RC 1397 Trhové Dušníky)
- 1 regionální biokoridor – RK1209 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Trhové Dušníky - K 62", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 1209)

ÚP Hluboš:

- 1 nadregionální biokoridor – v grafické části s označením K 62 (1 dílčí úsek), dle textové části osa nadregionálního biokoridoru K62 Třemšín - K56
- 1 regionální biocentrum – v grafické části dva segmenty (jeden s označením 1397 a jeden s označením RBC 1397), dle textové části regionální biocentrum 1397 Trhové Dušníky
- 1 regionální biokoridor – RK 1209 (dle textové části regionální biokoridor RK 1209 Trhové Dušníky - K62) – 9 dílčích úseků (všechny v grafické části se stejným označením RK 1209) + 8 vložených lokálních biocenter (v grafické části s označeními LBC 15, LBC 16, LBC 17, LBC 18, LBC 20, LBC 25, LBC 26, LBC 27)
- 14 lokálních biocenter – 8 vložených do regionálního biokoridoru (viz výše) + 6 dalších (LBC 19, LBC 21, LBC 22, LBC 23, LBC 24, LBC 28)
- 11 lokálních biokoridorů – v grafické části s označeními LBK 01 - LBK 11
- 12 plošných interakčních prvků – bez označení

Revize ÚSES Příbramsko I:

- 1 nadregionální biokoridor – K 62 (jedno vložené lokální biocentrum)
- 1 regionální biocentrum – 1397 (dle ÚAP s názvem "Trhové Dušníky")
- 1 regionální biokoridor – RK 1209 (5 dílčích úseků - K62/101-1209/01, 1209/01-1209/02, 1209/02-1209/03, 1209/03-1209/04, 1209/04-1397 + 4 vložená lokální biocentra)
- 5 lokálních biocenter – K62/101 (vložené do nadregionálního biokoridoru K 1209, dle ÚAP s názvem "Trhové Dušníky"), 1209/01 (vložené do regionálního biokoridoru RK 1209, dle ÚAP s názvem "Malý Chlum"), 1209/02 (vložené do regionálního biokoridoru RK 1209, dle ÚAP s názvem "Trhové Dušníky"), 1209/03 (vložené do regionálního biokoridoru RK 1209, dle ÚAP s názvem "Pod Ostrým"), 1209/04 (vložené do regionálního biokoridoru RK 1209, dle ÚAP s názvem "U hájenky"),
- 2 lokální biokoridory – 1209-PŘ??? (dva funkční segmenty a jeden nefunkční), PŘ002-PŘ??? (dva funkční segmenty)
- 1 interakční prvek – bez označení

**ÚAP SO ORP:**

- data ZÚR SČK
- data ÚP Hluboš (neúplná - chybí NRBK)
- data Revize ÚSES Příbramsko I – pouze v části území

Významné nesrovnalosti a problémy:

- funkčně problematické řešení regionální úrovně ÚSES v ZÚR SČK i v ÚP Hluboš (propojení charakterem odlišných stanovišť)
- přesahy vymezení územně příslušných partií regionálního biocentra 1397 a některých úseků regionálního biokoridoru RK 1209 v ÚP Hluboš mimo plochu biocentra a koridor biokoridoru v ZÚR SČK
- funkčně problematická řešení některých vzájemných návazností místního ÚSES v ÚP Hluboš (propojení charakterem odlišných stanovišť)
- nedostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správními územími obcí Bratkovice, Pičín a Trhové Dušníky v ÚPD obcí
- řešení nadregionální a regionální úrovně v Revizi ÚSES Příbramsko I oproti ZÚR SČK koncepčně částečně odlišně
- řešení nadregionální a regionální úrovně v Revizi ÚSES Příbramsko I v koncepčně shodných částech se ZÚR SČK s výrazným prostorovým přesahem nad rámce ZÚR SČK
- výrazné vzájemné rozdíly ve vymezení skladebných částí ÚSES v ÚP Hluboš a v Revizi ÚSES Příbramsko I

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- posun trasy nadregionálního biokoridoru K 62MB oproti ZÚR SČK a ÚP Hluboš – vazba na stanovištní podmínky a aktuální ekologickou hodnotu lesních porostů
- zpřesnění vymezení RBC 1397 Trhové Dušníky – vazba na soustavu ekologicky cenných nivních mokřadních a svahových lad a podmáčených travních porostů
- oproti ZÚR SČK a ÚP Hluboš nové regionální biocentrum RBC SC04 Skorotín, koncepčně převzaté z řešení Revize ÚSES Příbramsko I (v ní označené jako RBC 1397 Trhové Dušníky) – reprezentativní regionální biocentrum pro typ biochor -4PQ v bioregionu 1.20 Slapském tvořící funkčně nezbytnou součást mezofilní větve regionálního ÚSES
- různě výrazné směrové úpravy trasy regionálního biokoridoru RK 1209, částečně s alternativními možnostmi, spojené se změnami v poloze a vymezení vložených lokálních biocenter – vazba na vhodné stanovištní podmínky a aktuální ekologicky relativně hodnotnější segmenty krajiny vedoucí ke zvýšení biogeografické reprezentativnosti a funkčnosti řešení
- nový regionální biokoridor RK SC01 vázaný na tok a údolní nivu Litavky (náhradou za původní větev místního ÚSES) – funkčně logické prodloužení hydrofilní větve regionálního ÚSES ve směru po toku Litavky
- změny v rozložení a zpřesnění vymezení lokálních biocenter a lokálních biokoridorů ve dnech údolí Hlubošského potoka a přítoku Litavky jižně od Hluboše – vazba na aktuální situaci v území a zvýšení biogeografické reprezentativnosti a funkčnosti řešení
- zrušení lokálních biocenter LBC 19 a LBC 22 a lokálního biokoridoru LBK 04 – nízká míra reprezentativnosti a funkčnosti řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 nadregionální biokoridor: K 62MB – 1 dílčí úsek (K 62MB / NRBK 04)
- 2 regionální biocentra: RBC 1397 Trhové Dušníky, RBC SC04 Skorotín
- 2 regionální biokoridory: RK 1209 – 11 částečně alternativních dílčích úseků (RK 1209 / RBK 01A, RK 1209 / RBK 01B, RK 1209 / RBK 02A, RK 1209 / RBK 02B, RK 1209 / RBK 03A, RK 1209 / RBK 03B, RK 1209 / RBK 04A, RK 1209 / RBK 04B, RK 1209 / RBK 05, RK 1209 / RBK 06, RK 1209 / RBK 07) a 8 částečně alternativních vložených lokálních biocenter (RK 1209 / LBC 01A Hřbet Hořice, RK 1209 / LBC 01B Hořice, RK 1209 / LBC 02A Návesní, RK 1209 /



LBC 02B Jedlina, RK 1209 / LBC 03A Chlumské, RK 1209 / LBC 03B U Flusárny, RK 1209 / LBC 04 U Chlumu, RK 1209 / LBC 06 Punčochářka), RK SC01 – 3 dílčí úseky (RK SC01 / RBK 01, RK SC01 / RBK 02, RK SC01 / RBK 03) a 3 vložená lokální biocentra (RK SC01 / LBC 01 Zapálka, RK SC01 / LBC 02 Paďousy, RK SC01 / LBC 04 U Medalova Mlýna)

- 1 další lokální biocentrum: LBC HS01 Černé bláto
- 3 lokální biokoridory: LBK HS01, LBK HS02, LBK PI08





Hlubyně (k. ú. Hlubyně)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán obce Hlubyně, schválený v listopadu 2003 (Akad. arch. Zdenka Krásová, Praha), ve znění změny č. 1, vydané v červenci 2008, s nabytím účinnosti v srpnu 2008 (Akad. arch. Zdenka Krásová, Praha) – dále jen "ÚPO Hlubyně"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- nic

ÚPO Hlubyně:

- 2 lokální biocentra – v datech ÚAP SO ORP bez označení
- 5 lokálních biokoridorů – v datech ÚAP SO ORP bez označení

ÚAP SO ORP:

- data ÚPO Hlubyně

Významné nesrovnalosti a problémy:

- funkčně problematické propojení obou charakterem zcela rozdílných lokálních biocenter lokálním biokoridorem v ÚPO Hlubyně
- přílišná délka lokálního biokoridoru propojujícího lokální biocentra v ÚPO Hlubyně
- zcela nedostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správními územími obcí Vševely a Volenice v ÚPD obcí
- ne zcela dostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správním územím města Rožmitál pod Třemšínem v ÚPD města Rožmitál pod Třemšínem a obce Hlubyně

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- komplexní změny a úpravy řešení místní úrovně ÚSES oproti ÚPO Hlubyně – zvýšení reprezentativnosti a zajištění návazností řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 4 lokální biocentra: LBC HY01 Pod Drahýšovem, LBC HY02 Turčín, LBC HY03 Čepírka, LBC BU02 Vlkovec
- 5 lokálních biokoridorů: LBK HY01, LBK HY02, LBK HY03, LBK HY04, LBK PV01





Horčápsko (k. ú. Horčápsko)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Horčápsko, nabytí účinnosti v červenci 2016 (IVAN PLICKA STUDIO s.r.o., Praha) – dále jen "ÚP Horčápsko"
- Komplexní pozemková úprava v katastrálním území Horčápsko, 2002 - 2006 (GEODETICKÉ SDRUŽENÍ s.r.o, Příbram) – dále jen "KoPÚ Horčápsko" (PSZ - JV PROJEKT, s.r.o., Příbram)
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 1 regionální biokoridor – RK1610 (pouze dle výkresové části - nepatrně)

ÚP Horčápsko:

- 1 regionální biokoridor – 2 dílčí segmenty (pouze jeden v grafice označený RK 1610)
- 1 lokální biocentrum – HC01
- 3 lokální biokoridory – HC01-CR, HC01-BZx, BZx-BZy

KoPÚ Horčápsko:

- plán společných zařízení – 2 lokální biocentra (BC 10 - mezi rybníky Hlístákem a Horčápským, BC 11 - okolo umělé vodní nádrže pod Lisovicemi - jen malá část, většina po KoPÚ mimo k. ú. Horčápsko) a 4 lokální biokoridory (BK5-10, BK10-11, BK10-21, BK21-22)
- parcelní vymezení – dle dat pouze biokoridor BK21-22 (družstevní pozemek orné půdy a okrajová část obecního pozemku lesa)

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- data ÚP Horčápsko

Významné nesrovnalosti a problémy:

- sporná reprezentativnost lokální biocentra HC01 dle jeho vymezení v ÚP Horčápsko
- přílišná délka lokálního biokoridoru HC01-CR v ÚP Horčápsko (= BK10-11 v KoPÚ Horčápsko)
- funkčně problematický lokální biokoridor HC01-BZx v ÚP Horčápsko propojující charakterem zcela rozdílná lokální biocentra (HC01 dle ÚP Horčápsko a lesní biocentrum dle ÚP Březnice)
- chybějící aktualizace vymezení ÚSES po dokončené KoPÚ Horčápsko ve vazbě na novou parcelaci
- nejasná vazba vymezení ÚSES v ÚP Horčápsko na řešení KoPÚ Horčápsko (v odůvodnění ÚP nezmíněno)

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- nahrazení regionálního biokoridoru RK 1610 větví místního ÚSES – celková změna pojetí regionálního biokoridoru RK 1610 jako mezofilního lesního a v důsledku toho jeho přesun do nové trasy (mimo k. ú. Horčápsko)
- změny v rozložení a zpřesnění vymezení lokálních biocenter a lokálních biokoridorů ve dně údolí místního potoka a na březích rybníků – vazba na aktuální situaci v území, zvýšení biogeografické reprezentativnosti a funkčnosti řešení a dodržení maximální přípustné délky biokoridorů



- zrušení lokálních biokoridorů HC01-BZx a BZx-BZy dle ÚP Horčápsko (= BK10-21 a BK21-22 v KoPÚ Horčápsko) – nízká míra reprezentativnosti a funkčnosti řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 3 lokální biocentra: LBC HC01 Hlízák, LBC HC02 Za Kocandou, LBC TO01 Starovodské
- 3 lokální biokoridory: LBK HC01, LBK CT04, LBK TO01



Hudčice (k. ú. Hudčice)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Hudčice, vydaný v listopadu 2019, s nabytím účinnosti v prosinci 2019 (Ing. arch. Jiřina Ečerová, Praha) – dále jen "ÚP Hudčice"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 1 regionální biocentrum – 854 Špalková hora (označení ve výkresu ploch a koridorů a v textu ploch a koridorů; ve výkresu VPS+VPO označení RC854, v textu označení VPO RC 854 Špalková hora)
- 2 regionální biokoridory – RK263 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Třemšín - Špalková hora", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 263), RK276 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Špalková hora - Drahenický vrch", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 276)

ÚP Hudčice:

- 1 regionální biocentrum – RBC 854 Špalková hora
- 2 regionální biokoridory – RBK 263, dle textu výroku mezofilní (jeden dílčí úsek), RBK 276, dle textu výroku mezofilní (3 dílčí úseky + 2 vložená lokální biocentra)
- 3 lokální biocentra – LBC 276-1 (vložené do regionálního biokoridoru RBK 276), LBC 276-2 (vložené do regionálního biokoridoru RBK 276), LBC 5
- 2 lokální biokoridory – LBK 1 (niva Volenického potoka), LBK 2 (niva Bubovického potoka)

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK

Významné nesrovnalosti a problémy:

- funkčně problematická návaznost regionálního biokoridoru RK 263 na RC 854 Špalková hora v ZÚR SČK i v ÚP Hudčice
- příliš dlouhý úsek regionálního biokoridoru RBK 276 v ÚP Hudčice mezi katastrální hranicí a vloženým biocentrem LBC 276-1
- ne zcela dostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správním územím obce Vlenice v ÚPD obou obcí

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- zpřesnění vymezení regionálního biocentra RBC 854 Špalková hora – vazba na druhovou skladbu lesa a zastoupení přírodních biotopů
- posun trasy regionálního biokoridoru RK 263 oproti ZÚR SČK a ÚP Hudčice z údolních do svahových poloh – vazba na vhodnější stanovištní podmínky z pohledu celkového funkčního charakteru biokoridoru
- různě výrazné směrové úpravy trasy regionálního biokoridoru RK 276 spojené se změnami v poloze a vymezení vložených lokálních biocenter – vazba na aktuální situaci v území, zvýšení biogeografické reprezentativnosti a funkčnosti řešení a dodržení maximální přípustné délky dílčích úseků biokoridoru



- nový regionální biokoridor RK SC02 vázaný přednostně na nepodmáčená stanoviště – funkčně logické propojení mezofilních větví regionálního ÚSES
- komplexní změny a úpravy řešení místní úrovně ÚSES oproti ÚP Hudčice – zvýšení reprezentativnosti a zajištění návazností řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 regionální biocentrum: RBC 854 Špalková hora
- 3 regionální biokoridory: RK 263 – 2 dílčí úseky (RK 263 / RBK 10, RK 263 / RBK 11) a 1 vložené lokální biocentrum (RK 263 / LBC 10 Pod leletickou cestou), RK 276 – 4 dílčí úseky (RK 276 / RBK 01, RK 276 / RBK 03, RK 276 / RBK 04, RK 276 / RBK 05) a 3 vložená lokální biocentra (RK 276 / LBC 02 Ke Slavětínu, RK 276 / LBC 03 Hudčické lomy, RK 276 / LBC 04 K Močítku), RK SC02 – 2 dílčí úseky (RK SC02 / RBK 08, RK SC02 / RBK 09) a 1 vložené lokální biocentrum (RK SC02 / LBC 02 Ve Stráži)
- 7 dalších lokálních biocenter: LBC HD01 Pod Hudčickou zastávkou, LBC HD02 Na mlakách, LBC HD03 U cikánky, LBC HD04 Na Jedelském, LBC HD05 Za Simínským, LBC MA01 Pod Hradcem, LBC KU02 Na Telčovském
- 8 lokálních biokoridorů: LBK HD01, LBK HD02, LBK HD03, LBK HD04, LBK HD05, LBK HD06, LBK MA03, LBK VB01



Hvožd'any (k. ú. Hvožd'any, Leletice, Pozdyně, Roželov - část, Vacíkov - část)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Hvožd'any, vydaný a nabytí účinnosti v listopadu 2012 (Projektový atelier AD s.r.o., České Budějovice), ve znění změny č. 1, vydané v říjnu 2020, s nabytím účinnosti v listopadu 2020 (Projektový atelier AD s.r.o., České Budějovice) – dále jen "ÚP Hvožd'any"
- Komplexní pozemková úprava v katastrálním území Roželov, 2008 - 2012 (Ing. Jindřich Jíra, Pelhřimov + AREA G.K., spol. s r.o., Praha) – dále jen "KoPÚ Roželov"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 1 regionální biokoridor – RK263 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Třemšín - Špalková hora", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 263)

ÚP Hvožd'any:

- 1 regionální biocentrum – RC 5
- 2 regionální biokoridory – RK 6 a RK 263 (oba bez vložených biocenter)
- 9 lokálních biocenter – 15, 21 (malá část, většina je v CHKO), 22, 25, 26, 29, 30, 31, 32
- 12 lokálních biokoridorů – XVI (část, zbytek je v CHKO), XVII, XIX (část, zbytek je v CHKO), XX, XXI (část, zbytek je v CHKO), XXII, XXIII, XXVI, XXVII, XXVIII, XXIX, XXX
- X plošných interakčních prvků – bez označení

KoPÚ Roželov:

- plán společných zařízení – dle technické zprávy 1 nadregionální biocentrum (NRBC 5 - v lese, v KoPÚ neřešeno), 1 regionální biokoridor (RBK 13 - v lese, v KoPÚ neřešeno), 6 lokálních biocenter (LBC 18, 19, 20 - Nahořov - vložena v RBK v lese, v KoPÚ neřešeno, LBC 21 U Mejt - v lese, v KoPÚ neřešeno, LBC 23 - Jilmový - v lese, v KoPÚ neřešeno, LBC 24 - v lese, v KoPÚ neřešeno), 5 lokálních biokoridorů (LBK 14 - v lese, v KoPÚ neřešeno, LBK 15 – v lese, v KoPÚ neřešeno, LBK 16 - v lese, v KoPÚ neřešeno, LBK 18 - v lese, v KoPÚ neřešeno, LBK 19 - v trase Závěšinského potoka) a 4 interakční prvky (IP 1, IP 2, IP 3, IP 4); v datové části 1 lokální biocentrum (LBC 22), 2 lokální biokoridory (LBK 16 a LBK 19), 4 interakční prvky (IP-1, IP-2, IP-3 a IP-4) a 2 plochy krajinné zeleně (bez označení)
- parcelní vymezení (zčásti v datech nezpřesněno) – lokální biokoridor LBK 19 (obecní a soukromé pozemky TTP a zeleně, státní pozemky vodního toku, arcibiskupský pozemek zeleně), interakční prvky IP-1 (dva soukromé pozemky zeleně), IP-2 (obecní pozemek zeleně), IP-3 (soukromý pozemek zeleně), IP-4 (soukromý pozemek zeleně)

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- data ÚP Hvožd'any (neúplná - v řešeném území chybí RK 6, RK 263 a LBK XXVI)

Významné nesrovnalosti a problémy:

- regionální biocentrum RC 5 a regionální biokoridor RK 6 v ÚP Hvožd'any nemají své ekvivalenty v ZÚR SČK
- chybějící zpřesnění vymezení regionálního biokoridoru RK 263 v ÚP Hvožd'any oproti ZÚR SČK a chybějící vložení lokálních biocenter



- zcela chybějící koordinace vymezení místního úrovně ÚSES s úrovní regionální v ÚP Hvožďany - vzájemné překryvy
- řada funkčně problematických vzájemných návazností skladebných částí místního ÚSES v ÚP Hvožďany
- přílišná délka lokálního biokoridoru XXIII v ÚP Hvožďany
- zcela chybějící koordinace vymezení ÚSES v ÚP Hvožďany s řešením Plánu ÚSES CHKO Brdy
- zcela nedostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správními územími města Rožmitál pod Třemšínem a obcí Volenice, Březí (v Jihočeském kraji), Předmít (v Jihočeském kraji) a Mladý Smolivec (v Plzeňském kraji) v ÚPD města a obcí
- ne zcela dostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správním územím obce Bělčice (v Jihočeském kraji) v ÚPD obou obcí
- chybějící promítnutí parcelního vymezení lokálního biokoridoru LBK 19 v KoPÚ Roželov do ÚP Hvožďany
- nedostatečná aktualizace vymezení skladebných částí ÚSES v datech KoPÚ Roželov ve vazbě na novou parcelaci

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- zrušení regionálního biocentra RC 5 a regionálního biokoridoru RK 6 dle ÚP Hvožďany – neodpovídají řešení v ZÚR SČK a nenavazují na řešení v přílehlých partiích Jihočeského a Plzeňského kraje
- vymezení územně příslušných partií regionálního biokoridoru RK 262 – návaznost na řešení ZÚR Plzeňského kraje a Plánu ÚSES CHKO Brdy
- zpřesnění trasy regionálního biokoridoru RK 263 oproti ZÚR SČK a ÚP Hvožďany a vymezení vložených lokálních biocenter – vazba na vhodné stanovištní podmínky a na aktuální situaci v území
- komplexní změny a úpravy řešení místní úrovně ÚSES oproti ÚP Hvožďany – zvýšení reprezentativnosti a zajištění návazností řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 2 regionální biokoridory: RK 262 – 2 dílčí úseky (RK 262 / RBK 03, RK 262 / RBK 04) a 1 vložené lokální biocentrum (RK 262 / LBC 03 Na horní Lomnici), RK 263 – 6 dílčích úseků (RK 263 / RBK 05, RK 263 / RBK 06, RK 263 / RBK 07, RK 263 / RBK 08, RK 263 / RBK 09, RK 263 / RBK 10) a 6 vložených lokálních biocenter (RK 263 / LBC 01 Na Dědku, RK 263 / LBC 05 Pod Altánem, RK 263 / LBC 06 Na chmelnici, RK 263 / LBC 07 Křevyšov, RK 263 / LBC 08 Pod Bařkovým vrchem, RK 263 / LBC 09 Leletická Stráž)
- 12 dalších lokálních biocenter: LBC HV01 Ve Lnářských lesích, LBC LL01 U Kůrkova Mlýna, LBC LL02 U Jaršova Mlýna, LBC LL03 U Jamek, LBC LL04 Leletické rybníky, LBC PZ01 Baštinář, LBC PZ02 Binín, LBC VA01 U Nouzova, LBC VA02 Na vrchu, LBC VA03 Pod Železnou pannou, LBC VA04 Za Minaříkovými rybníky, LBC HD04 Na Jedelském
- 18 lokálních biokoridorů: LBK HV01, LBK LL01, LBK LL02, LBK LL03, LBK LL04, LBK LL05, LBK LL06, LBK PZ01, LBK PZ02, LBK RV01, LBK RV02, LBK VA01, LBK VA02, LBK VA03, LBK VA04, LBK VB01, LBK VB02, LBK VS03



Chrást (k. ú. Chrást u Tochovic, Oslí)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Chrást, vydaný a nabytí účinnosti v listopadu 2020 (Projektový atelier AD s.r.o., České Budějovice) – dále jen "ÚP Chrást"
- Komplexní pozemková úprava v katastrálním území Chrást u Tochovic, 1998 - 2002 (EKOPLAN, s.r.o., Praha) – dále jen "KoPÚ Chrást"
- Komplexní pozemková úprava Oslí, 1999 - 2002 (Ing. Josef Honz, Lnáře) – dále jen "KoPÚ Oslí"
- Komplexní pozemková úprava v katastrálním území Horčápsko, 2002 - 2006 (GEODETICKÉ SDRUŽENÍ s.r.o, Příbram) – dále jen "KoPÚ Horčápsko" (PSZ - JV PROJEKT, s.r.o., Příbram) - zahrnuje i část k. ú. Chrást u Tochovic
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 1 regionální biocentrum – 876 Oslí (označení ve výkresu ploch a koridorů a v textu ploch a koridorů; ve výkresu VPS+VPO označení RC876, v textu označení VPO RC 876 Oslí)
- 2 regionální biokoridory – RK260 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Oslí - Počápeľský rybník", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 260), RK259 (pouze potenciálně dle výkresové části)

ÚP Chrást:

- 1 regionální biocentrum – RC876 Oslí
- 1 regionální biokoridor – RK260 Oslí - Počápeľský rybník (bez vložených LBC); dle textu výroku ještě RK259 (dle Hlavního výkresu ale pouze vně území obce)
- 4 lokální biocentra – BC2 Suchopár, BC4 Pod Bukvicí, BC5 Na Bukvici, BC8 Nad Kocandou
- 5 lokálních biokoridorů – BK1 Valcha (částečně rozdvojený), BK3 Chlumeč (ve skutečnosti dva LBK), BK6 Strýčkovy, BK7 Nesvačilský potok, BK9 Ke Kocandě

KoPÚ Chrást:

- plán společných zařízení – dle technické zprávy 3 lokální biocentra (Pod Bukvicí BC- 6, Na Bukvici BC 8, BC - 4), 2 lokální biokoridory (BK - 4, BK - 7); dle datové části 2 lokální biocentra, 6 fragmentů lokálních biokoridorů a 19 ploch krajinné zeleně
- parcelní vymezení – lokální biocentrum BC 8 Na Bukvici (obecní pozemky neplodné půdy a TTP, státní pozemky vodního toku), část lokálního biocentra BC-6 Pod Bukvicí (obecní pozemek rybníka), části lokálních biokoridorů BK-4 a BK-7 (obecní pozemky neplodné půdy, TTP, orné půdy a lesa, státní pozemky vodních toků, jeden soukromý pozemek TTP)

KoPÚ Oslí:

- plán společných zařízení – 1 regionální biocentrum (RBC Oslí - prvek č.1), 2 regionální biokoridory (prvek č.2 a 3), 2 lokální biokoridory (prvek č.4 a č.5), 3 interakční prvky (č.6, č.7 a č.8)
- parcelní vymezení – regionální biocentrum RBC1 (územně příslušná část RBC 876 Oslí - obecní a soukromé pozemky neplodné půdy, TTP, lesa, cesty a vodní nádrže, státní pozemky vodního toku), lokální biokoridor LBK4 (obecní pozemky neplodné půdy a vodního toku, státní pozemek vodního toku, soukromé pozemky neplodné půdy a TTP), interakční prvek IP6 (soukromý pozemek TTP, obecní pozemky lesa a vodního toku)

KoPÚ Horčápsko:

- plán společných zařízení – dle TZ 1 lokální biocentrum (většina BC 11 - okolo umělé vodní nádrže pod Lisovicemi) a 2 lokální biokoridory (BK10-11 - jen kratičký úsek a biokoridor bez označení)
- parcelní vymezení – lokální biocentrum BC11 (soukromé pozemky orné půdy, neplodné půdy, TTP, rybníka a zamokřené plochy, státní pozemky vodních toků)

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- data ÚPO Chrást

Významné nesrovnalosti a problémy:

- funkčně problematický lokální biokoridor BK6 Strýčkovy v ÚP Chrást – vedení značně různorodými stanovišti
- délka příslušného úseku regionálního biokoridoru RK260 Oslí - Počápelský rybník v ÚP Chrást na hranici přípustnosti
- přílišná délka lokálního biokoridoru BK7 Nesvačilský potok v ÚP Chrást v součtu s jeho pokračováním na území města Rožmitál pod Třemšínem dle jeho ÚP
- chybějící návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správním územím obce Tochovice v platné i rozpracované ÚPD obou obcí
- výrazný přesah vymezení územně příslušných partií regionálního biocentra RBC1 v KoPÚ Oslí mimo plochu regionálního biocentra 876 Oslí v ZÚR SČK
- nedostatečné aktualizace vymezení ÚSES po dokončených KoPÚ Chrást, KoPÚ Oslí a KoPÚ Horčápsko ve vazbě na novou parcelaci

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- výrazné zvětšení RBC 876 Oslí oproti ZÚR SČK i ÚP Chrást na úkor regionálních biokoridorů RK 259 a RK 260 – zvýšení reprezentativnosti biocentra s využitím soustavy ekologicky cenných nivních ekosystémů
- komplexní změny a úpravy řešení místní úrovně ÚSES oproti ÚP Chrást – zvýšení reprezentativnosti a zajištění návazností řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 regionální biocentrum: RBC 876 Oslí
- 3 lokální biocentra – LBC CT01 Nad Chrástem, LBC CT02 V borkách, LBC OL01 Pod Nesvačily
- 9 lokálních biokoridorů – LBK CT01, LBK CT02, LBK CT03, LBK CT04, LBK OL01, LBK OL02, LBK NY01, LBK NY02, LBK SY01



Chraštica (k. ú. Chraštica)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Chraštica, nabytí účinnosti v září 2021 (IVAN PLICKA STUDIO s.r.o., Praha) – dále jen "ÚP-N Chraštica"
- Komplexní pozemková úprava v katastrálním území Chraštica, 2007 - 2012 (GEODETICKÉ SDRUŽENÍ s.r.o., Příbram) – dále jen "KoPÚ Chraštica" (PSZ - JV PROJEKT, s.r.o., Příbram)
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability (Plán ÚSES) Příbramsko II, červenec 2009 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko II"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- nic

ÚP Chraštica:

- 5 lokálních biocenter – CR 01, CR 02, CR 03, CR 04 a CR 05
- 8 lokálních biokoridorů – CR01-SVxx, CR01-CR02, CR02-CR03, CR02-CR04, CR02-CR05, CR05-BUxx, CR05-KO4-22 a CR05-MI02
- 8 plošných interakčních prvků – bez označení

KoPÚ Chraštica:

- plán společných zařízení – dle technické zprávy 3 lokální biocentra (LBC - 17, LBC -18 Nový rybník, LBC - 19 Touškovský les), 2 lokální biokoridory (LBK 17-18, LBK 18 - 19); dle datové části 5 lokálních biocenter (LBC2, LBC18, LBC Hořice, LBC Chraštica a LBC Touškovský les), 6 lokálních biokoridorů nebo úseků biokoridorů (LBK1a, LBK1b, LBK2, LBK 17-18, LBK 18 - 19 a LBK CHRAŠTIČKY - HOŘICE), 12 interakčních prvků (č. 2, 3, 4 - 2x, 5, 25, 26, 27, 30, 31, 36 a i-29) a 2 plochy krajinné zeleně (č. 166 a 169)
- parcelní vymezení – nic

Revize ÚSES Příbramsko II:

- 6 lokálních biocenter – PŘ056 (dle ÚAP název "Rybník Cunát") a pět biocenter bez označení (dle ÚAP s názvy "Dol"?, "Touškovský les", "Chraštica" - nefunkční část a "Chraštica" - funkční část, "Hořice", "Nový rybník")
- 6 lokálních biokoridorů – PŘ056-PŘ??? a pět biokoridorů bez označení
- 2 interakční prvky – bez označení

ÚAP SO ORP:

- data Revize ÚSES Příbramsko II – na většině území

Významné nesrovnalosti a problémy:

- funkčně problematická některá řešení místního ÚSES v ÚP Chraštica (propojení charakterem odlišných stanovišť – např. kontrastními biokoridory CR02-CR04 a CR02-CR05)
- ne zcela dostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správními územími obcí Bukovany a Svojsice v platné ÚPD obcí
- výrazné vzájemné rozdíly ve vymezení skladebných částí ÚSES v ÚP Chraštica a v KoPÚ Chraštica



- nejednoznačná data řešení ÚSES v KoPÚ Chraštica (chybějící zpřesnění vymezení skladebných částí ÚSES v datech KoPÚ ve vazbě novou parcelaci)

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- zrušení lokálního biocentra CR 04 a lokálních biokoridorů CR02-CR04 a CR02-CR05 dle ÚP Chraštica – nízká míra reprezentativnosti a funkčnosti řešení
- zrušení (nevymezení) interakčních prvků dle ÚP Chraštica – obecně nejsou v Plánu ÚSES vymezovány
- různě významné úpravy vymezení ostatních skladebných částí ÚSES oproti ÚP Chraštica – minimalizace střetů s nadzemními vedeními elektřiny a snížení záborů ZPF

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 4 lokální biocentra: LBC CC01 V Touškovském lese, LBC CC02 Za mezerou, LBC CC03 Ke Pteči, LBC CC04 K Zalužanům
- 6 lokálních biokoridorů: LBK CC01, LBK CC02, LBK CC03, LBK BK01, LBK BK02, LBK SV03



Jablonná (k. ú. Horní Hbity, Jablonná)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Jablonná, nabyvší účinnosti v říjnu 2016 (IVAN PLICKA STUDIO s.r.o., Praha), ve znění změny č. 1, nabyvší účinnosti v říjnu 2020 (IVAN PLICKA STUDIO s.r.o., Praha) – dále jen "ÚP Jablonná"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability (Plán ÚSES) Příbramsko II, červenec 2009 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko II"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- nic

ÚP Jablonná:

- 3 lokální biocentra – JB01, JB02, JB03
- 3 lokální biokoridory – JB01-DH2, JB01-JB02, JB02-DH3

Revize ÚSES Příbramsko II:

- 1 regionální biokoridor – RK 281 (jeden dílčí úsek - 281/09-281/10 + jedno vložené lokální biocentrum)
- 1 lokální biocentrum – 281/10 (vložené do regionálního biokoridoru RK 281)
- 1 lokální biokoridor – PŘ025-281/10

ÚAP SO ORP:

- data ÚP Jablonná
- data Revize ÚSES Příbramsko II – pouze v západní části k. ú. Jablonná

Významné nesrovnalosti a problémy:

- zcela nedostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správními územími obcí Milín a Višňová v ÚPD obcí
- zohlednění jen části řešení dle Revize ÚSES Příbramsko II v ÚP Jablonná

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- změny v rozložení a zpřesnění vymezení lokálních biocenter a lokálních biokoridorů ve dně údolí Vápenického potoka – vazba na aktuální situaci v území, zvýšení biogeografické reprezentativnosti a funkčnosti řešení a dodržení maximální přípustné délky biokoridorů
- zrušení lokálního biocentra JB03 dle ÚP Jablonná – chybějící návaznosti řešení
- vymezení skladebných částí dvou nových mezofilních větví místního ÚSES severozápadně od Jablonné a východně od Horních Hbitů – zvýšení reprezentativnosti a zajištění návazností řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 4 lokální biocentra: LBC HH01 Na Křasovce, LBC HH02 U Brodců, LBC JA01 Na Houpačce, LBC KC01 Podkácíní
- 6 lokálních biokoridorů: LBK HH01, LBK JA01, LBK JE02, LBK DH01, LBK DH02, LBK DH03





Jince (k. ú. Běřín, Jince - část, Jince v Brdech - část, Rejkovice)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Jince, vydaný v červnu 2019 a nabytí účinnosti v červenci 2019 (Design M.A.A.T., s.r.o., Tábor) – dále jen "ÚP Jince"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 1 regionální biocentrum – 1423 Pod Plešivcem (označení ve výkresu ploch a koridorů a v textu ploch a koridorů; ve výkresu VPS+VPO označení RC1423, v textu označení VPO RC 1423 Pod Plešivcem)
- 3 regionální biokoridory – RK1176 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Pod Plešivcem - Lochovice", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 1176), RK1178 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Pod Plešivcem - Prameny Chumavy", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 1178), RK1179 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Pod Kravčínou - Pod Plešivcem", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 1179)

ÚP Jince:

- 1 regionální biocentrum – RBC 1423 Pod Plešivcem
- 3 regionální biokoridory – RBK 1176 Pod Plešivcem - Lochovice (3 dílčí úseky - RBK 1176/I., RBK 1176/II., RBK 1176/III. + 3 vložená lokální biocentra), RBK 1178 Pod Plešivcem - Prameny Chumavy (4 dílčí úseky - RBK 1178/I., RBK 1178/II., RBK 1178/III., RBK 1178/IV. + 3 vložená lokální biocentra), RBK 1179 Pod Kravčínou - Pod Plešivcem (4 dílčí úseky - RBK 1179/I., RBK 1179/II., RBK 1179/III., RBK 1179/IV. + 3 vložená lokální biocentra),
- 16 lokálních biocenter – LBC 1 (vložené do regionálního biokoridoru RBK 1176), LBC 2 (vložené do regionálního biokoridoru RBK 1176), LBC 3 (vložené do regionálního biokoridoru RBK 1176), LBC 4, LBC 5, LBC 6, LBC 7, LBC 8 (vložené do regionálního biokoridoru RBK 1179), LBC 9 (vložené do regionálního biokoridoru RBK 1179), LBC 10 (vložené do regionálního biokoridoru RBK 1179), LBC 11, LBC 12, LBC 13, LBC 14 (vložené do regionálního biokoridoru RBK 1178), LBC 15 (vložené do regionálního biokoridoru RBK 1178), LBC 16 (vložené do regionálního biokoridoru RBK 1178)
- 11 lokálních biokoridorů – LBK 1, LBK 2, LBK 3, LBK 4, LBK 5, LBK 6, LBK 7, LBK 8, LBK 9, LBK 10, LBK 103 Vystrkov - Pod Královkou

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- data ÚP Jince

Významné nesrovnalosti a problémy:

- různě významné odchylky a posuny tras regionálních biokoridorů v ÚP Jince oproti ZÚR SČK
- nedostatečná šířka dílčího úseku regionálního biokoridoru RBK 1179/II v ÚP Jince
- nízká míra reprezentativnosti lokálního biocentra LBC 9 pro procházející regionální biokoridor RBK 1179 v ÚP Jince
- nedostatečné výměry lokálních biocenter LBC 5, LBC 6, LBC 7, LBC 10 a LBC 11 ve vymezení v ÚP Jince



- nesoulady v označení některých lokálních biocenter mezi textovou a výkresovou částí ÚP Jince
- funkčně problematické vymezení větve místního ÚSES na toku Litavky v ÚP Jince – chybějící biokoridor mezi biocentry LBC 1 a LBC 4, málo vhodné tvary biocenter LBC 4, LBC 5, LBC 9, LBC 12, překryvy vymezení biokoridorů LBK 6 a LBK 7 se zastavěným územím)
- významné překryvy vymezení lokálního biocentra LBC 11 a navazujícího lokálního biokoridoru LBK 8 se zastavěným územím
- funkčně problematický lokální biokoridor LBK 103 Vystrkov - Pod Královkou v ÚP Jince procházející různorodými stanovišti a propojující charakterem zcela rozdílná biocentra (LBC 11 a LBC 102 Vystrkov na území CHKO Brdy)
- chybějící návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správním územím obce Hostomice (SO ORP Hořovice) v ÚPD obou obcí

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- výrazné úpravy vymezení regionálního biocentra RBC 1423 Pod Plešivcem oproti ZÚR SČK i ÚP Jince – vazba na členění lesa a aktuální ekologickou hodnotu lesních porostů
- zpřesnění vymezení regionálních biokoridorů RK 1176, RK 1178 a RK 1179 včetně úprav v rozmístění vložených lokálních biocenter – návaznosti na ÚP Běštín a ÚP Lhotka (SO ORP Hořovice) a vazba na stanovištní podmínky a aktuální ekologickou hodnotu lesních porostů
- nové regionální biocentrum RBC SC02 Jince-Čenkov a nový regionální biokoridor RK SC05 vázané na tok a údolní nivu Litavky – funkčně logické prodloužení hydrofilní větve regionálního ÚSES ve směru po toku Litavky
- komplexní změny a úpravy řešení místní úrovně ÚSES oproti ÚP Jince – zvýšení reprezentativnosti a zajištění návazností řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 2 regionální biocentra: RBC 1423 Pod Plešivcem, RBC SC02 Jince-Čenkov
- 4 regionální biokoridory: RK 1176 – 3 dílčí úseky (RK 1176 / RBK 01, RK 1176 / RBK 02, RK 1176 / RBK 03) a 3 vložená lokální biocentra (RK 1176 / LBC 01 V Plešivci, RK 1176 / LBC 02 Čertova rokle, RK 1176 / LBC 03 Vokřínek), RK 1178 – 2 dílčí úseky (RK 1178 / RBK 01, RK 1178 / RBK 02) a 1 vložené lokální biocentrum (RK 1178 / LBC 01 K Běštínu), RK 1179 – 2 dílčí úseky (RK 1179 / RBK 01, RK 1179 / RBK 02) a 1 vložené lokální biocentrum (RK 1179 / LBC 01 Nad Chramostovým Mlýnem), RK SC05 – 5 dílčích úseků (RK SC05 / RBK 01, RK SC05 / RBK 02, RK SC05 / RBK 03, RK SC05 / RBK 04, RK SC05 / RBK 05) a 4 vložená lokální biocentra (RK SC05 / LBC 01 Pod Běřínem, RK SC05 / LBC 02 U Chramostova Mlýna, RK SC05 / LBC 03 Pod Hejdovem, RK SC05 / LBC 04 U Zeleného Mlýna)
- 3 další lokální biocentra: LBC BE01 Běřínská Vinice, LBC BE02 Pod Křížovatkami, LBC RE01 Nad Křížovým pramenem
- 7 lokálních biokoridorů: LBK BE01, LBK BE02, LBK RE01, LBK RE02, LBK RE03, LBK RE04, LBK CP02



Kamýk nad Vltavou (k. ú. Kamýk nad Vltavou, Velká nad Vltavou)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Kamýk nad Vltavou, vydaný v lednu 2016, s nabytím účinnosti v únoru 2016 (IVAN PLICKA STUDIO s.r.o., Praha), ve znění změny č. 1, vydané v květnu 2021 a nabytí účinnosti v červenci 2021 (IVAN PLICKA STUDIO s.r.o., Praha) – dále jen "ÚP Kamýk n/V"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 3 nadregionální biokoridory – všechny se stejným označením K60 (označení ve výkresu ploch a koridorů, v textu = 60 Štěchovice - Hlubočká obora, VPO = NK 60 Štěchovice - Hlubočká obora, ve výkresu VPO = NK60)
- 2 regionální biocentra – 844 Roviště (označení ve výkresu ploch a koridorů a v textu ploch a koridorů; ve výkresu VPS+VPO označení RC844, v textu označení VPO RC 844 Roviště), 892 Kamýk (označení ve výkresu ploch a koridorů a v textu ploch a koridorů; ve výkresu VPS+VPO označení RC892, v textu označení VPO RC 892 Kamýk)

ÚP Kamýk n/V:

- 3 nadregionální biokoridory – všechny se stejným označením K 60 (v hlavním výkresu takto označeny jen některé úseky) - jeden sestává z 8 dílčích úseků, 6 vložených lokálních biocenter a 1 vloženého regionálního biocentra, druhý ze 3 dílčích úseků, 3 vložených lokálních biocenter a 1 vloženého regionálního biocentra a třetí ze 6 dílčích úseků, 6 vložených lokálních biocenter a 1 vloženého regionálního biocentra
- 2 regionální biocentra – 844 Roviště (vložené do dvou nadregionálních biokoridorů K 60), 892 Kamýk (vložené do nadregionálního biokoridoru K 60)
- 17 lokálních biocenter – BC 01 (vložené do nadregionálního biokoridoru K 60), BC 02 (vložené do nadregionálního biokoridoru K 60), BC 03 (vložené do nadregionálního biokoridoru K 60), BC 04 (vložené do nadregionálního biokoridoru K 60), BC 05 (vložené do nadregionálního biokoridoru K 60), BC 06 (vložené do nadregionálního biokoridoru K 60), BC 07 (vložené do nadregionálního biokoridoru K 60), BC 08 (vložené do nadregionálního biokoridoru K 60), BC 09 (vložené do nadregionálního biokoridoru K 60), BC 10 (vložené do nadregionálního biokoridoru K 60), BC 11 (vložené do nadregionálního biokoridoru K 60), BC 12 (vložené do nadregionálního biokoridoru K 60), BC 13 (vložené do nadregionálního biokoridoru K 60), BC 14 (vložené do nadregionálního biokoridoru K 60), BC 15 (vložené do nadregionálního biokoridoru K 60), BC 16, BC 17
- 3 lokální biokoridory - LK 01, LK 02, LK03
- 15 interakčních prvků – bez označení

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- data ÚP Kamýk n/V

Významné nesrovnalosti a problémy:

- nedostatečná výměra regionálního biocentra 892 Kamýk ve vymezení v ZÚR SČK i v ÚP Kamýk n/V
- nesprávné vložení biocenter (regionálního biocentra 844 Roviště v ZÚR SČK i v ÚP Kamýk n/V a lokálních biocenter BC 06, BC 07 a BC 09 v ÚP Kamýk n/V) do nadregionálního



biokoridoru K 60 vedeného ve vazbě na tok Vltavy a hladiny na něm vybudovaných údolních nádrží

- nesprávné zahrnutí svahových partií do některých dílčích skladebných částí nadregionálního biokoridoru K 60 vedeného ve vazbě na tok Vltavy a hladiny na něm vybudovaných údolních nádrží v ÚP Kamýk n/V
- chybějící vymezení dílčího úseku nadregionálního biokoridoru K 60 ve vazbě na hladinu Slapské přehradu v ÚP Kamýk n/V v severní části území (u Velké)
- další různě významné odchylky a posuny tras nadregionálních biokoridorů v ÚP Kamýk n/V oproti ZÚR SČK
- průchod dílčího úseku nadregionálního biokoridoru K 60 v ÚP Kamýk n/V západní částí zastavěného území Velké
- přílišná délka dílčího úseku nadregionálního biokoridoru K 60 mezi vloženými biocentry BC 10 a BC 11 (v pravobřeží Vltavy v jižní části území) ve vymezení v ÚP Kamýk n/V
- nedostatečná výměra lokálního biocentra BC 15 ve vymezení v ÚP Kamýk n/V
- výměra lokálního biocentra BC 01 ve vymezení v ÚP Kamýk n/V na hranici přípustnosti
- funkčně problematické napojení lokálního biokoridoru LK 02 vedeného v ÚP Kamýk n/V ve vazbě na tok Vápenického potoka na charakterově zcela odlišný nadregionální biokoridor K 60
- funkčně problematické řešení větve místního ÚSES tvořené v ÚP Kamýk n/V lokálními biocentry BC 11 (vloženého do nadregionálního biokoridoru K 60) a BC 16 a lokálním biokoridorem LK 01 (propojení charakterem odlišných stanovišť v jihovýchodní části správního území obce)

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- vymezení nadregionálního biokoridoru K 60V v rozsahu standardních hladin vodních nádrží Slapy a Kamýk – rozsah odpovídající metodické definici vodních nadregionálních biokoridorů
- zpřesnění vymezení nadregionálních biokoridorů K 60T a K60MH včetně úprav v rozmístění vložených lokálních biocenter – vazba na stanovištní podmínky a aktuální stav využití území (zejm. stávající rozsah lesních porostů) a potřeba dodržení přípustných délek dílčích úseků biokoridorů
- výrazné úpravy vymezení regionálního biocentra RBC 844 Roviště oproti ZÚR SČK i ÚP Kamýk n/V (zejm. vyjmutí plochy vodní nádrže Slapy) – jednoznačné funkční určení biocentra jako součásti nadregionálního biokoridoru s cílovými mezofilními hájovými ekosystémy (NRBK K 60MH) a vazba na aktuální rozsah lesních porostů v řešeném území
- výrazné úpravy vymezení regionálního biocentra RBC 892 Kamýk oproti ZÚR SČK i ÚP Kamýk n/V – vazba na aktuální rozsah lesních porostů
- komplexní změny a úpravy řešení místní úrovně ÚSES oproti ÚP Kamýk n/V – zvýšení reprezentativnosti a zajištění návazností řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 3 nadregionální biokoridory: K 60V – souvislé plochy bez dalšího členění, K 60T – 10 dílčích úseků (K 60T / NRBK 01, K 60T / NRBK 02, K 60T / NRBK 03, K 60T / NRBK 04, K 60T / NRBK 05, K 60T / NRBK 06, K 60T / NRBK 07, K 60T / NRBK 08, K 60T / NRBK 09, K 60T / NRBK 10) a 9 vložených lokálních biocenter (K 60T / LBC 01 Pod Barovcem, K 60T / LBC 02 K Vápenici, K 60T / LBC 03 U Brusného, K 60T / LBC 04 U Blatnice, K 60T / LBC 05 Pod Čelákovou, K 60T / LBC 06 Čeláková, K 60T / LBC 07 Nad Zduchovickým potokem, K 60T / LBC 08 Na Chlumci, K 60T / LBC 09 Vrškamýk), K 60 MH – 7 dílčích úseků (K 60MH / NRBK 01, K 60MH / NRBK 02, K 60MH / NRBK 03, K 60MH / NRBK 04, K 60MH / NRBK 06, K 60MH / NRBK 07, K 60MH / NRBK 08) a 8 vložených lokálních biocenter (K 60MH / LBC 01 Pod Hojším, K 60MH / LBC 02 Pod Šiberným, K 60MH / LBC 03 U Šiberného, K 60MH / LBC 04 Na lahvičkách, K 60MH / LBC 05 V Houštích, K 60MH / LBC 06 U Habrova, K 60MH / LBC 07 K Fořtovně, K 60MH / LBC 08 Ke Švastalově Lhotě)
- 2 regionální biocentra: RBC 844 Roviště, RBC 892 Kamýk
- 1 další lokální biocentrum: LBC VV01 Pod Vápenicí
- 5 lokálních biokoridorů: LBK KK01, LBK VV01, LBK VV02, LBK OY04, LBK OY06



Kotenčice (k. ú. Kotenčice)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán obce Kotenčice, schválený v srpnu 2006 a nabyvší účinnosti v říjnu 2006 (Ing. arch. Ivan Plicka, Praha), ve znění změny č. 1, vydané v červenci 2009 a nabyvší účinnosti v srpnu 2009 (IVAN PLICKA STUDIO s.r.o., Praha), a změny č. 2, vydané a nabyvší účinnosti v červnu 2013 (IVAN PLICKA STUDIO s.r.o., Praha) – dále jen "ÚPO Kotenčice"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability Příbramsko I, září 2008 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko I"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- nic

ÚPO Kotenčice:

- 1 lokální biocentrum – v grafice bez označení, dle textové části s názvem "Chlumský rybník"
- 2 lokální biokoridory – bez označení

Revize ÚSES Příbramsko I:

- 3 lokální biocentra – PŘ006 (dle ÚAP název "Vosovec"), PŘ009 (dle ÚAP název "Chlumský rybník"), PŘ010 (dle ÚAP název "Pod Chlumem a v Lipci") - nepatrně
- 5 lokálních biokoridorů – PŘ003-PŘ006 (nepatrně), PŘ006-PŘ009 (dva vzájemně oddělené funkční úseky), PŘ006-PŘ011, PŘ009-PŘ010 (dva funkční úseky + jeden nefunkční), PŘ009-PŘ012
- 1 interakční prvek – bez označení

ÚAP SO ORP:

- data ÚPO Kotenčice
- data Revize ÚSES Příbramsko I

Významné nesrovnalosti a problémy:

- přílišná délka jednoho ze dvou lokálních biokoridorů v ÚPO Kotenčice v součtu s jeho pokračováními na území obec Pičín dle ÚPO Pičín
- zcela nedostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správním územím obce Suchodol v ÚPD obou obcí
- ne zcela dostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správnými územími obcí Pičín a Dlouhá Lhota v ÚPD obcí
- výrazné změny v řešení místní úrovně ÚSES v Revizi ÚSES Příbramsko I oproti ÚPO Kotenčice
- funkčně problematické nahrazení části lokálního biokoridoru PŘ006-PŘ009 v Revizi ÚSES Příbramsko I interakčním prvkem

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- nové regionální biocentrum RBC SC03 Chlum-Brumovec – reprezentativní regionální biocentrum pro typ biochor -3ZT v bioregionu 1.20 Slapském využívající stávající lesní celek



- nový regionální biokoridor RK SC06 – součást nové mezofilní větve regionálního ÚSES vycházející z potřeby vymezení reprezentativního regionálního biocentra pro typ biochor -3ZT v bioregionu 1.20 Slapském a jeho funkčního zapojení do systému
- zrušení původního lokálního biocentra LBC Chlumský rybník (dle ÚPO Kotečnice) a navazujícího lokálního biokoridoru na Kotečickém potoce – biocentrum i biokoridor jsou po vymezení regionálního biocentra RBC SC03 Chlum-Brumovec nadbytečné (většina původního biokoridoru je nově začleněna do plochy regionálního biocentra)
- dílčí změny trasy a další úpravy vymezení lokálního biokoridoru LBK KT01 (v ÚPO Kotečnice bez označení) ve dně údolí Kotečického potoka – vazba na aktuální situaci v území, zvýšení biogeografické reprezentativnosti řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 regionální biocentrum: RBC SC03 Chlum-Brumovec
- 1 regionální biokoridor: RK SC06 – 1 dílčí úsek (RK SC06 / RBK 01)
- 1 lokální biokoridor: LBK KT01



Koupě (k. ú. Koupě)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"
- Lokální územní systém ekologické stability pro katastrální území Tušovice, Nestrašovice, Starosedlský Hrádek, Bor u Březnice, Březnice, Horčápsko, Přední Poříčí a Koupě, září 1995 (Ing. Vladimír Michalec, MM consult, Praha + Ing. David Tomek, Z-PROJEKT, Praha) – dále jen "Generel ÚSES 1995"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 2 regionální biokoridory – RK276 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Špalková hora - Drahenický vrch", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 276), RK277 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Drahe(l)nický vrch - Hliniční vrch", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 277)

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK

Generel ÚSES 1995:

- 5 lokálních biocenter – BC - 23, BC - 24, BC - 25, BC - 26 a BC - 27
- 8 lokálních biokoridorů – BK23-24, BK23-25, BK23-26, BK25-27 a čtyři bez označení

Významné nesrovnalosti a problémy:

- funkčně problematické trasování a vymezení regionálního biokoridoru RK277 v ZÚR SČK (i v navazujících partiích Jihočeského kraje v ZÚR JČK) – průchod velmi různorodými stanovišti
- chybějící vymezení regionálních biokoridorů v Generelu ÚSES 1995
- funkčně problematická řešení ÚSES v Generelu ÚSES 1995 (propojování charakterem odlišných stanovišť, přílišná délka jednoho lokálního biokoridoru)
- nedostatečně koordinované až chybějící návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správními územími obcí Hudčice, Mišovice (Jihočeský kraj) a Bělčice (Jihočeský kraj) v Generelu ÚSES 1995 a platné ÚPD obcí

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- zpřesnění vymezení regionálních biokoridorů RK 276 a RK 277 oproti ZÚR SČK a vymezení jeho jednotlivých dílčích úseků a vložených lokálních biocenter – návaznosti na ÚP Hudčice a ÚP Bělčice (JČK – SO ORP Blatná) a vazba na stanovištní podmínky a aktuální situaci v území
- komplexní změny a úpravy řešení místní úrovně ÚSES oproti Generelu ÚSES 1995 – zvýšení reprezentativnosti a zajištění návazností řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 2 regionální biokoridory: RK 276 – 3 dílčí úseky (RK 276 / RBK 01, RK 276 / RBK 02, RK 276 / RBK 03) a 1 vložené lokální biocentrum (RK 276 / LBC 01 U Slavětína), RK 277 – 2 dílčí úseky (RK 277 / RBK 02, RK 277 / RBK 03) a 2 vložená lokální biocentra (RK 277 / LBC 01 Bělčický les, RK 277 / LBC 02 Slavkovice)
- 3 další lokální biocentra: LBC KU01 Hořice-Hrby, LBC KU02 Na Telčovském, LBC KU03 U Čepra
- 4 lokální biokoridory: LBK KU01, LBK KU02, LBK KU03, LBK KU04





Kozárovice (k. ú. Holušice u Kozárovic, Kozárovice, Vystrkov)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Kozárovice, vydaný v září 2010 (Ing. arch. Jarmila Zahradníková, Praha), ve znění změny č. 1, nabytí účinnosti v prosinci 2013 (Ing. arch. Jarmila Zahradníková, Praha), a změny č. 2, nabytí účinnosti v lednu 2019 (Ing. arch. Ladislav Komrska, Praha) – dále jen "ÚP Kozárovice"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability (Plán ÚSES) Příbramsko II, červenec 2009 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko II"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 1 nadregionální biokoridor – K60 (označení ve výkresu ploch a koridorů, v textu = 60 Štěchovice - Hlubocká obora, VPO = NK 60 Štěchovice - Hlubocká obora, ve výkresu VPO = NK60)

ÚP Kozárovice:

- 1 nadregionální biokoridor – K 60
- 1 regionální biokoridor – bez označení (6 dílčích úseků + 6 vložených lokálních biocenter
- 12 lokálních biocenter – BC 1-17, BC 3-22, BC 4-22, BC 8-23, LBC 1-23 (vložené do regionálního biokoridoru a v dílčím překryvu s nadregionálním biokoridorem K 60), LBC 2-22 (2x), LBC 2-23 (4x - všechna vložená do regionálního biokoridoru a jedno i v dílčím překryvu s nadregionálním biokoridorem K 60), LBC 6-23 (vložené do regionálního biokoridoru a v dílčím překryvu s nadregionálním biokoridorem K 60)
- 11 lokálních biokoridorů – LBK 2 (2x), LBK 4 (2x), LBK 6, LBK 7, RBK 5 a čtyři biokoridory bez označení

Revize ÚSES Příbramsko II:

- 2 lokální biokoridory – oba bez označení (z toho jeden nepatrně)

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- data ÚP Kozárovice (neúplná - chybí jeden úsek RBK)
- data Revize ÚSES Příbramsko II – okrajově v severozápadní části k. ú. Kozárovice

Významné nesrovnalosti a problémy:

- různě významné odchylky vymezení nadregionálního biokoridoru K 60 v ÚP Kozárovice oproti ZÚR SČK
- regionální biokoridor bez označení v ÚP Kozárovice nemá svůj ekvivalent v ZÚR SČK
- řada rozporů v označení skladebných částí ÚSES mezi textovou a výkresovou částí ÚP Kozárovice
- další nejasnosti vymezení ÚSES ve výkresové části ÚP Kozárovice (dvojitý vymezení regionálního biokoridoru?, nevymezení interakčních prvků zmíněných v textové části?)
- nedostatečná výměra jednoho z lokálních biocenter LBC 2-23 vložených do regionálního biokoridoru ve vymezení v ÚP Kozárovice



- přílišná délka jednoho z dílčích úseků regionálního biokoridoru mezi vloženými biocentry LBC 1-23 a LBC 2-23 v ÚP Kozárovice
- funkčně problematické řešení větve místního ÚSES tvořené v ÚP Kozárovice lokálními biokoridory LBK 2 (2x) + jedním bez označení a lokálními biocentry BC 1-17 a BC 4-22 (propojení charakterem odlišných stanovišť v západní až severní části správního území obce)
- nedostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správními územími obcí Bukovany, Bohostice, Kožlín (Jihočeský kraj) a Zalužany v platné či rozpracované ÚPD obcí
- nezohlednění řešení dle Revize ÚSES Příbramsko II v ÚP Kozárovice

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- vymezení nadregionálního biokoridoru K 60V v rozsahu standardních hladin vodních nádrží Orlík a Kamýk – rozsah odpovídající metodické definici vodních nadregionálních biokoridorů
- komplexní změny a úpravy řešení místní úrovně ÚSES oproti ÚP Kozárovice – zvýšení reprezentativnosti a zajištění návazností řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 nadregionální biokoridor: K 60V (souvislé plochy bez dalšího členění)
- 7 lokálních biocenter: LBC KV01 Na Kozích hřbetech, LBC KV02 Doubek, LBC KV03 Březina u Kozáovic, LBC KV04 V lišti, LBC VK01 Nad Anenským Dvorem, LBC VK02 U Trnovecké zátoky, LBC BK01 U Sedlečka
- 14 lokálních biokoridorů: LBK HK01, LBK HK02, LBK HK03, LBK KV01, LBK KV02, LBK KV03, LBK KV04, LBK KV05, LBK VK01, LBK VK02, LBK VK03, LBK VK04, LBK BK02, LBK ZY03



Křešín (k. ú. Křešín - část)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán obce Křešín - návrh z dubna 2000 (Ing. arch. Ivan Plicka, Praha) – dále jen "ÚPO-N Křešín"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 1 regionální biokoridor – RK1179 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Pod Kravčinou - Pod Plešivcem", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 1179)

ÚPO-N Křešín:

- 3 lokální biocentra – v datech ÚAP bez označení (jedno patrně omylem uvedeno jako regionální)
- 6 lokálních biokoridorů – v datech ÚAP bez označení (dva rozdělené do dvou samostatně vymezených segmentů a dva naopak spojené do jednoho segmentu)

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- data ÚPO-N Křešín

Významné nesrovnalosti a problémy:

- chybějící vymezení příslušné části regionálního biokoridoru RK1179 v ÚPO-N Křešín
- nedostatečná výměra a nevhodný tvar lokálního biocentra ve strži severně až severovýchodně od Křešína v ÚPO-N Křešín
- řada funkčně problematických vzájemných návazností skladebných částí místního ÚSES v ÚPO-N Křešín
- chybějící návaznost řešení ÚSES na pomezí s územím CHKO Brdy dle ÚPO-N Křešín a Plánu ÚSES CHKO Brdy
- nejednoznačnost návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správním území obce Felbabka (SO ORP Hořovice)

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- zpřesnění vymezení regionálního biokoridoru RK 1179 oproti ZÚR SČK a ÚPO-N Křešín (vymezení malé části jednoho dílčího úseku) – vazba na stanovištní podmínky a aktuální situaci v území
- zrušení všech lokálních biokoridorů a většiny lokálních biocenter dle ÚPO-N Křešín – funkční neopodstatněnost a zároveň nadbytečnost (lze vymezit jako soustavy interakčních prvků)
- vymezení LBC KS01 Na horách jako unikátního stepního biocentra bez navazujících biokoridorů – propojení unikátního stepního biocentra s jinými typy ekosystémů nemá funkční opodstatnění

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 regionální biokoridor: RK 1179 – 1 dílčí úsek (RK 1179 / RBK 02)
- 1 lokální biocentrum: LBC KS01 Na horách





Láz (k. ú. Láz)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Láz, nabytí účinnosti v září 2020 (Projektový atelier AD s.r.o., České Budějovice) – dále jen "ÚP Láz"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability (Plán ÚSES) Příbramsko II, červenec 2009 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko II"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 1 regionální biokoridor – RK256 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Kosov - Malý Tok", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 256)

ÚP Láz:

- 1 regionální biokoridor – RK 1 (256) (v textu s přidaným názvem "Kosov - Malý Tok (V Litovech)")
- 1 lokální biocentrum – LC 3 (v textu s přidaným názvem "Březina")
- 3 lokální biokoridory – LK 2 (v textu s přidaným názvem "Pilka"), LK 4 (v textu s přidaným názvem "Ke strouze"), LK 5 (v textu s přidaným názvem "Litavka u pily - Žernová")
- 3 interakční prvky – IP A, IP B, IP D

Revize ÚSES Příbramsko II:

- 1 regionální biocentrum – 874 (dle ÚAP název "Kosov" - nepatrně)
- 1 lokální biocentrum – PŘ039
- 4 lokální biokoridory – 874-PŘ039, 874-PŘ???, PŘ039-PŘ??? (2x)

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- data ÚPO Láz
- data Revize ÚSES Příbramsko II – jen ve východní části území

Významné nesrovnalosti a problémy:

- příliš dlouhý úsek regionálního biokoridoru RK 256 ve vymezení v ÚP Láz (včetně navazujícího úseku dle ÚP Vranovice)
- funkčně problematické lokální biokoridory LK 2 a LK 4 v ÚP Láz (propojení charakterem odlišných stanovišť)
- lokální biokoridor LK 5 dle ÚP Láz nemá dle Plánu ÚSES CHKO Brdy na území CHKO Brdy pokračování
- ne zcela dostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správním územím obce Bohutín v platné ÚPD obou obcí
- výrazné vzájemné rozdíly v koncepci řešení ÚSES v ÚP Láz a Revizi ÚSES Příbramsko II



Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- vymezení dílčích partií regionálního biocentra RBC 874 Kosov – celkový posun biocentra oproti ZÚR SČK dle Revize ÚSES Příbramsko II daný vazbou na lesní komplex, se zohledněním přesahu lesa na zemědělské pozemky
- zpřesnění vymezení regionálního biokoridoru RK 256 oproti ZÚR SČK a ÚP Láz a vložení nového lokálního biocentra do jeho trasy (RK 256 / LBC 01 Nad jamkami) – vazba na stanovištní podmínky a aktuální situaci v území a potřeba dodržení přípustných délek dílčích úseků biokoridoru
- komplexní změny a úpravy řešení místní úrovně ÚSES oproti ÚP Láz – zvýšení reprezentativnosti a zajištění návazností řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 regionální biocentrum: RBC 874 Kosov
- 1 regionální biokoridor: RK 256 – 2 dílčí úseky (RK 256 / RBK 01, RK 256 / RBK 02) a 1 vložené lokální biocentrum (RK 256 / LBC 01 Nad jamkami)
- 3 další lokální biocentra: LBC LZ01 Pod Žernovákem, LBC LZ02 Březina u Lázu, LBC BN03 Mělniště
- 6 lokálních biokoridorů: LBK LZ01, LBK LZ02, LBK LZ03, LBK LZ04, LBK BN01, LBK BN04



Lazsko (k. ú. Lazsko)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán obce Lazsko, schválený v březnu 2001, s nabytím účinnosti v dubnu 2001 (Ing. Vladimír Matějka, Příbram), ve znění změny č. 1, vydané a nabytí účinnosti v březnu 2011 (Ing. arch. Jiřina Ečerová, Praha) – dále jen "ÚPO Lazsko"
- Komplexní pozemková úprava v katastrálním území Lazsko, 2004 - 2008 (Ing. Jindřich Jíra, Pelhřimov + AREA G.K., spol. s r.o, Praha) – dále jen "KoPÚ Lazsko" (PSZ - EKOPLAN, s.r.o., Praha)
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability (Plán ÚSES) Příbramsko II, červenec 2009 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko II"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 1 regionální biocentrum – 513521 Mýto (označení ve výkresu ploch a koridorů a v textu ploch a koridorů; ve výkresu VPS+VPO označení RC513521, v textu označení VPO RC 513521 Mýto)
- 2 regionální biokoridory – RK257 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Mýto - Kosov", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 257), RK6014 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Kotalík - Mýto", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 6014)

ÚPO Lazsko:

- 5 lokálních biocenter – BC VIII, BC XVIII, BC XIX, BC XX, BC XXII
- 8 lokálních biokoridorů – BK 20, BK 21, BK 39, BK 40, BK 42, BK 43 + BK 44 (dvě označení téhož LBK) a dva biokoridory v ÚAP bez označení

KoPÚ Lazsko:

- plán společných zařízení – dle technické zprávy 1 regionální biokoridor (257 Kosov – Kotalík), 5 lokálních biocenter (BC VIII, BC XVIII, BC XIX, BC XX, BC XXII), 9 lokálních biokoridorů (pořadová čísla 20, 21, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 50); v datové části bez lokálního biocentra BC XX a lokálního biokoridoru č. 41 a se spojením biokoridorů č. 43 a 44 do biokoridoru jednoho
- parcelní vymezení – dílčí části regionálního biokoridoru RBK257 (soukromé pozemky lesa a TTP), lokální biocentrum BCXVIII (soukromé pozemky vodních nádrží a neplodné půdy), části lokálních biocenter BCVIII (soukromé pozemky TTP, lesa a neplodné půdy) a BCXIX (obecní pozemky TTP, lesa, rybníku a vodního toku, méně soukromé pozemky TTP, lesa, vodního toku a neplodné půdy), části lokálních biokoridorů LBK21 (státní pozemky vodního toku a obecní pozemky neplodné půdy) a LBK40 (obecní pozemky lesa, vodního toku a neplodné půdy)

Revize ÚSES Příbramsko II:

- 1 regionální biocentrum – 513521 (dle ÚAP název "Mýto")
- 2 regionální biokoridory – RK 257 (1 dílčí úsek - 257/07-513521 + 1 vložené lokální biocentrum), RK 1507 (3 dílčí úseky - 1507/02-1507/03, 1507/03-1507/04, 1507/04-513521 + 3 vložená lokální biocentra)
- 5 lokálních biocenter – 257/07 (vložené do regionálního biokoridoru RK 257), 1507/02 (vložené do regionálního biokoridoru RK 1507; dle ÚAP název "Ostrov"), 1507/03 (vložené do regionálního biokoridoru RK 1507; dle ÚAP název "Lazské rybníky"), 1507/04 (vložené do



regionálního biokoridoru RK 1507; dle ÚAP název "Pod Stříbrným), PŘ047 (dle ÚAP s názvem "Kamenice")

- 2 lokální biokoridory – PŘ049-1507/03, 513521-PŘ047

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- data ÚPO Lazsko
- data Revize ÚSES Příbramsko II

Významné nesrovnalosti a problémy:

- funkčně problematické trasování regionálního biokoridoru RK6014 v ZÚR SČK (průchod charakterem velmi rozdílnými stanovišti)
- chybějící vymezení skladebných částí regionálního ÚSES dle ZÚR SČK v ÚPO Lazsko
- málo vhodný tvar a související nízká míra reprezentativnosti biocentra BC VIII ve vymezení v ÚPO Lazsko
- funkčně problematické lokální biokoridory BK 42 a biokoridor bez označení v ÚPO Lazsko vzájemně propojující charakterem zcela odlišná biocentra
- nedostatečně koordinované návaznosti řešení na pomezí se správními územími města Příbramě (k. ú. Zavržice) a obce Lešetice v platné územně plánovací dokumentaci (ÚPD) města a obcí
- řešení regionální úrovně v Revizi ÚSES Příbramsko II oproti ZÚR SČK koncepčně částečně odlišně (jinak trasovaný RK 257, namísto RK6014 částečně jinak trasovaný RK 1507);
- řešení regionální úrovně v Revizi ÚSES Příbramsko II v koncepčně shodných částech se ZÚR SČK většinou s výrazným prostorovým přesahem nad rámce ZÚR SČK
- výrazné vzájemné rozdíly v koncepci řešení a vymezení skladebných částí ÚSES v ÚPO Lazsko, v KoPÚ Lazsko a v Revizi ÚSES Příbramsko II
- nedostatečná aktualizace vymezení skladebných částí ÚSES v datech KoPÚ Lazsko ve vazbě na novou parcelaci

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- výrazné zvětšení regionálního biocentra RBC 513521 Mýto oproti ZÚR SČK – zvýšení biogeografické reprezentativnosti řešení s využitím stávajících lesních porostů
- posun trasy regionálního biokoridoru RK 257 oproti ZÚR SČK – vazba na aktuální situaci v území (přeložení mimo areál památníku Vojna)
- nahrazení původních územně příslušných částí regionálního biokoridoru RK 6014 skladebnými částmi místní úrovně ÚSES (rozsáhlým lokálním biocentrem a lokálním biokoridorem) – vazba na celkovou změnu pojetí regionálního biokoridoru jako mezofilního, spojenou s přeložením jeho trasy mimo území obce Lazsko
- změny v rozložení a zpřesnění vymezení lokálních biocenter a lokálních biokoridorů ve dnech údolí Hrádeckého potoka a jeho místního přítoku – vazba na aktuální situaci v území
- komplexní změny a úpravy řešení místní úrovně ÚSES oproti ÚPO a KoPÚ Lazsko západně až severně od obce – zvýšení reprezentativnosti a zajištění návazností řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 regionální biocentrum: RBC 513521 Mýto
- 1 regionální biokoridor: RK 257 – 1 dílčí úsek (RK 257 / RBK 08)
- 3 lokální biocentra: LBC LO01 Lazské rybníky, LBC KA01 Pastvinský, LBC OT02 Zamlejnec
- 3 lokální biokoridory: LBK LO01, LBK LO02, LBK OT03



Lešetice (k. ú. Lešetice)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Lešetice, nabytí účinnosti v dubnu 2018 (Ing. arch. Milan Salaba, Praha) – dále jen "ÚP Lešetice"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability (Plán ÚSES) Příbramsko II, červenec 2009 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko II"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 1 regionální biocentrum – 513521 Mýto (označení ve výkresu ploch a koridorů a v textu ploch a koridorů; ve výkresu VPS+VPO označení RC513521, v textu označení VPO RC 513521 Mýto)
- 1 regionální biokoridor – RK257 (pouze dle výkresové části)

ÚP Lešetice:

- 1 regionální biocentrum – v hlavním výkresu bez označení (dle textové části a koordinačního výkresu RBC 513521 Mýto)
- 2 lokální biocentra – v grafice bez označení (dle textové části LBC 13 a LBC 16)
- 5 lokálních biokoridorů – v grafice bez označení (dle textové části LBK 9, LBK 11, LBK 14 a LBK 17, jeden v textové části výroku nezmiňovaný, dle odůvodnění ÚP LBK 15 mimo řešené území)

Revize ÚSES Příbramsko II:

- 1 regionální biocentrum – 513521 (dle ÚAP název "Mýto")
- 1 regionální biokoridor – 513521 (1 dílčí úsek - 513521-513521/01 + 1 vložené lokální biocentrum)
- 2 lokální biocentra – 513521/01 (vložené do regionálního biokoridoru 513521), PŘ035 (s funkční částí - dle ÚAP s názvem "Lešetice" + s nefunkční částí)
- 3 lokální biokoridory – PŘ033-PŘ035, PŘ035-PŘ036, 513521-PŘ035
- 2 interakční prvky – bez označení

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- data ÚP Lešetice
- data Revize ÚSES Příbramsko II

Významné nesrovnalosti a problémy:

- chybně vymezení příslušného úseku regionálního biokoridoru RK257 dle výkresové části ZÚR SČK v ÚP Lešetice – odůvodněno nevhodným trasováním v ZÚR SČK a doporučeno náhradní trasování vně správního území obce (v k. ú. Lazsko, kde ale v platné ÚPD obce biokoridor vymezený není)
- významná část lokálního biokoridoru LBK 15 je vymezena v hlavním výkrese ÚP Lešetice na území obce, ačkoliv podle odůvodnění ÚP Lešetice se biokoridor nachází celý mimo řešené území



- nepřesně zakreslené napojení lokálního biokoridoru LBK 14 a lokální biocentrum LBC 16 ve výkresové části ÚP Lešetice
- vymezení regionálního biocentra 513521 Mýto v Revizi ÚSES Příbramsko II s prostorovými přesahy mimo rámec dle ZÚR SČK
- koncepčně odlišné pojetí regionálních biokoridorů v Revizi ÚSES Příbramsko II oproti ZÚR SČK – regionální biokoridor RK 257 trasovaný mimo správní území obce, nový regionální biokoridor s provizorním označením "513521"
- výrazné vzájemné rozdíly v koncepci řešení a vymezení skladebných částí ÚSES v ÚP Lešetice a v Revizi ÚSES Příbramsko II

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- zpřesněné vymezení regionálního biocentra RBC 513521 Mýto oproti ÚP Lešetice – vazba na aktuální situaci v území
- vymezení regionálního biokoridoru RK 6014 a jeho dílčích skladebných částí v návaznosti na východní okraj regionálního biocentra RBC 513521 Mýto – koncepčně převzato z Revize ÚSES Příbramsko II (v poněkud posunuté trase) z důvodu výrazně vyšší reprezentativnosti (a tudíž i funkčnosti) řešení oproti ZÚR SČK
- zrušení původního lokálního biocentra LBC 13 dle ÚP Lešetice (prostorem biocentra nově prochází lokální biokoridor LBK KP01) – nadbytečnost biocentra a jeho nízká aktuální ekologická hodnota
- výrazné zvětšení lokálního biocentra LBC BD02 Pod Brodskou haldou (v ÚP Lešetice LBC 16) – vazba na aktuální situaci v území a zvětšení reprezentativnosti biocentra
- zrušení tří lokálních biokoridorů dle ÚP Lešetice (LBK 9, LBK 11, LBK 17) – zčásti nahrazení regionálním biokoridorem, zčásti nízká reprezentativnost a zčásti navíc chybějící návaznosti

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 regionální biocentrum: RBC 513521 Mýto
- 1 regionální biokoridor: RK 6014 – 2 dílčí úseky (RK 6014 / RBK 07, RK 6014 / RBK 08) a 2 vložená lokální biocentra (RK 6014 / LBC 06 Kozí vrch, RK 6014 / LBC 07 Podkozí)
- 1 další lokální biocentrum: LBC BD02 Pod Brodskou haldou
- 2 lokální biokoridory: LBK KY01, LBK BD02



Lhota u Příbramě (k. ú. Lhota u Příbramě)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Lhota u Příbramě, vydaný a nabytý účinnosti v únoru 2020 (IVAN PLICKA STUDIO s.r.o., Praha) – dále jen "ÚP Lhota"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 1 regionální biokoridor – RK1182 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Octárna - Trhové Dušníky", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 1182)

ÚP Lhota:

- 1 regionální biokoridor – RK 1182 (3 dílčí úseky - všechny označeny jako RK 1182 + 3 vložená biocentra)
- 7 lokálních biocenter – RK1182/LP 01 (vložené do regionálního biokoridoru RK 1182), RK1182/LP 02 (vložené do regionálního biokoridoru RK 1182), RK1182/LP 03 (vložené do regionálního biokoridoru RK 1182), LP 04, LP 05, LP 06, LP 07
- 8 lokálních biokoridorů – LP01-LP06, LP04-LP05, LP04-TD01, LP05-LP07, LP05-DRxx, LP06-OBxx, LP07-BRxx, LP07-SAxx

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- data původního ÚPO Lhota u Příbramě – po nabytí účinnosti ÚP Lhota irelevantní

Významné nesrovnalosti a problémy:

- funkčně problematický lokální biokoridor LP05-LP07 v ÚP Lhota, propojující charakterem zcela odlišná biocentra
- nedostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správním územím obce Obecnice v platné ÚPD obou obcí
- ne zcela dostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správním územím obce Drahlín v platné či rozpracované ÚPD obou obcí

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- zpřesnění vymezení dílčích skladebných částí regionálního biokoridoru RK 1182 včetně výrazných změn v polohách a velikostech vložených lokálních biocenter – zvýšení reprezentativnosti a zohlednění reálné situace v území
- nahrazení původního lokálního biokoridoru LBK LP06-OBxx dle ÚP Lhota severněji situovaným lokálním biokoridorem LBK OE01 – zvýšení reprezentativnosti a lepší možnost zajištění návazností řešení
- různě výrazné změny a úpravy v polohách ostatních lokálních biocenter a lokálních biokoridorů – vazba na aktuální situaci v území

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 regionální biokoridor: RK 1182 – 1 dílčí úsek (RK 1182 / RBK 03) a 3 vložená lokální biocentra (RK 1182 / LBC 02 Obecnice-Lhota, RK 1182 / LBC 03 U Mikovcova Mlýna, RK 1182 / LBC 04 U Škrtilky)



- 4 další lokální biocentra: LBC LP01 Nad Lhotou, LBC LP02 Jalovčiny, LBC LP03 Na Hůrce, LBC LP04 Na Drahlínském
- 7 lokálních biokoridorů: LBK LP01, LBK LP02, LBK LP03, LBK DN03, LBK OE01, LBK SA01, LBK SA02, LBK TD04



Milín (k. ú. Kamenná u Příbramě, Konětopy u Příbramě, Milín, Rtišovice, Stěžov)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Milín, vydaný v září 2012 a nabytí účinnosti v říjnu 2012 (AF-CITYPLAN s.r.o., Praha), ve znění změny č. 1, nabytí účinnosti v dubnu 2020 (Ing. arch. Vladka Kirschner, Hostivice) – dále jen "ÚP Milín"
- Komplexní pozemková úprava v katastrálním území Kamenná u Příbramě, 2004 - 2006 (Ing. Josef Honz, Lnáře) – dále jen "KoPÚ Kamenná"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability (Plán ÚSES) Příbramsko II, červenec 2009 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko II"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 1 regionální biocentrum – 849 Kotalík (označení ve výkresu ploch a koridorů a v textu ploch a koridorů; ve výkresu VPS+VPO označení RC849, v textu označení VPO RC 849 Kotalík)
- 3 regionální biokoridory – RK281 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Kotalík - Marhelovka", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 281), RK283 (pouze dle výkresové části - nepatrně), RK6014 (pouze dle výkresové části - nepatrně)

ÚP Milín:

- 1 regionální biocentrum – v hlavním výkresu R19 RBC (dle textu výroku územně příslušná část RC 849 Kotalík)
- 4(?) regionální biokoridory – RK 281 (9 dílčích úseků - R2 RBK, R4 RBK, R6 RBK, R8 RBK, R10 RBK, R11 RBK, R13 RBK, R15 RBK, R17 RBK + 8 vložených lokálních biocenter), RK 283 (dle textu odůvodnění 1 vložené lokální biocentrum - v grafice nevymezeno), RK 6014 (3 dílčí úseky - R20 RBK, R22 RBK, R23 RBK + 2 vložená lokální biocentra), R18 RBK (dle výroku "posílené propojení širších částí biocentra" RC 849 Kotalík)
- 28(?) lokálních biocenter – R1 LBC, R3 LBC, R5 LBC, R7 LBC, R9 LBC, R12 LBC, R14 LBC a R16 LBC (všechna vložená do regionálního biokoridoru RK 281), R21 LBC a R24 LBC (obě vložená do regionálního biokoridoru RK 6014), R25 LBC (? - dle textu odůvodnění vložené do regionálního biokoridoru RK 283, ale v grafice nevymezeno), L1 LBC, L3 LBC, L5 LBC, L7 LBC, L10 LBC, L13 LBC, L17 LBC, L20 LBC, L22 LBC, L24 LBC, L26 LBC, L28 LBC, L29 LBC (dle grafiky; dle textu odůvodnění ale LBK), L31 LBC, L33 LBC, L35 LBC, L37 LBC
- 20 lokálních biokoridorů – L2 LBK, L4 LBK, L6 LBK, L8 LBK, L9 LBK, L11 LBK, L12 LBK, L14 LBK, L15 LBK (2x), L16 LBK, L18 LBK, L19 LBK, L21 LBK, L23 LBK, L25 LBK, L27 LBK, L30 LBK, L32 LBK, L34 LBK, L36 LBK

KoPÚ Kamenná:

- plán společných zařízení – 2 lokální biocentra (LBC 1 - Pastvinský a LBC 2 - Stráň), 3 lokální biokoridory (LBK 3 - Pod ovčínem, LBK 4 - Pod Strání a LBK 5 - Lazský potok) a 5 plošných interakčních prvků (IP 6 - Pod Strání, IP 7 - Vršiny, IP 8 - Záhoří, IP 9 - Návesní a Židovský rybník, IP 10 - Ke Třebesku)
- parcelní vymezení – lokální biocentra LBC1 (pozemky jiných ploch státního ústavu a podniku) a LBC2 (část - celé soukromé pozemky lesa, části soukromých pozemků TTP a neplodné půdy), lokální biokoridory LBK3 (soukromý pozemek neplodné půdy), LBK4 (větší část - soukromé pozemky vodního toku a neplodné půdy) a LBK5 (část - soukromé pozemky vodního



toku), interakční prvky IP6 (soukromý pozemek neplodné půdy), IP9 (část v rámci soukromého pozemku neplodné půdy) a IP10 (soukromý pozemek TTP)

Revize ÚSES Příbramsko II:

- 1 regionální biocentrum – 849 (dle ÚAP název "Kotalík")
- 4 regionální biokoridory – RK 281 (9 dílčích úseků - 281/01-281/02, 281/02-281/03, 281/03-281/04, 281/04-281/05, 281/05-281/06 - omylem v grafice jako LBK, 281/06-281/07, 281/07-281/08, 281/08-281/09, 281/09-281/10 + 8 vložených lokálních biocenter), RK 283 (1 vložené lokální biocentrum - nepatrně), RK 1182 (1 dílčí úsek - 1182/08-281/07 - nepatrně), 513521 (5 dílčích úseků - 513521/01-513521/02, 513521/02-513521/03, 513521/03-513521/04, 513521/04-513521/05, 513521/05-849 + 4 vložená lokální biocentra) – některé dále rozdělené na dílčí funkční a nefunkční segmenty
- 25 lokálních biocenter – 281/02, 281/03 (dle ÚAP název "Ve Vrchu"), 281/04 (dle ÚAP název "Celiny"), 281/05, 281/06, 281/07 (dle ÚAP název "Vysoký"), 281/08 (dle ÚAP název "Jírovská") a 281/09 (dle ÚAP název "Spálený vrch") - všechna vložená do regionálního biokoridoru RK 281); 283/06 (vložené do regionálního biokoridoru RK 283), 513521/01 (dle ÚAP název "Kozí vrch"); 513521/02 (dle ÚAP název "Hrudná"), 513521/03 (dle ÚAP název "Milín") a 513521/05 (dle ÚAP název "U listí") - všechna čtyři vložená do regionálního biokoridoru 513521; PŘ025, PŘ026 (dle ÚAP název "Jesenice"), PŘ027 (dle ÚAP název "Liščí bouda"), PŘ028 (dle ÚAP název "Bohatá"), PŘ029 (dle ÚAP název "Velký rybník"), PŘ030 (dle ÚAP název "Jankovák"), PŘ033 (rozdělené na funkční a nefunkční část, dle ÚAP název "Rules"), PŘ036 (dle ÚAP název "Konětopy"), PŘ037, PŘ047 (rozdělené na funkční a nefunkční část, dle ÚAP název "Kamenná"), PŘ048 (dle ÚAP název "Kojetín") a PŘ054 (dle ÚAP název "Kacíř")
- 36 lokálních biokoridorů – 1182/07-PŘ026, 281/02-PŘ030, 281/04-PŘ026, 281/05-PŘ026, 281/05-PŘ028, 281/06-PŘ026, 849-281/02, 850-281/09, PŘ024-PŘ025, PŘ024-PŘ028, PŘ025-281/06, PŘ025-281/09, PŘ025-281/10, PŘ026-PŘ032, PŘ027-PŘ037, PŘ028-PŘ029, PŘ029-281/04, PŘ029-283/06, PŘ030-PŘ037, PŘ031-281/03, PŘ032-PŘ033, PŘ035-PŘ036, PŘ036-PŘ037, PŘ037-281/02, PŘ037-513521/01, PŘ044-PŘ046, PŘ044-PŘ047, PŘ048-513521/03, PŘ048-849, PŘ049-???, PŘ049-513521/03, PŘ053-849, PŘ053-PŘ054, PŘ054-849, PŘ054-PŘ055 (2x) – některé rozdělené na funkční a nefunkční úseky či segmenty
- 12 plošných interakčních prvků – bez označení

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- data Revize ÚSES Příbramsko II

Významné nesrovnalosti a problémy:

- funkčně problematická trasování regionálních biokoridorů RK281 a RK6014 v ZÚR SČK (přechod charakterem velmi rozdílnými stanovišti)
- řešení regionální úrovně v ÚP Milín koncepčně sice ve shodě se ZÚR SČK, většinou však s výrazným prostorovým přesahem nad rámce ZÚR SČK
- řešení regionální úrovně v Revizi ÚSES Příbramsko II oproti ZÚR SČK koncepčně z velké části odlišně (převážně jinak trasovaný regionální biokoridor RK 281, namísto regionálního biokoridoru RK6014 jinak trasovaný regionální biokoridor 513521, regionální biokoridor RBK 1182 nemající svůj ekvivalent v ZÚR SČK) a v koncepčně shodných částech s výrazným prostorovým přesahem nad rámce ZÚR SČK
- plošně značně naddimenzované řešení místní úrovně ÚSES v ÚP Milín a zejm. v Revizi ÚSES Příbramsko II
- dílčí nesrovnalosti ve vymezení skladebných částí ÚSES mezi grafickou a textovou částí ÚP Milín
- nedostatečně koordinované návaznosti řešení na pomezí se správními územími města Příbrami (k. ú. Jerusalemský) a řady okolních obcí (Háje, Višňová, Jablonná, Dolní Hbity, Pečice, Vrančice) v územně plánovací dokumentaci (ÚPD) města Příbrami a obcí



- výrazné vzájemné rozdíly v koncepci řešení a vymezení skladebných částí ÚSES v ÚP Milín a v KoPÚ Kamenná

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- výrazné změny vymezení regionálního biocentra RBC 849 Kotalík oproti ZÚR SČK, ÚP Milín i Revizi ÚSES Příbramsko II – jednoznačnější reprezentativnost biocentra a vazba na aktuální rozsah lesního celku
- nové regionální biocentrum RBC SC05 Čížová-Babiny – reprezentativní regionální biocentrum pro typ biochor 4PP v bioregionu 1.20 Slapském tvořící funkčně nezbytnou součást mezofilních větví regionálního ÚSES; původní regionální biokoridor RK 281 rozděluje toto biocentrum na dva samostatné biokoridory RK 281A a RK 281B
- různé změny v trasování regionálních biokoridorů RK 281A, RK 281B, RK 283 a RK 6014 a v rozmístění a vymezení lokálních biocenter vložených do těchto biokoridorů (s různým využitím řešení Revize ÚSES Příbramsko II) – zvýšení reprezentativnosti (a tudíž i funkčnosti) řešení (důsledně mezofilní charakter biokoridorů)
- zrušení původního lokálního biocentra L28 LBC dle ÚP Milín v k. ú. Kamenná u Příbramě (prostorem biocentra nově prochází lokální biokoridor LBK KP01) – nadbytečnost biocentra a jeho nízká aktuální ekologická hodnota
- dílčí posun a celkové zvětšení lokálního biocentra LBC KP01 Konětopské (v ÚP Milín L26 LBC) – vazba na aktuální situaci v území a zvětšení reprezentativnosti biocentra
- vymezení nového lokálního biokoridoru LBK KP02 východně od Konětop (konceptně v zásadě převzatého z Revize ÚSES Příbramsko II) – součást nové mezofilní větve místního ÚSES
- komplexní změny a úpravy řešení místní úrovně ÚSES oproti ÚP Milín v k. ú. Milín – zvýšení reprezentativnosti a zajištění návazností řešení
- zrušení původního lokálního biocentra L29 LBC dle ÚP Milín (prostorem biocentra nově prochází lokální biokoridor LBK BD03) – nadbytečnost biocentra a jeho nízká aktuální ekologická hodnota
- zrušení původního lokálního biocentra L37 LBC dle ÚP Milín (prostorem biocentra nově prochází lokální biokoridor LBK KA01) – vazba na aktuální situaci v území (vhodnější plochy pro vymezení funkčně odpovídajících biocenter jsou v sousedních k. ú. Třebsko a Tochovice)
- doplnění skladebných částí místního ÚSES (jednoho lokálního biocentra a dvou lokálních biokoridorů) na toku Líšnického potoka a na březích Strženého rybníka v k. ú. Rtišovice (souvisí se změnami vymezení regionálního biocentra RBC 849 Kotalík a trasování regionálního biokoridoru RK 283) – nutné pro zachování kontinuity hydrofilních větví místního ÚSES
- různě výrazné úpravy lokálních biocenter a biokoridorů východně od Rtišovic – vazba na aktuální situaci v území a zajištění návazností řešení
- různě výrazné úpravy polohy a vymezení lokálních biocenter a biokoridorů v údolích Stěžovského potoka a Vápenického potoka v k. ú. Stěžov – vazba na aktuální situaci v území a zvýšení reprezentativnosti a funkčnosti řešení
- komplexní změny a úpravy ostatního řešení místní úrovně ÚSES v k. ú. Stěžov oproti ÚP Milín – zvýšení reprezentativnosti a zajištění návazností řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 2 regionální biocentra: RBC 849 Kotalík, RBC SC05 Čížová-Babiny
- 4 regionální biokoridory: RK 281A – 6 dílčích úseků (RK 281A / RBK 01, RK 281A / RBK 02, RK 281A / RBK 03, RK 281A / RBK 04, RK 281A / RBK 05, RK 281A / RBK 06) a 4 vložená lokální biocentra (RK 281A / LBC 01 Na Bolině, RK 281A / LBC 02 U Podradětického, RK 281A / LBC 03 Nad Vlčkem, RK 281A / LBC 04 U Buku), RK 281B – 3 dílčí úseky (RK 281B / RBK 07, RK 281B / RBK 08, RK 281B / RBK 09) a 2 vložená lokální biocentra (RK 281B / LBC 06 Jarolímčice, RK 281B / LBC 07 Jírovská), RK 283 – 1 dílčí úsek (RK 283 / RBK 01) a 1 vložené lokální biocentrum (RK 283 / LBC 01 U Kotalíka), RK 6014 – 5 dílčích úseků (RK 6014 / RBK 01, RK 6014 / RBK 03, RK 6014 / RBK 04, RK 6014 / RBK 05, RK 6014 / RBK 06) a 4



vložená lokální biocentra (RK 6014 / LBC 03 K Machačovu, RK 6014 / LBC 04 Za Sokolskou, RK 6014 / LBC 05 Hrudná, RK 6014 / LBC 06 Kozí vrch)

- 11 dalších lokálních biocenter: LBC KA01 Pastvinský, LBC KY01 Konětopské, LBC MI01 Pod Vlčkem, LBC MI02 Na Jankováku, LBC MI03 Slivické, LBC MI04 Podmilínské, LBC RT01 Zálesní, LBC RT02 Na Kacíři, LBC ST01 Podstěžovské, LBC ST02 Na Hronově, LBC ST03 Velká Váchovská
- 23 lokálních biokoridorů: LBK KA01, LBK KY01, LBK KY02, LBK MI01, LBK MI02, LBK MI03, LBK MI04, LBK RT01, LBK RT02, LBK RT03, LBK RT04, LBK ST01, LBK ST02, LBK ST03, LBK ST04, LBK ST05, LBK KC02, LBK KC03, LBK BD03, LBK MY01, LBK RA03, LBK RA04, LBK TK01



Modřovice (k. ú. Modřovice)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Modřovice, vydaný v dubnu 2017 a nabytí účinnosti v květnu 2017 (IVAN PLICKA STUDIO s.r.o., Praha) – dále jen "ÚP Modřovice"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability (Plán ÚSES) Příbramsko II, červenec 2009 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko II"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- nic

ÚP Modřovice:

- 1 lokální biokoridor – v grafice bez označení, v textu nezmíněný

Revize ÚSES Příbramsko II:

- 2 lokální biocentra – PŘ043 (dle ÚAP název "Koryta"), PŘ045
- 1 lokální biokoridor – PŘ041-PŘ???

ÚAP SO ORP:

- data ÚP Modřovice
- data Revize ÚSES Příbramsko II

Významné nesrovnalosti a problémy:

- chybějící vazba mezi řešeními ÚSES v ÚP Modřovice a v Revizi ÚSES Příbramsko II
- chybějící návaznosti řešení na pomezí se správními územími města Rožmitál pod Třemšínem (k. ú. Strýčkovy) a obce Vysoká u Příbramě v územně plánovací dokumentaci (ÚPD) města a obcí

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- komplexní změny a doplnění řešení místní úrovně ÚSES oproti ÚP Modřovice a Revizi ÚSES Příbramsko II – zvýšení reprezentativnosti a zajištění návazností řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 3 lokální biocentra: LBC MO01 Jalovčí, LBC TK02 Holovršské, LBC TK05 Koryta
- 2 lokální biokoridory: LBK MO01, LBK MO02





Narysov (k. ú. Narysov)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán obce Narysov z roku 2002 (Ing. arch. Ivan Plicka, Praha), ve znění změny č. 2, vydané v září 2008, s nabytím účinnosti v říjnu 2008 (IVAN PLICKA STUDIO s.r.o., Praha), změny č. 3, vydané v březnu 2009, s nabytím účinnosti v dubnu 2009 (IVAN PLICKA STUDIO s.r.o., Praha) a změny č. 4, vydané v únoru 2012, s nabytím účinnosti v březnu 2012 (IVAN PLICKA STUDIO s.r.o., Praha) – dále jen "ÚPO Narysov"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability (Plán ÚSES) Příbramsko II, červenec 2009 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko II"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 1 regionální biokoridor – RK257 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Mýto - Kosov", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 257)

ÚPO Narysov:

- 1 regionální biokoridor – bez označení (3 dílčí úseky + 4 vložená lokální biocentra - některé prvky rozdělené na funkční a nefunkční segmenty)
- 5 lokálních biocenter – bez označení (4 vložená do regionálního biokoridoru)
- 3 lokální biokoridory – bez označení (jeden rozdělený na funkční a nefunkční segment)

Revize ÚSES Příbramsko II:

- 1 regionální biokoridor – RK 257 (3 dílčí úseky - 257/02-257/03, 257/03-257/04, 257/04-257/05 + 4 vložená lokální biocentra) - některé prvky rozdělené na funkční a nefunkční segmenty)
- 6 lokálních biocenter – 257/02 (dle ÚAP název "Za drasky"), 257/03 (rozdělené na funkční a nefunkční část, dle ÚAP název "V rybníce"), 257/04, 257/05 (dle ÚAP název "Vojna") - všechna čtyři vložená do regionálního biokoridoru RK 257, PŘ038 a PŘ040 (dle ÚAP název "Narysovský rybník")
- 4 lokální biokoridory – 257/03-PŘ040 (rozdělený funkční a nefunkční úsek), 257/05-PŘ038 a 2 biokoridory bez označení

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- data ÚPO Narysov (chybějící 1 LBC + 1 LBK)
- data Revize ÚSES Příbramsko II

Významné nesrovnalosti a problémy:

- řešení regionální úrovně v ÚPO Narysov a v Revizi ÚSES Příbramsko II s výrazným prostorovým přesahem nad rámce ZÚR SČK
- nedostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správním územím města Příbrami (k. ú. Žežice) v ÚPD města a obce
- ne zcela dostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správním územím obce Bohutín v ÚPD obou obcí



Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- změny v trasování regionálního biokoridoru RK 257 a v rozmístění do něho vložených lokálních biocenter – vazba na aktuální stav využití, vhodné stanovištní podmínky, druhovou skladbu lesa a vlastnické poměry a nutnost zachování přípustné délky dílčích úseků biokoridoru
- výrazná úprava trasování a vymezení lokálního biokoridoru LBK ZE02 v lesním komplexu severovýchodně od Narysova – vazba na propojovaná biocentra a zajištění návaznosti řešení
- zrušení lokálního biokoridoru v zemědělské krajině západně od Narysova – nízká míra reprezentativnosti řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 regionální biokoridor: RK 257 – 3 dílčí úseky (RK 257 / RBK 03, RK 257 / RBK 04, RK 257 / RBK 05) a 2 vložená lokální biocentra (RK 257 / LBC 03 V rybníce, RK 257 / LBC 04 K Moulisce)
- 1 lokální biokoridor: LBK ZE02



Nepomuk (k. ú. Nepomuk pod Třemšínem)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Nepomuk, vydaný v březnu 2009 a nabytí účinnosti v dubnu 2009 (Ing. arch. Hana Vokrouhlecká, Praha), ve znění změny č. 1, vydané v únoru 2011 a nabytí účinnosti v březnu 2011 (Ing. arch. Hana Vokrouhlecká, Praha), a změny č. 2, vydané v červenci 2018 a nabytí účinnosti v srpnu 2018 (Ing. arch. Milan Salaba, Praha) – dále jen "ÚP Nepomuk"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- nic

ÚP Nepomuk:

- 1 lokální biocentrum – LC 2 (v textu "LBC 2 V občinách")
- 1 lokální biokoridor – LK 204 (III) (v textu "LBK 204 (III) Malý tok - V občinách (jižní část)")

ÚAP SO ORP:

- data ÚP Nepomuk

Významné nesrovnalosti a problémy:

- chybějící návaznosti řešení na pomezí se správním územím města Rožmitál pod Třemšínem (k. ú. Starý Rožmitál) v územně plánovací dokumentaci (ÚPD) města a obce

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- zrušení lokálního biocentra LBC 2 V občinách a prodloužení lokálního biokoridoru (LBK NK01 (v ÚP Nepomuk LBK 204 do) přes původní plochu biocentra – vymezení reprezentativnějšího biocentra v přilehlých partiích k. ú. Starý Rožmitál

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 lokální biokoridor: LBK NK01





Nestrašovice (k. ú. Nestrašovice)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Nestrašovice, vydaný a nabytí účinnosti v březnu 2009 (Ing. arch. Jiřina Ečerová, Praha), ve znění změny č. 1 nabytí účinnosti v květnu 2018 (Ing. arch. Jiřina Ečerová, Praha) – dále jen "ÚP Nestrašovice"
- Komplexní pozemková úprava v katastrálním území Nestrašovice, 2007 - 2012 (Ing. Josef Honz, Lnáře) – dále jen "KoPÚ Nestrašovice"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 2 regionální biokoridory – RK261 (označení ve výkresech, v textu s přidáním názvem "Počápešský rybník - RK 265", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 261), RK1610 (označení ve výkresech, v textu s přidáním názvem "Podtochovický rybník - Vičava", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 1610)

ÚP Nestrašovice:

- 3 lokální biocentra – LBC 261/1610 (vložené do regionálních biokoridorů RBK 261 a RBK 1610), LBC 12, LBC 13
- 3 lokální biokoridory – LBK 12 (2x), LBK 12-13

KoPÚ Nestrašovice:

- plán společných zařízení – 2 lokální biocentra (LBC 12, LBC 13), 6 lokálních biokoridorů (LBK12-13A, LBK12-13B, LBK12A, LBK12B, LBK12C, LBK12D - ve skutečnosti dílčí úseky celkem tří biokoridorů), 4 interakční prvky (IP 1, IP 2, IP 3, IP 4)
- parcelní vymezení – lokální biocentra LBC12 (většina - soukromé pozemky rybníka, vodního toku a neplodné půdy) a LBC13 (většina - soukromé pozemky TTP a ucelené části obecního pozemku lesa a státního pozemku neplodné půdy), dílčí úseky lokálních biokoridorů LBK12A (pozemky TTP v majetku právnických osob), LBK12-B (státní pozemky TTP), LBK12-C (část - soukromé a státní pozemky TTP) a LBK 12-D (většina - družstevní pozemky TTP) a interakční prvky IP1 (obecní pozemek TTP), IP2 (obecní pozemky neplodné půdy), IP3 (obecní pozemky neplodné půdy) a IP4 (obecní pozemek neplodné půdy)

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- data ÚP Nestrašovice

Významné nesrovnalosti a problémy:

- chybějící vymezení příslušného úseku regionálního biokoridoru RK1610 dle ZÚR SČK v ÚP Nestrašovice - vložené biocentrum LBC 261/1610 se nachází mimo plochu koridoru dle ZÚR SČK
- přílišná délka lokálního biokoridoru LBK 12 na toku Svojšického potoka v součtu s jeho pokračováním na území obce Svojšice (dle ÚPO Svojšice)
- chybějící návaznost řešení ÚSES na pomezí se správním územím obce Tušovice v ÚPD obou obcí (na LBC 13 v k. ú. Tušovice nic nenavazuje)
- výrazné vzájemné rozdíly ve vymezení skladebných částí ÚSES v ÚP Nestrašovice a v KoPÚ Nestrašovice

**Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:**

- rozšíření RBC 877 Počápeleský rybník oproti ZÚR SČK na úkor regionálního biokoridoru RK 261 (s využitím plochy lokálního biocentra LBC 261/1610 dle ÚP Nestrašovice) – vazba na soustavu ekologicky cenných nivních ekosystémů; doporučena je změna názvu biocentra na „Stražiště“
- změny v trasování regionálního biokoridoru RK 1610 a v rozmístění do něho vložených lokálních biocenter – souvislost se změnou vymezení RBC 877 Počápeleský rybník, vazba na vhodné stanovištní podmínky, druhovou skladbu lesa a vlastnické poměry a nutnost zachování přípustné délky dílčích úseků biokoridoru
- různě výrazné úpravy polohy a vymezení lokálních biocenter a biokoridorů v údolích Hrádeckého potoka a Svojšického potoka – vazba na aktuální situaci v území a zvýšení reprezentativnosti a funkčnosti řešení
- nový lokální biokoridor LBK NS03 – doplnění chybějícího článku mezofilní větve místního ÚSES v návaznosti na přeložený regionální biokoridor RK 1610

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 regionální biocentrum: RBC 877 Počápeleský rybník (Stražiště)
- 1 regionální biokoridor: RK 1610 – 3 dílčí úseky (RK 1610 / RBK 02, RK 1610 / RBK 03, RK 1610 / RBK 04) a 2 vložená lokální biocentra (RK 1610 / LBC 02 K Obsinám, RK 1610 / LBC 03 Nestrašovická Stráž)
- 2 další lokální biocentra – LBC NS01 Pod Ohařskou horou, LBC NS02 Na Brodech
- 5 lokálních biokoridorů – LBK NS01, LBK NS02, LBK NS03, LBK SH01, LBK SV01



Občov (k. ú. Občov)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Občov, vydaný v únoru 2009 a nabytí účinnosti v březnu 2009 (Ing. arch. Jarmila Zahradníková, Praha), ve znění změn č. 1, vydané v srpnu(?) 2019 (Ing. arch. Jarmila Zahradníková, Praha), a č. 2, nabytí účinnosti v září 2020 (Ing. arch. Jarmila Zahradníková, Praha) – dále jen "ÚP Občov"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability Příbramsko I, září 2008 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko I"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- nic

ÚP Občov:

- 3 lokální biocentra – PO012, PO013, PO014
- 4 lokální biokoridory – PO012-PO013, PO012-PO014, PO014-PO015, PO021-PO014

Revize ÚSES Příbramsko I:

- 3 lokální biocentra – PŘ012 (rozdělené na funkční a nefunkční části; dle ÚAP název "Melounice"), PŘ013 (dle ÚAP název "U Buckých"), PŘ014 (dle ÚAP název "Občov")
- 4 lokální biokoridory – PŘ012-PŘ013 (dva funkční úseky a jeden nefunkční), PŘ012-PŘ014, PŘ014-PŘ015 (jeden funkční a jeden nefunkční úsek), PŘ021-PŘ014 (jedna funkční a jedna nefunkční část), PŘ021-PŘ022
- 1 plošný interakční prvek – bez označení

ÚAP SO ORP:

- data ÚP Občov
- data Revize ÚSES Příbramsko I

Významné nesrovnalosti a problémy:

- plošně poněkud naddimenzované řešení místní úrovně ÚSES v ÚP Občov a v Revizi ÚSES Příbramsko I
- zcela nedostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správním územím obce Suchdol v ÚPD obou obcí

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- nový regionální biokoridor RK SC06 – součást nové mezofilní větve regionálního ÚSES vycházející z potřeby vymezení reprezentativního regionálního biocentra pro typ biochor -3ZT v bioregionu 1.20 Slapském a jeho funkčního zapojení do systému
- zrušení původních lokálních biocenter PO012, PO013 a lokálních biokoridorů PO012-PO013 a PO012-PO014 dle ÚP Občov – nízká reprezentativnost a chybějící návaznosti řešení
- vymezení nového lokálního biocentra LBC OV02 Pod Laudátem namísto části původního lokálního biokoridoru PO021-PO014 – nezbytné kvůli zachování přípustných délek biokoridorů
- úpravy vymezení ostatních skladebných částí místního ÚSES – vazba na aktuální situaci v území



Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 regionální biokoridor: RK SC06 – 1 dílčí úsek (RK SC06 / RBK 06) a 1 vložené lokální biocentrum (RK SC06 / LBC 05 Voňavka)
- 2 další lokální biocentra – LBC OV01 Pod Občovem, LBC OV02 Pod Laudátem
- 3 lokální biokoridory – LBK OV01, LBK OV02, LBK DV04



Obecnice (k. ú. Obecnice, Oseč)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Obecnice, vydaný a nabytí účinnosti v březnu 2021 (PRISVICH, s.r.o., Davle) – dále jen "ÚP Obecnice"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 1 regionální biokoridor – RK1182 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Octárna - Trhové Dušníky", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 1182)

ÚP Obecnice:

- 1 regionální biokoridor – RBK 1182 (v odůvodnění s přidaným názvem "Octárna - Trhové Dušníky" - 3 dílčí úseky + 4 vložená lokální biocentra)
- 5 lokálních biocenter – LBC 060 (vložené do regionálního biokoridoru RBK 1182), LBC 1 (v odůvodnění s přidaným názvem "Kout"), LBC 2 (vložené do regionálního biokoridoru RBK 1182, v odůvodnění s přidaným názvem "U potoka"), LBC 3 (vložené do regionálního biokoridoru RBK 1182, v odůvodnění s přidaným názvem "Bolinův rybník"), biocentrum bez označení (vložené do regionálního biokoridoru RBK 1182)
- 1 lokální biokoridor – LBK 3 (v odůvodnění s přidaným názvem "Pod Třemošnou - Bolinův rybník")

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- data ÚPO Láz

Významné nesrovnalosti a problémy:

- nedodržení limitujících hodnot velikostních parametrů u řady skladebných částí ÚSES v ÚP Obecnice (nedostatečně velká vložená lokální biocentra a jeden příliš dlouhý a většinou i nedostatečně široký dílčí úsek)
- funkčně problematické návaznosti řešení na pomezí CHKO Brdy v ÚP Obecnice (koncové biocentrum, dle ÚP Obecnice LBC 1, s nedostatečnou výměrou a bez odpovídajících funkčních návazností, biokoridor LBK 3 v ÚP Obecnice propojující charakterem zcela rozdílná biocentra)
- nedostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správním územím obce Lhota u Příbramě v platné ÚPD obou obcí
- chybějící návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správním územím obce Podlesí v platné ÚPD obou obcí

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- zpřesnění vymezení dílčích skladebných částí regionálního biokoridoru RK 1182 včetně výrazných změn v polohách a velikostech vložených lokálních biocenter – zvýšení reprezentativnosti a zohlednění reálné situace v území
- komplexní změny a úpravy řešení místní úrovně ÚSES – zvýšení reprezentativnosti a funkčnosti řešení



Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 regionální biokoridor: RK 1182 – 1 dílčí úsek (RK 1182 / RBK 02) a 2 vložená lokální biocentra (RK 1182 / LBC 01 U Cejnovny, RK 1182 / LBC 02 Obecnice-Lhota)
- 1 další lokální biocentrum: LBC OE01 Nad Obecnici
- 3 lokální biokoridory: LBK OE01, LBK OE02, LBK PL02



Obory (k. ú. Obory)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Obory, vydaný a nabytí účinnosti v únoru 2011 (Doc. Ing. arch. Ivan Horký, DrSc, Praha), ve znění změny č. 1, nabytí účinnosti v červnu 2020 (Ing. arch. Jiřina Ečerová, Praha) – dále jen "ÚP Obory"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 1 regionální biokoridor – RK282 (označení ve výkresech, v textu s přidáním názvem "Marhelovka - Pod klackama", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 282)

ÚP Obory:

- 1 regionální biocentrum – RBC 22-21-03/2
- 2 regionální biokoridory – RBK 22-21-03/1 (2x - jednou 3 dílčí úseky + 2 vložená lokální biocentra a jednou 2 dílčí úseky + 1 vložené lokální biocentrum)
- 6 lokálních biocenter – LBC 22-21-03/7 (vložené do regionálního biokoridoru), LBC 22-21-03/8 (vložené do regionálního biokoridoru), LBC 22-21-03/9 (vložené do regionálního biokoridoru), LBC 22-21-04/7, LBC 22-21-04/9, LBC 22-21-06/6
- 6 lokálních biokoridorů – LBK 22-21-04/6, LBK 22-21-04/7 + LBK 22-21-04/7+/11, LBK 22-21-09/4, LBK 22-21-09/7, LBK 22-21-09/10 a jeden bez označení

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- data ÚP Obory

Významné nesrovnalosti a problémy:

- koncepčně odlišné řešení regionální úrovně v ÚP Obory oproti ZÚR SČK
- nedostatečná šířka regionálních biokoridorů v ÚP Obory
- nedostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správními územími obcí Dolní Hbity, Višňová a Nečín (SO ORP Dobříš) v územně plánovací dokumentaci (ÚPD) obcí
- chybějící návaznost řešení na pomezí se správním územím obce Hříměždice (SO ORP Dobříš) v platné a rozpracované ÚPD obcí

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- vymezení skladebných částí regionálního biokoridoru RK 282 (dvou dílčích úseků a jednoho vloženého lokálního biocentra) – zpřesnění řešení ZÚR SČK dle aktuální situace v území
- zrušení skladebných částí regionálního ÚSES dle ÚP Obory, s jejich dílčím nahrazením jinak vymezenými skladebnými částmi místního ÚSES – nesoulad původního řešení se ZÚR SČK a vazba na aktuální hodnotu lesních porostů
- změny v rozložení a zpřesnění vymezení lokálních biocenter a lokálních biokoridorů v údolí Vápenického potoka a v navazujících partiích území – zvýšení reprezentativnosti a funkčnosti řešení



Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 regionální biokoridor: RK 282 – 2 dílčí úseky (RK 282 / RBK 05, RK 282 / RBK 06) a 1 vložené lokální biocentrum (RK 282 / LBC 05 Jezero)
- 4 další lokální biocentra: LBC OY01 Bohatá hora, LBC OY02 Nadvápenické, LBC OY03 Vápenické, LBC OY04 U Pánkovky
- 9 lokálních biokoridorů: LBK OY01, LBK OY02, LBK OY03, LBK OY04, LBK OY05, LBK OY06, LBK OY07, LBK LU04, LBK VV02



Ohrazenice (k. ú. Ohrazenice u Jinec)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Ohrazenice, vydaný a nabytí účinnosti v červenci 2008 (Ing. arch. Ivan Plicka, Praha), ve znění změny č. 2, vydané březnu 2021 a nabytí účinnosti v dubnu 2021 (IVAN PLICKA STUDIO s.r.o., Praha) – dále jen "ÚP Ohrazenice"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- nic

ÚP Ohrazenice:

- 1 lokální biokoridor – v ÚAP bez označení

ÚAP SO ORP:

- data ÚP Ohrazenice

Významné nesrovnalosti a problémy:

- nejsou

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- posun trasy lokálního biokoridoru LBK OH01 mírně jihovýchodním směrem – vazba na aktuální situaci v území

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 lokální biokoridor: LBK OH01





Ostrov (k. ú. Ostrov u Tochovic)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Ostrov, nabytí účinnosti v říjnu 2018 (Ing. arch. Milan Salaba, Praha) – dále jen "ÚP Ostrov"
- Komplexní pozemková úprava v katastrálním území Ostrov u Tochovic, 2002 - 2005 (AREA G.K., spol. s r.o., Praha) – dále jen "KoPÚ Ostrov" (PSZ - EKOPLAN, s.r.o., Praha)
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability (Plán ÚSES) Příbramsko II, červenec 2009 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko II"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 2 regionální biokoridory – RK1507 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Podtochovický rybník - RK 257", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 1507), RK6014 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Kotalík - Mýto", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 6014)

ÚP Ostrov:

- 2 regionální biokoridory – RK 1507 (2 dílčí úseky + 2 vložená lokální biocentra), RK 6014 (1 dílčí úsek + 1 vložené lokální biocentrum)
- 4 lokální biocentra – LC 1507/01 (vložené do trasy regionálního biokoridoru RK 1507), LC 1507/02, LC PŘ049 (vložené do trasy regionálního biokoridoru RK 6014), LC VII (vložené do trasy regionálního biokoridoru RK 1507)
- 3 lokální biokoridory – LK 1507, LK 1507/01-PŘ051, LK PŘ051-PŘ058

KoPÚ Ostrov:

- plán společných zařízení – dle technické zprávy 8 rozlišených fragmentů regionálního biokoridoru RBK 1507 (RBK 1507a - RBK 1507h), 4 lokální biocentra (BC V, BC VI, BC IX, BC XVII - první dvě dle grafické části PSZ zjevně vložena do regionálního biokoridoru RBK 1507), 8 lokálních (místních) biokoridorů a dílčích úseků lokálních biokoridorů (pořadová čísla 12 – v grafice chybí, 16, 20 a, 20 b, 20 c, 38 a, 38 b, 39); v datové části bez lokálního biokoridoru č. 12
- parcelní vymezení – lokální biocentra BC V (soukromé pozemky TTP, lesa a neplodné půdy a státní pozemek lesa), BC VI (soukromé pozemky TTP a obecní pozemek neplodné půdy), BC IX (obecní pozemek TTP) a BC XVII (soukromé a obecní pozemky lesa, TTP a neplodné půdy), dílčí části lokálních biokoridorů LBK20a (obecní pozemek vodního toku), LBK20b (obecní pozemky neplodné půdy), LBK38a (státní pozemek TTP) a LBK39 (obecní pozemek neplodné půdy a státní pozemek vodního toku)

Revize ÚSES Příbramsko II:

- 1 regionální biokoridor – RK 1507 (2 dílčí úseky - 848-1507/01 - omylem v grafice jako LBK, 1507/01-1507/02 + 2 vložená lokální biocentra)
- 3 lokální biocentra – 1507/01 (vložené do regionálního biokoridoru RK 1507; dle ÚAP název "Ostrov" - rozdělené na funkční a nefunkční část), 1507/02 (vložené do regionálního biokoridoru RK 1507; dle ÚAP rovněž název "Ostrov"), PŘ049 (dle ÚAP s názvem "Ostrovský potok")
- 2 lokální biokoridory – 1507/01-PŘ051, PŘ049-1507/03 (oba rozdělené na funkční a nefunkční segment)

**ÚAP SO ORP:**

- data ZÚR SČK
- data ÚP Ostrov
- data Revize ÚSES Příbramsko II

Významné nesrovnalosti a problémy:

- funkčně problematické trasování regionálního biokoridoru RK1507 v ZÚR SČK a v ÚP Ostrov (průchod charakterem velmi různorodými stanovišti); v odůvodnění ÚP Ostrov návrh na výhledovou změnu trasy dle Plánu ÚSES Příbramsko II
- přílišné délky dílčích úseků regionálních biokoridorů RK 1507 a RK 6014 v ÚP Ostrov
- dílčí odchylky trasování a vymezení regionálního biokoridoru RK 1507 v ÚP Ostrov oproti rámcům ZÚR SČK
- funkčně problematické trasování lokálního biokoridoru LK PŘ051-PŘ058 v ÚP Ostrov (napojení na charakterem zcela odlišný biokoridor LK 1507/01-PŘ051)
- řešení regionální úrovně v Revizi ÚSES Příbramsko II oproti ZÚR SČK koncepčně z velké části odlišně (převážně jinak trasovaný RK 1507, úplná absence RK 6014)
- výrazné vzájemné rozdíly v koncepci řešení a vymezení skladebných částí ÚSES v ÚP Ostrov a v KoPÚ Ostrov
- nedostatečná aktualizace vymezení skladebných částí ÚSES v datech KoPÚ Ostrov ve vazbě na novou parcelaci

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- přesun trasy regionálního biokoridoru RK 1507 východním směrem, mimo podmáčené polohy (na území obce nově jen dílčí fragmenty) – součást částečně přesunutě větve regionálního ÚSES (nově jednoznačně mezofilní)
- nahrazení územně příslušných částí regionálního biokoridoru RK 6014 skladebnými částmi místní úrovně ÚSES (lokálním biocentrem a lokálním biokoridorem) – vazba na celkovou změnu pojetí regionálního biokoridoru jako mezofilního, spojenou s přeložením jeho trasy mimo území obce Ostrov
- změny v rozložení a zpřesnění vymezení lokálních biocenter a lokálních biokoridorů ve dně údolí Hrádeckého potoka – vazba na aktuální situaci v území
- zrušení lokálních biokoridorů LK 1507/01-PŘ051, LK PŘ051-PŘ058 – nízká míra reprezentativnosti a vazby na změny v řešení regionální úrovně ÚSES

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 regionální biokoridor: RK 1507 – 1 dílčí úsek (RK 1507 / RBK 06) a 1 vložené biocentrum (RK 1507 / LBC 05 Na borkách)
- 4 další lokální biocentra: LBC OT01 Podostrovské, LBC OT02 Zamlejnec, LBC TO02 Na Zákosteleckém, LBC VC01 U milínského nádraží
- 3 lokální biokoridory: LBK OT01, LBK OT02, LBK OT03



Pečice (k. ú. Drsník, Pečice, Pečičky)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Pečice, nabytí účinnosti v květnu 2018 (IVAN PLICKA STUDIO s.r.o., Praha), ve znění změny č. 1, vydané a nabytí účinnosti v prosinci 2019 (IVAN PLICKA STUDIO s.r.o., Praha) – dále jen "ÚP Pečice"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability (Plán ÚSES) Příbramsko II, červenec 2009 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko II"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 1 regionální biokoridor – RK283 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Kotalík - Dubenecká", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 283)

ÚP Pečice:

- 1 regionální biocentrum – v HV bez označení (dle odůvodnění RBC "Kotalík")
- 1 regionální biokoridor – bez označení (3 dílčí úseky - dva sestávající z vymezených funkčních částí a navržených částí + 2 vložená lokální biocentra)
- 5 lokálních biocenter – v HV bez označení, dle odůvodnění LBC "Zahrádky" (vložené do regionálního biokoridoru, LBC "Dolce", LBC "Mrazice", LBC "U Štáfů" a jedno LBC bez názvu (vložené do regionálního biokoridoru)
- 7 lokálních biokoridorů – bez označení (z toho jeden sestávající z vymezeného funkčního úseku a vymezeného nefunkčního úseku a jeden z vymezeného funkčního úseku a navrženého úseku)

Revize ÚSES Příbramsko II:

- 1 regionální biocentrum – 849 (dle ÚAP název "Kotalík")
- 1 regionální biokoridor – RK 283 (3 dílčí úseky - 283/02-283/03, 283/03-283/04, 283/04-283/05 - dva funkční segmenty a jeden nefunkční + 3 vložená lokální biocentra)
- 8 lokálních biocenter – 283/02 (dle ÚAP název "Parákov"), 283/03, 283/04 (dle ÚAP název "Čihadlo") - všechna tři vložená do regionálního biokoridoru RK 283, PŘ053 (dle ÚAP název "Pečické rybníky"), PŘ055 a dvě biocentra bez označení (dle ÚAP s názvy "Pteč" a "Škroby")
- 10 lokálních biokoridorů – PŘ052-PŘ???, PŘ052-PŘ053, PŘ053-849, PŘ053-PŘ054, PŘ054-PŘ055 PŘ055-PŘ??? a čtyři biokoridory bez označení – některé rozdělené na funkční a nefunkční úseky či segmenty
- 2 plošné interakční prvky – bez označení

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- data ÚP Pečice
- data Revize ÚSES Příbramsko II

Významné nesrovnalosti a problémy:

- vymezení územně příslušné části RBC "Kotalík" v ÚP Pečice v nesouladu s řešením ZÚR SČK (s rámcovým vymezením RBC zcela mimo správní území obce)



- příliš dlouhý dílčí úsek regionálního biokoridoru mezi RBC "Kotalík" a vloženým LBC "Zahrádky" v ÚP Pečice
- funkčně problematické trasování lokálního biokoridoru v ÚP Pečice západně od Pečiček (propojení dvou charakterem zcela odlišných větví místního ÚSES)
- zcela nedostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správními územími obcí Cetyně, Milín a Radětice v ÚPD obcí
- řešení regionální úrovně v Revizi ÚSES Příbramsko II oproti ZÚR SČK koncepčně z velké části odlišně (vymezení části RBC 849 Kotalík, převážně jinak trasovaný RK 283)
- výrazné koncepční odlišnosti v řešení ÚSES v ÚP Pečice a v Revizi ÚSES Příbramsko II

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- oproti ÚP Pečice nevymezení žádné části regionálního biocentra 849 Kotalík (soulad se ZÚR SČK) – souvislost s celkovými výraznými změnami vymezení biocentra za účelem jeho jednoznačnější reprezentativnosti
- různé změny v trasování regionálního biokoridoru RK 283 a v rozmístění a vymezení lokálních biocenter vložených do tohoto biokoridoru oproti ZÚR SČK a ÚP Pečice (s částečným využitím řešení Revize ÚSES Příbramsko II) – zvýšení reprezentativnosti (a tudíž i funkčnosti) řešení (důsledně mezofilní charakter biokoridoru) a vazba na vhodnější podmínky pro vymezení jednotlivých skladebných částí biokoridoru
- různé výrazné úpravy polohy a vymezení lokálních biocenter a biokoridorů v údolí Líšnického potoka – vazba na aktuální situaci v území a zvýšení reprezentativnosti a funkčnosti řešení
- komplexní změny a úpravy ostatního řešení místní úrovně ÚSES – zvýšení reprezentativnosti a zajištění návazností řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 regionální biokoridor: RK 283 – 4 dílčí úseky (RK 283 / RBK 03, RK 283 / RBK 04, RK 283 / RBK 05, RK 283 / RBK 06) a 2 vložená lokální biocentra (RK 283 / LBC 04 Smetanka, RK 283 / LBC 05 K Dalskabátům)
- 6 dalších lokálních biocenter: LBC PC01 Zásek, LBC PC02 Mrazice, LBC PK01 U Štáfů, LBC PK02 Záluží, LBC PK03 Nad Pytlovem, LBC SM03 Komínová
- 9 lokálních biokoridorů: LBK PC01, LBK PC02, LBK PC03, LBK PK01, LBK PK02, LBK PK03, LBK RT01, LBK RT03, LBK RT04



Pičín (k. ú. Pičín)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán obce Pičín, schválený v prosinci 2000 a nabyvší účinnosti v březnu 2001 (Ing. arch. Ivan Plicka, Praha), ve znění změny č. 2, schválené v listopadu 2004 a nabyvší účinnosti v prosinci 2004 (Ing. arch. Petr Kouřimský, Praha), změny č. 3, vydané v listopadu 2009 a nabyvší účinnosti v prosinci 2009 (Ing. arch. Petr Kouřimský, Praha), změny č. 4, vydané v listopadu 2010 a nabyvší účinnosti v prosinci 2010 (Ing. arch. Petr Kouřimský, Praha) a změny č. 5, nabyvší účinnosti v dubnu 2014 (Ing. arch. Petr Kouřimský, Praha) – dále jen "ÚPO Pičín"
- Úprava územního plánu obce Pičín - návrh z června 2020 (IVAN PLICKA STUDIO s.r.o., Praha) – dále jen "ÚP-N Pičín"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability Příbramsko I, září 2008 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko I"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 1 nadregionální biokoridor – K62 (označení ve výkresu ploch a koridorů, v textu = 62 Třemšín - K56, VPO = NK 62 Třemšín - K56, ve výkresu VPO = NK62)
- 1 regionální biocentrum – 1396 Prameny Chumavy (pouze dle výkresové části - nepatrně)
- 1 regionální biokoridor – RK1209 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Trhové Dušníky - K 62", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 1209)

ÚPO Pičín:

- 10 lokálních biocenter – v grafice ÚP i v datech ÚAP bez označení
- 8(?) lokálních biokoridorů – v grafice ÚP i v datech ÚAP bez označení (obtížně rozlišitelné)

ÚP-N Pičín:

- 1 nadregionální biokoridor – K62 (3 dílčí úseky - K62/PI01-DO01, K62/1396-PI01, K62/ČExx-PI02 + 2 vložená lokální biocentra - K62/PI 01, K62/PI 02)
- 1 regionální biokoridor – RK 1209 (1 dílčí úsek - RK 1209/PI04-HL18 + 2 vložená lokální biocentra - RK 1209/PI 04, RK 1209/PI 05);
- 9 dalších lokálních biocenter – PI 03, PI 06, PI 07, PI 08, PI 09, PI 10, PI 11, PI 12, PI 13;
- 12 lokálních biokoridorů – PI03-HL26, PI04-PI06, PI06-PI07, PI07-PI08, PI07-PI10, PI08-BUxx, PI08-PI09, PI10-PI11, PI11-RK1209, PI11-TD05, PI12-SUxx, PI12-TD05;
- 1 interakční prvek – bez označení.

Revize ÚSES Příbramsko I:

- 1 nadregionální biokoridor – K62 (1 dílčí úsek - K62/101-1396 + 1 vložené regionální biocentrum + 1 vložené lokální biocentrum)
- 1 regionální biocentrum – 1398 (vložené do nadregionálního biokoridoru K62, dle ÚAP název "Prameny Chumavy")
- 3 regionální biokoridory – RK 1182 (1 dílčí úsek - 1209/04-1182/01 + 1 vložené lokální biocentrum), RK 1208 (1 dílčí úsek - 1396-1208/01), RK 1209 (4 dílčí úseky - K62/101-1209/01, 1209/02-1209/03, 1209/03-1209/04, 1209/04-1182/01 + 3 vložená lokální biocentra)



- 11 lokálních biocenter – K62/101 (vložené do nadregionálního biokoridoru K62, dle ÚAP název "Holý vrch"); 1182/01 (vložené do regionálního biokoridoru RK 1182); 1209/01 (dle ÚAP název "Malý Chlum"), 1209/03 (dle ÚAP název "Pod Ostrým") a 1209/04 (dle ÚAP název "U hájenky") - všechna tři vložená do regionálního biokoridoru RK 1209; PŘ002, PŘ004 (dle ÚAP název "Pod Chlumem"), PŘ005 (dle ÚAP název "Sv. Antonín"), PŘ006 (rozdělené na větší funkční část, dle ÚAP s názvem "Vosovec", a menší nefunkční část, dle ÚAP s názvem "Lomec"), PŘ007 (dle ÚAP název "Pičín") a PŘ008 (dle ÚAP název "Na vrších")
- 14 lokálních biokoridorů – 1182/01-PŘ008, 1209/03-PŘ007, 1396-PŘ002, PŘ002-PŘ???, PŘ002-PŘ004, PŘ003-PŘ006 (2x), PŘ004-PŘ005, PŘ005-PŘ006, PŘ006-PŘ011, PŘ007-PŘ006, PŘ008-PŘ006, PŘ013-PŘ006, PŘ013-PŘ008 – některé rozdělené na funkční a nefunkční úseky či segmenty
- 2 plošné interakční prvky – bez označení

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- data ÚPO Pičín (chybějící jeden lokální biokoridor)
- data Revize ÚSES Příbramsko I

Významné nesrovnalosti a problémy:

- chybějící vymezení skladebných částí nadregionální a regionální úrovně ÚSES dle ZÚR SČK v ÚPO Pičín
- řada funkčně problematických řešení místní úrovně ÚSES v ÚPO Pičín (propojování charakterem odlišných stanovišť, nedostatečná výměra a málo vhodné tvary některých biocenter, slepá ukončení některých lokálních biokoridorů, přílišná délka jednoho lokálního biokoridoru
- nedostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správnými územními obci Buková u Příbramě, Kotenčice, Suchdol, Hluboš a Hostomice (SO ORP Hořovice) v ÚPD obcí
- funkčně problematické vymezení některých biocenter v ÚP-N Pičín (PI 07, PI 08, PI 09)
- řešení nadregionální a regionální úrovně v Revizi ÚSES Příbramsko I oproti ZÚR SČK koncepčně z velké části odlišně (vymezení částí RBC 1396 Prameny Chumavy a RK 1182, vymezení RK 1208 nemajícího svůj ekvivalent v ZÚR SČK RK, převážně jinak trasovaný RK 1209)
- výrazné koncepční odlišnosti v řešení ÚSES v ÚPO Pičín, v ÚP-N Pičín a v Revizi ÚSES Příbramsko I

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- úpravy trasy a vymezení dílčích skladebných částí nadregionálního biokoridoru K 62MB oproti podkladům – vazba na stanovištní podmínky a aktuální ekologickou hodnotu lesních porostů
- rozšíření RBC 1396 Prameny Chumavy (Kuchyňka) oproti ZÚR SČK na území obce – zahrnutí stávajících ekologicky cenných lesních ekosystémů
- vymezení rozsáhlého lokálního biocentra RK 1209 / LBC 05 U pěti cest vloženého do regionálního biokoridoru RK 1209 – vazba na aktuální ekologicky relativně hodnotnější partie lesního komplexu vedoucí ke zvýšení biogeografické reprezentativnosti a funkčnosti řešení
- nový regionální biokoridor RK SC06 – součást nové mezofilní větve regionálního ÚSES vycházející z potřeby vymezení reprezentativního regionálního biocentra pro typ biochor -3ZT v bioregionu 1.20 Slapském a jeho funkčního zapojení do systému
- změny v rozložení a zpřesnění vymezení lokálních biocenter a lokálních biokoridorů v údolích Sychrovského potoka a dvou zdrojnic bezejmenného přítoku Kotenčického potoka v jižní části území – vazba na aktuální situaci v území a zvýšení biogeografické reprezentativnosti a funkčnosti řešení
- komplexní změny a úpravy ostatního řešení místní úrovně ÚSES – zvýšení reprezentativnosti a zajištění návazností řešení



Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 nadregionální biokoridor: K 62MB – 3 dílčí úseky (K 62MB / NRBK 01, K 62MB / NRBK 02, K 62MB / NRBK 03) a 3 vložená lokální biocentra (K 62MB / LBC 01 Malý vrch, K 62MB / LBC 02 Provazec, K 62MB / LBC 03 Holý vrch)
- 1 regionální biocentrum: RBC 1396 Prameny Chumavy (Kuchyňka)
- 2 regionální biokoridory: RK 1209 – 2 dílčí úseky (RK 1209 / RBK 05, RK 1209 / RBK 06) a 1 vložené lokální biocentrum (RK 1209 / LBC 05 U pěti cest), RK SC06 – 2 vložená lokální biocentra (RK SC06 / LBC 02 Katov, RK SC06 / LBC 04 Pružina)
- 6 dalších lokálních biocenter: LBC PI01 Nad Hlubokým rybníkem, LBC PI02 Ke Kotečnicím, LBC PI03 K Žirovům, LBC PI04 V kněžském, LBC PI05 U Žirov, LBC PI06 Na Sychrovském
- 11 lokálních biokoridorů: LBK PI01, LBK PI02, LBK PI03, LBK PI04, LBK PI05, LBK PI06, LBK PI07, LBK PI08, LBK BP05, LBK HS02, LBK KT01





Počaply (k. ú. Počaply u Březnice, Stražiště)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Počaply, vydaný a nabytí účinnosti v prosinci 2007 (Ing. Stanislav Zeman, Praha) - dále jen "ÚP Počaply"
- Komplexní pozemková úprava v katastrálním území Počaply u Březnice, 2010 - 2015 (Ing. Jindřich Jíra, Pelhřimov + AREA G.K., spol. s r.o., Praha) – dále jen "KoPÚ Počaply"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 1 regionální biocentrum – 877 Počápelský rybník (označení ve výkresu ploch a koridorů a v textu ploch a koridorů; ve výkresu VPS+VPO označení RC877, v textu označení VPO RC 877 Počápelský rybník)
- 2 regionální biokoridory – RK260 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Oslí - Počápelský rybník", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 260), RK261 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Počápelský rybník - RK 265", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 261)

ÚP Počaply:

- 1 regionální biocentrum – RBC 877 (dle odůvodnění s názvem "Počápelský rybník")
- 2 regionální biokoridory – RBK 260, RBK 261 (souvislý pás bez jasné vzájemné hranice, s jedním přimknutým lokálním biocentrem)
- 5 lokálních biocenter – LBC 9, LBC 10, LBC 12, LBC 14 (přimknuto k pásu regionálních biokoridorů), LBC 17
- 7 lokálních biokoridorů – LBK 16 a šest biokoridorů bez označení
- několik schematicky vymezených plošných a liniových interakčních prvků bez označení

KoPÚ Počaply:

- plán společných zařízení – dle technické zprávy 1 regionální biocentrum (RBC 877), 2 regionální biokoridory (RBK 260, RBK 261), 5 lokálních biocenter (LBC 9, LBC 10, LBC 12, LBC 14, LBC 17), 3 lokální biokoridory (LBK 1, LBK 16 a jeden bez označení), 7 interakčních prvků (IP 1 - IP 7); v datové části bez obou regionálních biokoridorů, LBK 1 = ve skutečnosti 3 různé biokoridory a navíc 6 ploch krajinné zeleně (bez konkrétních identifikačních označení)
- parcelní vymezení – lokální biocentra LBC10 (část - obecní a soukromé pozemky lesa, TTP a neplodné půdy), LBC17 (část - lesní pozemek města Mitrovice a obecní cesta), lokální biokoridory LBK1 (části dvou ze tří taktó označených LBK - soukromé pozemky TTP, vodní nádrže, rybníka a vodního toku a obecní pozemek vodního toku), interakční prvky IP1 (soukromý pozemek neplodné půdy), IP2 (soukromý pozemek neplodné půdy), IP3 (část - soukromé pozemky neplodné půdy a jiné plochy), IP5 (soukromý pozemek neplodné půdy) a IP7 (obecní a soukromé pozemky neplodné půdy, státní pozemky vodních nádrží, hrází a jiné plochy) a jedna ze 6 lokalit krajinné zeleně (soukromý pozemek lesa)

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- data ÚP Počaply (chybí některé úseky regionálních biokoridorů)

**Významné nesrovnalosti a problémy:**

- funkčně problematická napojení regionálních biokoridorů RK260 a RK261 na charakterem odlišné regionální biocentrum 877 Počápeleský rybník v ZÚR SČK
- výrazně odlišné vymezení regionálního biocentra 877 Počápeleský rybník v ÚP Počaply oproti ZÚR SČK
- nejasné pojetí regionálních biokoridorů v ÚP Počaply
- řada funkčně problematických řešení místní úrovně ÚSES v ÚP Počaply i v KoPÚ Počaply (propojování charakterem odlišných stanovišť, nedostatečná výměra některých biocenter)
- chybějící návaznosti řešení na pomezí se správním územím města Mirovice (Jihočeský kraj - k. ú. Plíškovice, Ráztely) v územně plánovací dokumentaci (ÚPD) města a obce
- ne zcela dostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správním územím města Březnice v ÚPD města a obce
- výrazné vzájemné rozdíly ve vymezení skladebných částí ÚSES v ÚP Počaply a v KoPÚ Počaply
- nedostatečná aktualizace vymezení skladebných částí ÚSES v datech KoPÚ Počaply ve vazbě na novou parcelaci

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- rozšíření RBC 877 Počápeleský rybník oproti ZÚR SČK na úkor regionálních biokoridorů RK 260 a RK 261 (s využitím ploch různých skladebných částí ÚSES dle ÚP Počaply) – zvýšení reprezentativnosti a funkčnosti biocentra; doporučena je změna názvu biocentra na „Stražiště“
- nový regionální biokoridor RK SC02 vázaný přednostně na nepodmáčená stanoviště – funkčně logické propojení mezofilních větví regionálního ÚSES
- změny v rozložení a zpřesnění vymezení lokálních biocenter a lokálních biokoridorů v údolí Mlýnského potoka a v lesním celku v jižní části území – vazba na aktuální situaci v území, zvýšení biogeografické reprezentativnosti a funkčnosti a zajištění územních návazností řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 regionální biocentrum: RBC 877 Počápeleský rybník (Stražiště)
- 1 regionální biokoridor: RK SC02 – 5 dílčích úseků (RK SC02 / RBK 01, RK SC02 / RBK 02, RK SC02 / RBK 03, RK SC02 / RBK 04, RK SC02 / RBK 05) a 4 vložená lokální biocentra (RK SC02 / LBC 01 Rampaška, RK SC02 / LBC 02 Na Čihadle, RK SC02 / LBC 03 Počapelská hora, RK SC02 / LBC 04 K Drahenicím)
- 3 další lokální biocentra – LBC PO01 U Počapel, LBC PO02 Pod Počapelskou horou, LBC PO03 K Ráztelům
- 5 lokálních biokoridorů – LBK PO01, LBK PO02, LBK PO03, LBK PO04, LBK DE01



Podlesí (k. ú. Podlesí nad Litavkou)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Podlesí, vydaný v březnu 2011 a nabytí účinnosti v dubnu 2011 (IVAN PLICKA STUDIO s.r.o., Praha), ve znění změny č. 1, vydané v prosinci 2012 (IVAN PLICKA STUDIO s.r.o., Praha) – dále jen "ÚP Podlesí"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 1 regionální biokoridor – RK1182 (pouze dle výkresové části - nepatrně)

ÚP Podlesí:

- 3 lokální biocentra – LBC 1, LBC 2, LBC 3
- 5 lokálních biokoridorů – LBK 1, LBK 3, LBK 4, LBK 5, LBK 6

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- data ÚP Podlesí

Významné nesrovnalosti a problémy:

- funkčně problematická "slepá" větev místního ÚSES v ÚP Podlesí přes severní část zastavěného území Starého Podlesí (LBK 6 + koncové LBC 2)
- chybějící návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správním územím obce Obecnice v ÚP-N Obecnice a v ÚP Podlesí
- ne vždy zcela dostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správním územím města Příbrami (nenávaznosti biokoridorů na pomezí s k. ú. Orlov) v platné ÚPD města a obce

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- vymezení územně příslušných partií lokálního biocentra RK 1182 / LBC 02 Obecnice-Lhota vloženého do regionálního biokoridoru RK 1182 – vazba na skutečné rozmezí různých způsobů využití
- různě výrazné úpravy polohy a vymezení lokálního biocentra a lokálních biokoridorů ve dně údolí Litavky – vazba na aktuální situaci v území a vlastnické poměry
- komplexní změny a úpravy ostatního řešení místní úrovně ÚSES – vazba na aktuální situaci v území, zvýšení biogeografické reprezentativnosti a funkčnosti a zajištění územních návazností řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 regionální biokoridor: RK 1182 – 1 vložené lokální biocentrum (RK 1182 / LBC 02 Obecnice-Lhota)
- 3 další lokální biocentra: LBC PL01 K Orlovu, LBC PL02 Pod Dubovou, LBC PB03 Pod Ferdinandem
- 5 lokálních biokoridorů: LBK PL01, LBK PL02, LBK LC01, LBK OR01, LBK PB02





Příbram (k. ú. Brod u Příbramě, Březové Hory, Bytíz, Jerusalemský, Kozičín, Lazec, Orlov, Příbram, Zavržice, Zdaboř, Žežice)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Příbram, nabytí účinnosti v červenci 2018 (IVAN PLICKA STUDIO s.r.o., Praha), ve znění změny č. 1 nabytí účinnosti v říjnu 2021 (IVAN PLICKA STUDIO s.r.o., Praha) – dále jen "ÚP Příbram"
- Aktualizace a prostorová revize územního systému ekologické stability města Příbram, listopad 2007 (Ing. Ivan Dejmal, Praha) – dále jen "Aktualizace ÚSES Příbram"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability Příbramsko I, září 2008 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko I"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability (Plán ÚSES) Příbramsko II, červenec 2009 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko II"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 2 regionální biokoridory – RK257 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Mýto - Kosov", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 257), RK1182 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Octárna - Trhové Dušníky", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 1182)

ÚP Příbram:

- 2 regionální biokoridory – RK 257 (4 dílčí úseky - bez označení + 3 vložená lokální biocentra), RK 1182 (3 dílčí úseky - bez označení + 3 vložená lokální biocentra)
- 26 lokálních biocenter (v textové části vyjmenováno jen 22) – ve výkresové části bez označení, z toho 6 vložených do regionálních biokoridorů (3 do RK 257 a 3 do RK 1182)
- 25 lokálních biokoridorů – ve výkresové části bez označení

Aktualizace ÚSES Příbram:

- 2 regionální biokoridory – RK 257 (4 dílčí úseky - RBK 8 "LBC Na Výfuku - LBC Vojna", RBK 9 "LBC Vojna - LBC Žežice", RBK 10 "LBC Žežice - LBC Pod hadovnou", RBK 11 "LBC Pod hadovnou - LBC V Zeleném" + 3 vložená lokální biocentra), RK 1182 (2 dílčí úseky - RBK 6 "LBC Na soutoku - LBC Lodýře", RBK 7 "LBC Lodýře - LBC U Mikovcova mlýna" + 3 vložená lokální biocentra)
- 26 lokálních biocenter – LBC Park Litavka I, LBC Vokačovský rybník II, LBC Hájetina III, LBC Mezi mlýny IV, LBC Na soutoku V (vložené do regionálního biokoridoru RK 1182), LBC Lodýře VI (vložené do regionálního biokoridoru RK 1182), LBC U Mikovcova mlýna VII (vložené do regionálního biokoridoru RK 1182), LBC Vojna VIII (vložené do regionálního biokoridoru RK 257), LBC Žežice IX (vložené do regionálního biokoridoru RK 257), LBC Pod hadovnou X (vložené do regionálního biokoridoru RK 257), LBC Rysky XI, LBC Údolnice XIa, LBC Brod XII, LBC Fialův rybník XIII, LBC U kina XIV, LBC Za Flusárnou XV, LBC Čekalíkovský rybník XVa, LBC Horní Obora XVI, LBC V Podskalí XVII, LBC Pod Čertovým pahorkem XVIIa, LBC Na koutnici XVIII, LBC Jesenice XIX, LBC Hrby XX, LBC Sázkový potok XXa, LBC V Sázkách XXI, LBC Prameny Kocáby XXII
- 26 lokálních biokoridorů – LBK 1 (LBC Park Litavka - LBC Vokačovský rybník), LBK 2 (LBC Park Litavka - LBC Mezi mlýny), LBK 3 (LBC Park Litavka - LBC Hájetina), LBK 4 (LBC Hájetina - LBC Dubová hora), LBK 5 (LBC Mezi mlýny - LBC Na soutoku), LBK 12 (LBC Pod



hadovnou - LBC Rysky), LBK 13a (LBC Rysky - LBC Údolnice), LBK 13b (LBC Údolnice - LBC Brod), LBK 14 (LBK13 - LBC Lešetice), LBK 15 (LBC Brod - LBC Fialův rybník), LBK 16 (LBC U kina - LBC Za Flusárnou), LBK 17a (LBC Za Flusárnou - LBC Čekalíkovský rybník), LBK 17b (LBC Čekalíkovský rybník - LBC Horní Obora), LBK 18 (LBC Horní Obora - LBC V Podskalí), LBK 19a (LBC V Podskalí - LBC Pod Čertovým pahorkem), LBK 19b (LBC Pod Čertovým pahorkem - LBC Trhové Dušníky), LBK 20 (LBC Brod - LBC Na Koutnici), LBK 21 (LBC Na Koutnici - LBC Jesenice), LBK 22 (LBC Jesenice - LBC Babiny), LBK 23 (LBC Hrby - LBC U kina), LBK 24 (LBC Hrby - LBC Holanec), LBK 25a (LBK 24 - LBC Sázkový potok), LBK 25b (LBC Sázkový potok - LBC V Sázkách), LBK 26 (LBC V Sázkách - LBK 17a), LBK 27 (LBC Holanec - LBC V lukách), LBK 28 (LBC Dražský rybník - LBC Jankovák)

Revize ÚSES Příbramsko I:

- 1 regionální biokoridor – RK 1182 (1 dílčí úsek - 1182/02-1182/02 + 2 vložená lokální biocentra - vše zcela nepatrně)
- 4 lokální biocentra – 1182/03 (vložená do regionálního biokoridoru RK 1182, dle ÚAP název "Sedliště"), 1182/05 (vložené do regionálního biokoridoru RK 1182), PŘ024, PŘ??? (dle ÚAP název "Květná") - všechna nepatrně
- 4 lokální biokoridory – 1182/02-PŘ???, 1182/05-PŘ???, PŘ024-PŘ??? (jeden funkční a jeden nefunkční úsek), PŘ???-??? - některé pouze nepatrně

Revize ÚSES Příbramsko II:

- 2 regionální biokoridory – RK 257 (2 dílčí úseky - 257/05-257/06, 257/06-257/07 + 3 vložená lokální biocentra), RK 1182 (1 dílčí úsek - 1182/08-281/07 + 1 vložené lokální biocentrum)
- 14 lokálních biocenter – 257/05 (vložené do regionálního biokoridoru RK 257, dle ÚAP název "Vojna"), 257/06 (vložené do regionálního biokoridoru RK 257), 257/07 (vložené do regionálního biokoridoru RK 257), 1182/08 (vložené do regionálního biokoridoru RK 1182), PŘ027 (dle ÚAP název "Liščí bouda"), PŘ032 (dle ÚAP název "Konětopy"), PŘ033 (funkční část a nefunkční část), PŘ034, PŘ035 (funkční část a nefunkční část, dle ÚAP název "Rules"), PŘ038 a čtyři biocentra bez označení
- 17 lokálních biokoridorů – 1182/07-PŘ026, 1182/08-PŘ???, 257/05-PŘ038, PŘ026-PŘ032, PŘ027-PŘ037, PŘ032-PŘ033, PŘ033-PŘ034, PŘ033-PŘ035, PŘ034-PŘ038, PŘ044-PŘ047 a sedm biokoridorů bez označení – některé rozdělené na funkční a nefunkční úseky či segmenty
- 3 plošné interakční prvky – bez označení

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- data ÚP Příbram
- data Revize ÚSES Příbramsko I – pouze v severní a severovýchodní části území
- data Revize ÚSES Příbramsko II – pouze v části území

Významné nesrovnalosti a problémy:

- řada funkčně problematických řešení místní úrovně ÚSES v ÚP Příbram (propojování charakterem odlišných stanovišť, nedostatečná výměra některých biocenter, překročení přípustné délky biokoridoru)
- nedostatečně koordinované návaznosti řešení na pomezí se správními územími řady okolních obcí (Milín - k. ú. Konětopy, Háje - řešeno v ÚP-N Háje, Lazsko, Narysov, Bohutín, Podlesí) v územně plánovací dokumentaci (ÚPD) města a obcí
- zcela odlišné trasování regionálního biokoridoru RK 1182 v Revizích ÚSES Příbramsko I a II oproti ZÚR SČK
- vymezení dílčích úseků regionálního biokoridoru RK 257 v Revizi ÚSES Příbramsko II s výrazným prostorovým přesahem nad rámce ZÚR SČK
- výrazné koncepční odlišnosti v řešení ÚSES v ÚP Příbram a v Revizích ÚSES Příbramsko I a II



Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- zpřesnění vymezení dílčích skladebných částí regionálního biokoridoru RK 257 – vazba na druhovou skladbu a vnitřní členění lesa
- zpřesnění vymezení dílčích skladebných částí regionálního biokoridoru RK 1182 včetně výrazných změn v polohách a velikostech vložených lokálních biocenter – zvýšení reprezentativnosti a zohlednění reálné situace v území
- oproti ZÚR SČK a ÚP Příbram nový regionální biokoridor RK SC04 koncepčně částečně vycházející z řešení Revize ÚSES Příbramsko I (v ní biokoridor označený jako RK 1182) a na několika místech drobně přesahující na území města – funkčně logické propojení mezofilních větví regionálního ÚSES
- různě výrazné úpravy polohy a vymezení lokálních biocenter a biokoridorů v údolích Litavky, Mlýnského potoka, Příbramského potoka, Jerusalemského potoka – vazba na aktuální situaci v území a zvýšení reprezentativnosti a funkčnosti řešení
- komplexní změny a úpravy ostatního řešení místní úrovně ÚSES – vazba na aktuální situaci v území, zvýšení biogeografické reprezentativnosti a funkčnosti a zajištění územních návazností řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 3 regionální biokoridory: RK 257 – 4 dílčí úseky (RK 257 / RBK 05, RK 257 / RBK 06, RK 257 / RBK 07, RK 257 / RBK 08) a 3 vložená lokální biocentra (RK 257 / LBC 05 Vojna, RK 257 / LBC 06 K Žežicím, RK 257 / LBC 07 U vojenské haldy), RK 1182 – 1 dílčí úsek (RK 1182 / RBK 03) a 2 vložená lokální biocentra (RK 1182 / LBC 03 U Mikovcova Mlýna, RK 1182 / LBC 04 U Škrtilky), RK SC04 – 2 dílčí úseky (RK SC04 / RBK 04, RK SC04 / RBK 10) a 2 vložená lokální biocentra (RK SC04 / LBC 04 Pichce, RK SC04 / LBC 06 Prameny Kocáby)
- 18 dalších lokálních biocenter: LBC BD01 Brodské louky, LBC BD02 Pod Brodskou haldou, LBC BD03 Na vodném, LBC BD04 Hrby, LBC JM01 Pod Jerusalemem, LBC JM02 U Jesenice, LBC JM03 Ryšavý, LBC JM04 Jestřabinec, LBC KZ01 Kozičínský mokřad, LBC LC01 Park Litavka, LBC OR01 Hájetina, LBC OR02 Makovcovy vršky, LBC OR03 U Kozičina, LBC PB01 Pod Čertovým pahorkem, LBC PB02 U Fialáku, LBC PB03 Pod Ferdinandem, LBC ZE01 Žežické skalky, LBC VP01 Na Vokačovském,
- 25 lokálních biokoridorů: LBK BD01, LBK BD02, LBK BD03, LBK BD04, LBK JM01, LBK JM02, LBK JM03, LBK JM04, LBK KZ01, LBK LC01, LBK LC02, LBK OR01, LBK OR02, LBK OR03, LBK PB01, LBK PB02, LBK PB03, LBK ZE01, LBK ZE02, LBK BN02, LBK HA01, LBK KY02, LBK VP01, LBK TD01, LBK TK01





Radějice (k. ú. Radějice)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Radějice, vydaný v prosinci 2019 a nabyvší účinnosti v únoru 2020 (IVAN PLICKA STUDIO s.r.o., Praha) – dále jen "ÚP Radějice"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability (Plán ÚSES) Příbramsko II, červenec 2009 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko II"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 1 regionální biocentrum – 849 Kotalík (označení ve výkresu ploch a koridorů a v textu ploch a koridorů; ve výkresu VPS+VPO označení RC849, v textu označení VPO RC 849 Kotalík)
- 1 regionální biokoridor – RK281 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Kotalík - Marhelovka", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 281)

ÚP Radějice:

- 1 regionální biocentrum – 849 Kotalík
- 1 regionální biokoridor – RK 281 (3 dílčí úseky - RK281/849-MI02, RK281/MI03-RA01, RK281/RA01-MI05 + 1 vložené lokální biocentrum)
- 6 lokálních biocenter – RK281-RA01 (vložené do regionálního biokoridoru RK 281), RA 02, RA 03, RA 04, RA 05, RA 06
- 8 lokálních biokoridorů – 849-RA06, RA01-MI27, RA01-RA02, RA02-MI29, RA03-MI03, RA03-RA04, RA04-RA05, RA05-RA06
- 4 plošné interakční prvky – bez označení

Revize ÚSES Příbramsko II:

- 1 regionální biocentrum – 849 (dle ÚAP název "Kotalík"; nepatrně)
- 2 regionální biokoridory – RK 281 (4 dílčí úseky - 849-281/01, 281/01-281/02, 281/02-281/03 - nepatrně, 281/03-281/04 + 4 vložená lokální biocentra), RK 283 (4 dílčí úseky - 849-283/01 - jeden funkční a jeden nefunkční segment, 283/01-283/02, 283/02-283/03, 283/03-283/04 - nepatrně + 3 vložená lokální biocentra)
- 8 lokálních biocenter – 281/01, 281/02, 281/03 (dle ÚAP název "Ve Vrchu"), 281/04 (dle ÚAP název "Celiny") - všechna čtyři vložená do regionálního biokoridoru RK 281; 283/01 (dle ÚAP název "Údolí"), 283/02 (dle ÚAP název "Parákov"), 283/03 - všechna tři vložená do regionálního biokoridoru RK 283; 513521/01 (dle ÚAP název "Kozí vrch"), 513521/02 (rozdělené na funkční a nefunkční část, dle ÚAP název "Hrudná"), 513521/03 (dle ÚAP název "Milín") a 513521/05 (dle ÚAP název "U listí") - všechna čtyři vložená do regionálního biokoridoru 513521; PŘ031 (dle ÚAP název "Sylina")
- 5 lokálních biokoridorů – 281/04-PŘ026, 849-281/02, PŘ029-281/04, PŘ031-281/03 (rozdělený na tři funkční a čtyři nefunkční segmenty), PŘ031-283/03
- 5 plošných interakčních prvků – bez označení

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- data územního plánu obce Radějice (zrušeného)
- data Revize ÚSES Příbramsko II

**Významné nesrovnalosti a problémy:**

- vymezení dílčího úseku regionálního biokoridoru RK281/RA01-MI05 v ÚP Radějice zcela mimo rámec pro vymezení regionálního biokoridoru RK281 dle ZÚR SČK
- řešení regionální úrovně v Revizi ÚSES Příbramsko II oproti ZÚR SČK koncepčně z velké části odlišně (redukce vymezení regionálního biocentra 849 Kotalík, zcela jinak trasovaný regionální biokoridor RK 283 a převážně jinak trasovaný regionální biokoridor RK 281)
- výrazné koncepční odlišnosti v řešení ÚSES v ÚP Radějice a v Revizi ÚSES Příbramsko II
- ne zcela dostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správním územím obce Pečice v ÚPD obou obcí

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- nevymezení žádné části regionálního biocentra RBC 849 Kotalík – souvislost s celkovými výraznými změnami vymezení biocentra za účelem jeho jednoznačnější reprezentativnosti
- výrazné úpravy vymezení jednotlivých skladebných částí regionálního biokoridoru RK 281A – zvýšení reprezentativnosti (a tudíž i funkčnosti) řešení (důsledně mezofilní charakter biokoridoru) a vazba na vhodnější podmínky pro vymezení jednotlivých skladebných částí biokoridoru
- vymezení dílčích skladebných částí regionálního biokoridoru RK 283 v jižní části území (s různým využitím původních ploch regionálního biocentra RBC 849 Kotalík a některých skladebných částí místního ÚSES dle ÚP Radějice; koncepčně zčásti převzato z Revize ÚSES Příbramsko II) – zvýšení reprezentativnosti (a tudíž i funkčnosti) řešení (důsledně mezofilní charakter biokoridorů) a vazba na vhodné podmínky pro vymezení jednotlivých skladebných částí biokoridoru
- zrušení původního lokálního biocentra RA 04 dle ÚP Radějice (okrajem prostoru nově prochází lokální biokoridor LBK RA02) – nadbytečnost biocentra a jeho nízká míra reprezentativnosti v rámci příslušné větve místního ÚSES
- různě výrazné úpravy polohy a vymezení ostatních lokálních biocenter a biokoridorů – vazba na aktuální situaci v území a zvýšení reprezentativnosti a funkčnosti řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 2 regionální biokoridory: RK 281A – 2 dílčí úseky (RK 281A / RBK 05, RK 281A / RBK 06) a 1 vložené lokální biocentrum (RK 281A / LBC 05 Pod Zebinami), RK 283 – 3 dílčí úseky (RK 283 / RBK 02, RK 283 / RBK 03, RK 283 / RBK 04) a 3 vložená lokální biocentra (RK 283 / LBC 01 U Kotalíka, RK 283 / LBC 02 Nad Parákovským, RK 283 / LBC 03 Za Selci)
- 4 další lokální biocentra: LBC RA01 Sylina, LBC RA02 Ke Stěžovu, LBC RA03 Pod Palivem, LBC MI01 Pod Vlčkem
- 5 lokálních biokoridorů: LBK RA01, LBK RA02, LBK RA03, LBK RA04, LBK ST02



Rožmitál pod Třemšínem (k. ú. Hutě pod Třemšínem - část, Nesvačily pod Třemšínem, Pňovice pod Třemšínem, Rožmitál pod Třemšínem - část, Skuhrov pod Třemšínem, Starý Rožmitál - část, Strýčkovy, Voltuš - část)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Rožmitál pod Třemšínem, nabytí účinnosti v prosinci 2013 (Projektový atelier AD s.r.o., České Budějovice), ve znění změny č. 1, nabytí účinnosti v dubnu 2019 (Projektový atelier AD s.r.o., České Budějovice), změny č. 2, nabytí účinnosti v lednu 2019 (Projektový atelier AD s.r.o., České Budějovice), změny č. 3, nabytí účinnosti v květnu 2020 (Projektový atelier AD s.r.o., České Budějovice) a změny č. 6, nabytí účinnosti v květnu 2021 (Projektový atelier AD s.r.o., České Budějovice) – dále jen "ÚP Rožmitál"
- Komplexní pozemková úprava Nesvačily pod Třemšínem, 2007 - 2010 (Ing. Michal Chyba - MONGEO Příbram, Příbram) - dále jen "KoPÚ Nesvačily"
- Komplexní pozemková úprava k.ú. Strýčkovy, 2004 - 2010 (GEODETICKÉ SDRUŽENÍ s.r.o, Příbram) – dále jen "KoPÚ Strýčkovy"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability (Plán ÚSES) Příbramsko II, červenec 2009 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko II"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 2 regionální biocentra – 875 U Pátého Hamru (označení ve výkresu ploch a koridorů a v textu ploch a koridorů; ve výkresu VPS+VPO označení RC875, v textu označení VPO RC 875 U Pátého Hamru), 876 Oslí (označení ve výkresu ploch a koridorů a v textu ploch a koridorů; ve výkresu VPS+VPO označení RC876, v textu označení VPO RC 876 Oslí)
- 3 regionální biokoridory – RK258 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Třemšín - U Pátého Hamru", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 258), RK259 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "U Pátého Hamru - Oslí", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 259), RK260 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Oslí - Počápský rybník", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 260)

ÚP Rožmitál:

- 2 regionální biocentra – RC 875 U Pátého Hamru, RC 876 Oslí
- 3 regionální biokoridory – RK 258 (bez rozdělení na dílčí úseky a s překryvem 2 vložených lokálních biocenter), RK 259 (bez rozdělení na dílčí úseky a s překryvem 1 vloženého lokálního biocentra), RK 260 (krátký úsek)
- 17 lokálních biocenter – v grafice pouze s označením, v textu výroku i s názvy - BC 1 Na Klíně, BC 3 Lány, BC 4 Horní Masáček, BC 5 Obžera, Farský a Nový rybník, BC 6 Kuchyňka, BC 8 U Vilémova Hamru, BC 9 Na Chlumci, BC 10.1 Na malém klíně, BC 10.2 Hluboký rybník, BC 11 Dubová hora, BC 12 V lukách, BC 13.1 Pod Štěrbinou, BC 14 Na Ohradách, BC 16 V občinách, BC 17 Štěrbina, BC 34 Pod Flusárnou a 1 biocentrum bez označení a bez názvu
- 30 lokálních biokoridorů – v grafice pouze s označením, v textu výroku i s často složitými názvy - BK 7, BK 19 (2x), BK 20 (3x), BK 20 + BK XXXI, BK 21 (4x), BK 22 (5x), BK 23, BK 24 (2x), BK 26, BK 27, BK 29, BK VIII, BK XI + BK XIII a 6 biokoridorů bez označení

KoPÚ Nesvačily:

- plán společných zařízení – 2 trasy lokálních biokoridorů (LBK4 v údolí Nesvačilského potoka - propojení mokřých a vlhkých stanovišť a LBK 2 - propojení mezofilních stanovišť), lokální biocentrum LBC 1 (rybník), dva interakční prvky IP5 (pahorky), jeden interakční prvek IP6 (dle datové části název "Pahorek") a jeden interakční prvek bez označení (navržená alej ovocných stromů)
- parcelní vymezení – lokální biocentrum LBC 1 (pozemek arcibiskupského rybníka), lokální biokoridory LBK4 (dílčí úsek tvořený soustavou převážně soukromých pozemků TTP), LBK 2 (část příslušného úseku - městský pozemek orné), interakční prvky IP5 (dva segmenty - městský a soukromý pozemek neplodné půdy) a IP6 Pahorek (soukromý pozemek neplodné půdy)

KoPÚ Strýčkovy:

- plán společných zařízení – dle tabulkových údajů v technické zprávě 1 lokální biocentrum (BC14 Na ohradách), 2 lokální biokoridory (BK7 Strýčkovy, BK 13 Melinka - ve skutečnosti dva stejně označené LBK), 3 interakční prvky (IP29 Modřovice-Strýčkovy, IP30 Strýčkovy, IP5 Strýčkovy); všechny stávající, pouze část BK7 navržená; dle datové části 1 lokální biocentrum (BC14) a 3 lokální biokoridory (BK7 a 2x BK13)
- parcelní vymezení – nic

Revize ÚSES Příbramsko II:

- 1 regionální biocentrum – 849 (dle ÚAP název "Kosov"; nepatrně)
- 1 lokální biocentrum – PŘ041 (dle ÚAP název "Kopaniny")
- 3 lokální biokoridory – PŘ041-PŘ043, PŘ041-PŘ0??? (2x - vždy s rozdělením na funkční a nefunkční segmenty či úseky)

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- data ÚP Rožmitál
- data Revize ÚSES Příbramsko II – pouze v severní až východní části k. ú. Strýčkovy
- data Plánu ÚSES CHKO Brdy – jen v kontaktních partiích území

Významné nesrovnalosti a problémy:

- nedostatečně zpřesněná vymezení regionálních biocenter a biokoridorů v ÚP Rožmitál (zachování většiny schematického vymezení dle ZÚR SČK)
- řada funkčně problematických řešení místní úrovně ÚSES v ÚP Rožmitál (propojování charakterem odlišných stanovišť, nedostatečná výměra či málo vhodné tvary některých biocenter, biocentrum bez navazujících biokoridorů, přílišná délka některých lokálních biokoridorů)
- nedostatečně koordinované návaznosti řešení na pomezí se správními územími většiny okolních obcí (Věšín, Nepomuk, Sedlice, Vysoká u Příbramě, Modřovice, Hlubyně, Hvožďany) v územně plánovací dokumentaci (ÚPD) města a obcí
- nerespektování parcelního vymezení některých skladebných částí ÚSES dle KoPÚ Nesvačily v ÚP Rožmitál
- významné odlišnosti ve vymezení skladebných částí ÚSES v KoPÚ Strýčkovy a v ÚP Rožmitál

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- různorodé změny a úpravy vymezení skladebných částí regionálního ÚSES v údolí Skalice (Vlčavy), tj. regionálních biocenter RBC 875 U Pátého Hamru a RBC 876 Oslí a regionálních biokoridorů RK 258 a RK 259 – zohlednění reálné situace v území a v případě regionálních biocenter i zvýšení reprezentativnosti řešení
- různě výrazné úpravy polohy a vymezení lokálních biocenter a biokoridorů v údolích Bukové a Nového potoka, Hoděmýšského potoka a jeho přítoku od Zalánů, Nesvačilského potoka a Melínky – vazba na aktuální situaci v území a zvýšení reprezentativnosti a funkčnosti řešení



- komplexní změny a úpravy ostatního řešení místní úrovně ÚSES – zvýšení reprezentativnosti a zajištění návazností řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 2 regionální biocentra: RBC 875 U Pátého Hamru, RBC 876 Oslí
- 2 regionální biokoridory: RK 258 – 4 dílčí úseky (RK 258 / RBK 05, RK 258 / RBK 06, RK 258 / RBK 07, RK 258 / RBK 08) a 4 vložená lokální biocentra (RK 258 / LBC 04 Za Obžerou, RK 258 / LBC 05 U Obžery, RK 258 / LBC 06 Starorožmitálské, RK 258 / LBC 07 Pod rožmitálským zámekem), RK 259 – 2 dílčí úseky (RK 259 / RBK 01, RK 259 / RBK 02) a 1 vložené lokální biocentrum (RK 259 / LBC 01 Skuhrovské)
- 21 dalších lokálních biocenter – LBC PN01 Chocholík, LBC PN02 K Pročevilům, LBC RL01 Horní Masáček, LBC RL02 Zalány, LBC RL03 Pod Planým vrchem, LBC RL04 U Bezděkova, LBC RL05 Pod Štěrbinou, LBC RL06 Pod Hradeckým hřebenem, LBC SR01 Na farském, LBC SR02 Na Novém, LBC SR03 Za Sobenským, LBC SR04 Pod Nepomukem, LBC SY01 U Žitce, LBC SY02 K Vranovicím, LBC SY03 Na Melince, LBC VU01 Pod Flusárnou, LBC VU02 Štěrbina, LBC OL01 Pod Nesvačily, LBC VX01 Hliniště-Kopaniny, LBC VT01 Na Hlubokém, LBC VT03 V Kosově
- 28 lokálních biokoridorů – LBK NY01, LBK NY02, LBK PN01, LBK PN02, LBK RL01, LBK RL02, LBK RL03, LBK RL04, LBK RL05, LBK SR01, LBK SR02, LBK SR03, LBK SR04, LBK SR05, LBK SY01, LBK SY02, LBK SY03, LBK SY04, LBK SY05, LBK BR01, LBK BV01, LBK BV02, LBK MO01, LBK NK01, LBK VA03, LBK VN02, LBK VS03, LBK VT04





Sádek (k. ú. Sádek)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Sádek, vydaný a nabyvší účinnosti v říjnu 2008 (Ing. arch. Ivan Plicka, Praha), ve znění změny č. 1, vydané v dubnu 2011 a nabyvší účinnosti v květnu 2011 (IVAN PLICKA STUDIO s.r.o., Praha), a změny č. 2, vydané v říjnu 2018 a nabyvší účinnosti v listopadu 2018 (IVAN PLICKA STUDIO s.r.o., Praha) – dále jen "ÚP Sádek"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- nic

ÚP Sádek:

- 2 lokální biocentra – v grafice bez označení
- 4 lokální biokoridory – v grafice bez označení

ÚAP SO ORP:

- data ÚP Sádek

Významné nesrovnalosti a problémy:

- funkčně problematické napojení větve místního ÚSES vedené západně až jižně od Sádku na větve místního ÚSES na toku Drahlínského potoka (propojení charakterem odlišných stanovišť) v ÚP Sádek
- nedostatečná výměra lokálního biocentra vymezeného v ÚP Sádek při jižním okraji Sádku
- ne zcela dostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správním územím obce Drahlín v platné či rozpracované ÚPD obou obcí

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- nový lokální biokoridor napříč údolím Drahlínského potoka a východně od Sádku – součást nového mezofilního propojení do CHKO Brdy
- zpřesnění vymezení lokálního biocentra a biokoridoru v údolí Drahlínského potoka – zohlednění reálné situace v území

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 lokální biocentrum: LBC LP04 Na Drahlínském
- 3 lokální biokoridory: LBK SA01, LBK SA02, LBK DN03





Sedlice (k. ú. Hoděmyšl - část)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Sedlice, nabyvší účinnosti v únoru 2015 (Ing. arch. Milan Salaba, Praha), ve znění změny č. 1, vydané a nabyvší účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Milan Salaba, Praha) – dále jen "ÚP Sedlice"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- nic

ÚP Sedlice:

- 2 lokální biocentra – LBC 1 (Velký Hoděmyšlský rybník), LBC 3 (U Kříže)
- 4 lokální biokoridory – LBK 1-I, LBK 1-2, LBK 2-III, LBK 3-I
- 3 plošné interakční prvky – bez označení

ÚAP SO ORP:

- data ÚP Sedlice

Významné nesrovnalosti a problémy:

- problematická reprezentativnost obou lokálních biocenter vymezených v ÚP Sedlice – v případě LBC 1 s nedostatečným zastoupením terestrické části (mimo plochu rybníka), v případě LBC 3 s ohledem na charakter navazujících LBK a nedostatečnou výměru
- ne zcela dostatečně koordinované návaznosti řešení na pomezí se správním územím města Rožmitál pod Třemšínem v územně plánovací dokumentaci (ÚPD) města a obcí

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- různě výrazné úpravy polohy a vymezení lokálních biocenter a biokoridorů v údolích Hoděmyšlského potoka a přítoku Nesvačilského potoka – vazba na aktuální situaci v území a zvýšení reprezentativnosti a funkčnosti řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 2 lokální biocentra – LBC RL01 Horní Masáček, LBC RL02 Zalány
- 3 lokální biokoridory – LBK HM01, LBK HM02, LBK VT02





Smolotely (k. ú. Smolotely)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Smolotely, nabytí účinnosti v lednu 2019 (IVAN PLICKA STUDIO s.r.o., Praha) – dále jen "ÚP Smolotely"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability (Plán ÚSES) Příbramsko II, červenec 2009 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko II"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 1 regionální biocentrum – 846 Dubenecká (označení ve výkresu ploch a koridorů a v textu ploch a koridorů; ve výkresu VPS+VPO označení RC846, v textu označení VPO RC 846 Dubenecká)
- 2 regionální biokoridory – RK283 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Kotalík - Dubenecká", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 283), RK284 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Dubenecká - K 60", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 284)

ÚP Smolotely:

- 1 regionální biocentrum – 846 Dubenecká
- 2 regionální biokoridory – RK 283 (4 dílčí úseky + 3 vložená lokální biocentra), RK 284 (2 dílčí úseky + 1 vložené lokální biocentrum)
- 8 lokálních biocenter – RK283/SM 02, RK283/SM 03, RK283/SM 04 (všechna tři vložená do regionálního biokoridoru RK 283), RK284/SM 05 (vložené do regionálního biokoridoru RK 284), SM 01, SM 06, SM 07, SM 08, SM 09
- 10 lokálních biokoridorů – SM01-SM03, SM03-SM07, SM06-SM07, SM06-SM08, SM07-846, SM08-BO, SM08-SM09, SM09-SO, ST-SM01

Revize ÚSES Příbramsko II:

- 1 regionální biokoridor – RK 283 (3 dílčí úseky - 283/04-283/05 - nepatrně jeden funkční a jeden nefunkční segment, 283/05-283/06, 283/06-283/07 + 3 vložená lokální biocentra)
- 4 lokální biocentra – 283/05, 283/06, 283/07 (dle ÚAP název "Pihavka") - všechna tři vložená do regionálního biokoridoru RK 283; PŘ052 (dle ÚAP název "Požáry")
- 6 lokálních biokoridorů – 283/06-PŘ???, PŘ029-283/06, PŘ052-283/05, PŘ052-PŘ??? (2x), PŘ052-PŘ053 (1 funkční a 1 nefunkční úsek)

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- data ÚP Smolotely
- data Revize ÚSES Příbramsko II – pouze v západní až severozápadní části území

Významné nesrovnalosti a problémy:

- přílišná délka jednoho z dílčích úseků regionálního biokoridoru RK 283 v ÚP Smolotely
- nedostatečná výměra některých lokálních biocenter v ÚP Smolotely (RK283/SM 03, RK284/SM 05, SM 07, SM 08)



- funkčně problematický lokální biokoridor SM06-SM08 v ÚP Smolotely (průchod kontrastními stanovišti)
- nedostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správním územím obce Bohostice v platné ÚPD obou obcí
- odlišné trasování regionálního biokoridoru RK 283 v Revizi ÚSES Příbramsko II oproti ZÚR SČK
- výrazné koncepční odlišnosti v řešení ÚSES v ÚP Smolotely a v Revizi ÚSES Příbramsko II

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- dílčí redukce a zpřesnění vymezení regionálního biocentra RBC 846 Dubenecká oproti ZÚR SČK a ÚP Smolotely – vazba na aktuální rozsah lesního komplexu
- různorodé úpravy vymezení dílčích skladebných částí regionálních biokoridorů RK 283 a RK 284 – zohlednění terénních podmínek, členění lesa, aktuální hodnoty lesních porostů
- různě výrazné úpravy vymezení lokálních biocenter a biokoridorů v údolích Líšnického potoka a Stěžovského potoka – vazba na aktuální situaci v území a zvýšení reprezentativnosti a funkčnosti řešení
- komplexní změny a úpravy ostatního řešení místní úrovně ÚSES – zvýšení reprezentativnosti a zajištění návazností řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 regionální biocentrum: RBC 846 Dubenecká
- 2 regionální biokoridory: RK 283 – 4 dílčí úseky (RK 283 / RBK 06, RK 283 / RBK 07, RK 283 / RBK 08, RK 283 / RBK 09) a 3 vložená lokální biocentra (RK 283 / LBC 06 Požáry, RK 283 / LBC 07 Pod Volavkou, RK 283 / LBC 08 V Jedličkách), RK 284 – 2 dílčí úseky (RK 284 / RBK 01, RK 284 / RBK 02) a 1 vložené lokální biocentrum (RK 284 / LBC 01 Hoříčko)
- 7 dalších lokálních biocenter: LBC SM01 Maková, LBC SM02 Veselá, LBC SM03 Komínová, LBC SM04 U Maříků, LBC SM05 V Parníce, LBC SM06 Plaňanka, LBC SM07 Na Spálené pile
- 13 lokálních biokoridorů: LBK SM01, LBK SM02, LBK SM03, LBK SM04, LBK SM05, LBK SM06, LBK SM07, LBK SM08, LBK SM09, LBK SM10, LBK CE01, LBK PK01, LBK ST01



Solenice (k. ú. Dolní Líšnice, Solenice, Větrov u Solenic)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Solenice, vydaný v srpnu 2009 a nabytí účinnosti v září 2009 (Projektový atelier AD s.r.o., České Budějovice), ve znění změny č. 1, vydané v listopadu 2016, s nabytím účinnosti v prosinci 2016 (Ing. arch. Jiřina Ečerová, Praha), a změny č. 2, nabytí účinnosti v listopadu 2017 (Ing. arch. Jiřina Ečerová, Praha) – dále jen "ÚP Solenice"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 2 nadregionální biokoridory – oba se stejným označením K60 (označení ve výkresu ploch a koridorů, v textu = 60 Štěchovice - Hlubocká obora, VPO = NK 60 Štěchovice - Hlubocká obora, ve výkresu VPO = NK60)
- 1 regionální biocentrum – 856 Na altánku (označení ve výkresu ploch a koridorů a v textu ploch a koridorů; ve výkresu VPS+VPO označení RC856, v textu označení VPO RC 856 Na altánku)
- 1 regionální biokoridor – RK284 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Dubenecká - K 60", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 284)

ÚP Solenice:

- 2 nadregionální biokoridory – osa NRBK K60 mezofilní (3 dílčí úseky + 1 vložené regionální biocentrum + 2 vložená lokální biocentra), osa NRBK K60 vodní (jedna souvislá plocha)
- 1 ochranná zóna nadregionálního biokoridoru – dle hlavního výkresu téměř celé území obce
- 1 regionální biocentrum – RBC856 (vložené do nadregionálního biokoridoru K 60)
- 1 regionální biokoridor – RBK 284 (3 dílčí úseky + 2 vložená lokální biocentra)
- 7 lokálních biocenter – LBC K60-1, LBC K60-2 (obě vložená do osy NRBK K60 mezofilní), LBC284-1, LBC284-2 (obě vložená do regionálního biokoridoru RBK 284), LBC4, LBC7, LBC8
- 12 lokálních biokoridorů – LBK1, LBK2, LBK3, LBK5 (2x), LBK6, LBK9, LBK10, LBK11, LBK12 (2x) a 1 biokoridor bez označení (patrně má být spíše biocentrum)

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- data ÚP Solenice

Významné nesrovnalosti a problémy:

- funkčně problematické napojení regionálního biokoridoru RK284 na nadregionální biokoridor K60 v ZÚR SČK (rozdílnost zastoupených stanovišť)
- různě významné odchylky a posuny tras nadregionálního biokoridoru "osa NRBK K60 mezofilní" a části regionálního biokoridoru RBK 284 v ÚP Solenice oproti ZÚR SČK
- přílišná délka dílčího úseku regionálního biokoridoru RBK 284 mezi vloženými biocentry LBC K60-1 a LBC 284-1 v ÚP Solenice
- řada funkčně problematických řešení místní úrovně ÚSES v ÚP Solenice (nejasná reprezentativnost větví místního ÚSES v údolích Líšnického a Bohostického potoka - zahrnutí charakterem různorodých stanovišť bez jasných funkčních vazeb, propojení různorodých ekosystémů v rámci větve místního ÚSES z údolí Líšnického potoka kolem Větrova, nejasný vztah lokálního biokoridoru LBK12 k lokálnímu biocentru LBC8)



- nedostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správními územími obcí Bohostice, Dolní Hbity, Zduchovice v platné ÚPD obcí

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- vymezení nadregionálního biokoridoru K 60V v rozsahu standardní hladiny vodní nádrže Kamýk – rozsah odpovídající metodické definici vodních nadregionálních biokoridorů
- zpřesnění vymezení dílčích skladebných částí nadregionálního biokoridoru K 60T – vazba na stanovištní podmínky a aktuální stav využití území (zejm. stávající rozsah lesních porostů a neplodné půdy)
- výrazné zvětšení regionálního biocentra RBC 856 Na altánku oproti ZÚR SČK i ÚP Solenice – vazba na aktuální rozsah ekologicky cenných partií lesních porostů a zvýšení reprezentativnosti biocentra
- nové regionální biocentrum RBC SC01 Bukovice-Kramčice vložené do nadregionálního biokoridoru K 60T – reprezentativní regionální biocentrum pro typy biochor -4VS a -4UQ v bioregionu 1.20 Slapském využívající stávající ekologicky cenné partie lesního komplexu
- napojení regionálního biokoridoru RK 284 na nové regionální biocentrum RBC SC01 Bukovice-Kramčice a další různorodé úpravy vymezení jeho dílčích skladebných částí – zohlednění terénních podmínek, členění lesa, aktuální hodnoty lesních porostů
- různě výrazné úpravy polohy a vymezení lokálních biocenter a biokoridorů v údolí Líšnického potoka – vazba na aktuální situaci v území a zvýšení reprezentativnosti a funkčnosti řešení
- komplexní změny a úpravy ostatního řešení místní úrovně ÚSES oproti ÚP Solenice – zvýšení reprezentativnosti a zajištění návazností řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 2 nadregionální biokoridory: K 60V – souvislé plochy bez dalšího členění, K 60T – 3 dílčí úseky (K 60T / NRBK 15, K 60T / NRBK 16, K 60T / NRBK 17) a 2 vložena lokální biocentra (K 60T / LBC 13 U Pacova, K 60T / LBC 14 Zavadilka)
- 2 regionální biocentra: RBC 856 Na altánku, RBC SC01 Bukovice-Kramčice
- 1 regionální biokoridor: RK 284 – 2 dílčí úseky (RK 284 / RBK 02, RK 284 / RBK 03) a 1 vložené lokální biocentrum (RK 284 / LBC 02 Nad Kolčavou)
- 2 další lokální biocentra: LBC DL01 Líšnické údolí, LBC VE01 Dolní Líšnice
- 7 lokálních biokoridorů: LBK DL01, LBK SO01, LBK VE01, LBK VE02, LBK NP01, LBK NP03, LBK SM01



Starosedlský Hrádek (k. ú. Starosedlský Hrádek)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán obce Starosedlský Hrádek, schválený v září 2005 a nabytí účinnosti v říjnu 2005 (Ing. arch. Jiřina Ečerová, Praha), ve znění změny č. 1, vydané a nabytí účinnosti v říjnu 2018 (Projektový atelier AD s.r.o., České Budějovice) – dále jen "ÚPO Starosedlský Hrádek"
- Komplexní pozemkové úpravy v k.ú. Starosedlský Hrádek, 2010 - 2015 (Foltánek s.r.o., Praha) – dále jen "KoPÚ Starosedlský Hrádek"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 1 regionální biokoridor – RK1610 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Podtochovický rybník - Vlčava", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 1610)

ÚPO Starosedlský Hrádek:

- 1 regionální biokoridor – 1610 (3 dílčí úseky - RBK 4-5 1610, RBK 5-6 1610, RBK 6-7 1610, + 4 vložená lokální biocentra)
- 5 lokálních biocenter – LBC 4, LBC 5, LBC 6, LBC 7 (všechna čtyři vložená do regionálního biokoridoru 1610), LBC 9
- 3 lokální biokoridory – LBK 5-9, LBK 5-10, LBK 5-13

KoPÚ Starosedlský Hrádek:

- plán společných zařízení – dle údajů v technické zprávě 3 úseky regionálního biokoridoru (RBK 1610 4-5, RBK 1610 5-6, RBK 1610 6-7 - všechny funkční), 4 lokální biocentra (LBC4, LBC5, LBC6, LBC7 - všechna funkční), 3 lokální biokoridory (LBK 5 - 9 - částečně funkční, LBK 5 - 10 - částečně funkční, LBK 5 - 13 - funkční); dle datové části navíc 1 interakční prvek
- parcelní vymezení – úsek regionálního biokoridoru RBK 1610 5-6 (část - obecní pozemky TTP, neplodné půdy a jiné plochy a soukromý pozemek jiné plochy), lokální biocentra LBC 4 (část - soukromé pozemky lesa), LBC 5 (dílčí části - soukromý pozemek rybníka a obecní pozemek lesa), LBC 6 (obecní pozemky lesa a státní pozemek vodního toku) a LBC 7 (část - soukromé pozemky TTP a státní pozemek vodního toku) a část lokálního biokoridoru LBK 5 - 10 (soukromé a družstevní pozemky TTP a státní pozemek vodního toku)

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- data ÚPO Starosedlský Hrádek

Významné nesrovnalosti a problémy:

- funkčně problematické trasování regionálního biokoridoru RK1610 v ZÚR SČK, v ÚPO Starosedlský Hrádek a v KoPÚ Starosedlský Hrádek (průchod charakterem velmi různorodými stanovišti)
- různě významné odchylky trasy regionálního biokoridoru 1610 v ÚPO Starosedlský Hrádek oproti ZÚR SČK
- přílišná délka dílčího úseku regionálního biokoridoru RBK 4-5 1610 v ÚPO Starosedlský Hrádek a v KoPÚ Starosedlský Hrádek
- nedostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správním územím obce Tušovice v ÚPD obou obcí (na LBK 5-13 v k. ú. Tušovice nic nenavazuje)



- ne zcela dostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správním územím města Březnice v ÚP Březnice a ÚPO Starosedlský Hrádek
- výrazné vzájemné rozdíly ve vymezení skladebných částí ÚSES v ÚPO Starosedlský Hrádek a v KoPÚ Starosedlský Hrádek
- nedostatečná aktualizace vymezení skladebných částí ÚSES v datech KoPÚ Starosedlský Hrádek ve vazbě na novou parcelaci

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- nové regionální biocentrum RBC 848 Razov – reprezentativní regionální biocentrum pro typ biochor -4BP v bioregionu 1.20 Slapském; funkční součást částečně přesunuté větve regionálního ÚSES (nově jednoznačně mezofilní); vazba na stávající lesní celek
- přesun trasy regionálního biokoridoru RK 1610 východním směrem, mimo podmáčené polohy (na území obce nově jen velmi krátký úsek – součást částečně přesunuté větve regionálního ÚSES (nově jednoznačně mezofilní), návaznost na nové regionální biocentrum RBC 848 Razov
- většinové nahrazení původních územně příslušných částí regionálního biokoridoru RK 1610 skladebnými částmi místní úrovně ÚSES (lokálními biocentry a lokálními biokoridory) – vazba na celkovou změnu pojetí regionálního biokoridoru jako mezofilního, spojenou s přeložením jeho trasy převážně mimo území obce Starosedlský Hrádek
- různě výrazné úpravy polohy a vymezení lokálních biocenter a biokoridorů v údolí přítoku Hrádeckého potoka od Horčápska – vazba na aktuální situaci v území a zvýšení reprezentativnosti a funkčnosti řešení
- komplexní změny a úpravy ostatního řešení místní úrovně ÚSES oproti ÚPO Starosedlský Hrádek – zvýšení reprezentativnosti a zajištění návazností řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 regionální biocentrum: RBC 848 Razov
- 1 regionální biokoridor: RK 1610 – 1 dílčí úsek (RK 1610 / RBK 05)
- 5 lokálních biocenter – LBC SH01 Hrůbky, LBC SH02 Pod Hořejany, LBC SH03 Za Kundratcem, LBC SH04 Nad Novým, LBC HC01 Hlízák
- 6 lokálních biokoridorů – LBK SH01, LBK SH02, LBK SH03, LBK SH04, LBK SH05, LBK SH06



Suchodol (k. ú. Liha, Suchodol)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Suchodol, vydaný v dubnu 2008 a nabytí účinnosti v květnu 2008 (Ing. arch. Milan Salaba, Praha), ve znění změny č. 1, nabytí účinnosti v březnu 2013 (Ing. arch. Milan Salaba, Praha) – dále jen "ÚP Suchodol"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability Příbramsko I, září 2008 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko I"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- nic

ÚP Suchodol:

- 5 lokálních biocenter – LBC č. 1 - "Katov", LBC č. 2 "Velký Chlum", LBC č. 3 "U Průhonu", LBC č. 4 "Revačka", LBC č. 5 "U Budských"
- 10 lokálních biokoridorů – LBK 1, LBK 2, LBK 4, LBK 5, LBK 6 (2x), LBK 7, LBK 8, LBK 9 a jeden bez označení

Revize ÚSES Příbramsko I:

- 1 regionální biokoridor – RK 1182 (1 dílčí úsek - 1182/01-1182/02 + 1 vložené lokální biocentrum)
- 6 lokálních biocenter – 1182/02 (vložené do regionálního biokoridoru RK 1182, dle ÚAP název "Spálený"), PŘ006 (dle ÚAP název "Vosovec"), PŘ008 (dle ÚAP název "Na vrších"), PŘ011 (dle ÚAP název "Velký Chlum"), PŘ012 (rozdělené na funkční a nefunkční části; dle ÚAP název "Melounice"), PŘ013 (dle ÚAP název "U Buckých")
- 10 lokálních biokoridorů – 1182/01-PŘ008, 1182/02-PŘ013, PŘ006-PŘ011, PŘ008-PŘ006 (rozdělený na funkční a nefunkční segment), PŘ009-PŘ012, PŘ012-PŘ013, PŘ012-PŘ014, PŘ013-PŘ006, PŘ013-PŘ008, PŘ014-PŘ015 – některé rozdělené na funkční a nefunkční části, úseky či segmenty
- 2 plošné interakční prvky – bez označení

ÚAP SO ORP:

- data ÚP Suchodol
- data Revize ÚSES Příbramsko I

Významné nesrovnalosti a problémy:

- funkčně problematická trasování některých lokálních biokoridorů (LBK 1, LBK 2, LBK 5) v ÚP Suchodol (přechod charakterem velmi různorodými stanovišti)
- přílišná délka lokálního biokoridoru LBK 9 v ÚP Suchodol
- nedostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správními územími většiny okolních obcí (Pičína, Kotenčic, Dlouhé Lhoty, Drásova, Občova a Dubna) v ÚPD obcí
- regionální biokoridor RBK 1182 v Revizi ÚSES Příbramsko I nemá svůj ekvivalent v ZÚR SČK
- výrazné vzájemné rozdíly ve vymezení skladebných částí ÚSES v ÚP Suchodol a v Revizi ÚSES Příbramsko I

**Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:**

- oproti ZÚR SČK a ÚP Suchdol nový regionální biokoridor RK SC04, koncepčně vycházející z řešení Revize ÚSES Příbramsko I (v ní biokoridor označený jako RK 1182 a poněkud jinak trasovaný) – funkčně logické propojení mezofilních větví regionálního ÚSES
- nový regionální biokoridor RK SC06 – součást nové mezofilní větve regionálního ÚSES vycházející z potřeby vymezení reprezentativního regionálního biocentra pro typ biochor -3ZT v bioregionu 1.20 Slapském a jeho funkčního zapojení do systému
- komplexní změny a úpravy řešení místní úrovně ÚSES – návaznosti na změny v regionální úrovni ÚSES, zvýšení reprezentativnosti a zajištění návazností řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 2 regionální biokoridory: RK SC04 – 2 dílčí úseky (RK SC04 / RBK 02, RK SC04 / RBK 03) a 2 vložená lokální biocentra (RK SC04 / LBC 02 U Antonína, RK SC04 / LBC 03 Pod vartou), RK SC06 – 7 dílčích úseků (RK SC06 / RBK 01, RK SC06 / RBK 02, RK SC06 / RBK 03, RK SC06 / RBK 04, RK SC06 / RBK 05, RK SC06 / RBK 06, RK SC06 / RBK 07) a 6 vložených lokálních biocenter (RK SC06 / LBC 01 Na směnách , RK SC06 / LBC 02 Katov, RK SC06 / LBC 03 Kosovec, RK SC06 / LBC 04 Pružina, RK SC06 / LBC 05 Voňavka, RK SC06 / LBC 06 U Budských)
- 1 další lokální biocentrum: LBC PI04 V kněžském
- 4 lokální biokoridory: LBK PI05, LBK PI06, LBK PI07, LBK TD02



Svojšice (k. ú. Kletice, Svojšice)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán obce Svojšice z roku 2002? (Ing. arch. Zuzana Krčmářová, Praha), ve znění změny č. 1, vydané v listopadu 2009 a nabytí účinnosti v prosinci 2009 (Ing. arch. Ivan Plicka, Praha) – dále jen "ÚPO Svojšice"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability (Plán ÚSES) Příbramsko II, červenec 2009 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko II"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- nic

ÚPO Svojšice:

- 3 lokální biocentra – v datech ÚAP bez označení
- 5 lokálních biokoridorů – v datech ÚAP bez označení

Revize ÚSES Příbramsko II:

- 4 lokální biocentra – LBC PŘ056 (nepatrně funkční část biocentra, dle ÚAP s názvem "Rybník Cunát"); tři biocentra bez označení (jedno sestávající z menší funkční části a větší nefunkční části, dle ÚAP s názvem "Dol"?)
- 4 lokální biokoridory – PŘ056-PŘ???, PŘ057-PŘ???, a dva biokoridory bez označení - většinou s rozlišením na funkční a nefunkční části, segmenty či úseky

ÚAP SO ORP:

- data ÚPO Svojšice
- data Revize ÚSES Příbramsko II – v severní a nepatrně i ve východní části území

Významné nesrovnalosti a problémy:

- přílišná délka lokálního biokoridoru na toku Svojšického potoka v jižní části území v součtu s jeho pokračováním na území obce Nestrašovice (dle ÚP Nestrašovice)
- chybějící návaznost řešení ÚSES na pomezí se správním územím obce Chrašnice v platné a rozpracované ÚPD obcí
- výrazné vzájemné rozdíly v koncepci a vymezení skladebných částí ÚSES v ÚPO Svojšice a v Revizi ÚSES Příbramsko II

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- různě výrazné úpravy polohy a vymezení lokálních biocenter a biokoridorů v údolích Svojšického potoka a Zbenického potoka – vazba na aktuální situaci v území a zvýšení reprezentativnosti a funkčnosti řešení
- komplexní změny a úpravy ostatního řešení místní úrovně ÚSES oproti ÚPO Svojšice – zvýšení reprezentativnosti a zajištění návazností řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 4 lokální biocentra – LBC KL01 Kletické, LBC SV01 Pod Malinou, LBC SV02 K Řeteči, LBC TV04 Pod Cunátem



- 7 lokálních biokoridorů – LBK KL01, LBK SV01, LBK SV02, LBK SV03, LBK NS03, LBK TV03, LBK ZB01



Těchařovice (k. ú. Těchařovice)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability (Plán ÚSES) Příbramsko II, červenec 2009 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko II"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- nic

Revize ÚSES Příbramsko II:

- 4 lokální biocentra – PŘ050 (dle ÚAP název "Bukovský rybník"), PŘ056 (s rozlišením na větší funkční a menší nefunkční část, dle ÚAP s názvem "Rybník Cunát), PŘ057 (dle ÚAP název "Podhůrečný rybník"), PŘ058 (dle ÚAP název "V sosnách")
- 7 lokálních biokoridorů – PŘ050-PŘ051, PŘ050-PŘ055, PŘ050-PŘ057, PŘ056-PŘ??? (2x), PŘ057-PŘ??? a jeden biokoridor bez označení - některé s rozlišením na funkční a nefunkční části, segmenty či úseky
- 1 plošný interakční prvek – bez označení

ÚAP SO ORP:

- data Revize ÚSES Příbramsko II

Významné nesrovnalosti a problémy:

- funkčně problematická "rybniční" lokální biocentra v Revizi ÚSES Příbramsko II

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- různě výrazné úpravy polohy a vymezení lokálních biocenter a biokoridorů v údolích vodních toků oproti Revizi ÚSES Příbramsko II – vazba na aktuální situaci v území a zvýšení reprezentativnosti a funkčnosti řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 4 lokální biocentra – LBC TV01 Planík, LBC TV02 Mezi rybníky, LBC TV03 Na Bukovském, LBC TV04 Pod Cunátem
- 5 lokálních biokoridorů – LBK TV01, LBK TV02, LBK TV03, LBK KL01, LBK ZB01





Tochovice (k. ú. Hořejany, Tochovice)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Tochovice, nabyvší účinnosti v srpnu 2019 (Projektový atelier AD s.r.o., České Budějovice) – dále jen "ÚP Tochovice "
- Komplexní pozemková úprava v katastrálním území Tochovice, 1997 - 2004 (EKOPLAN, s.r.o., Praha) – dále jen "KoPÚ Tochovice"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability (Plán ÚSES) Příbramsko II, červenec 2009 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko II"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 1 regionální biocentrum – 848 Tochovice (označení ve výkresu ploch a koridorů a v textu ploch a koridorů; ve výkresu VPS+VPO označení RC848, v textu označení VPO RC 848 Tochovice)
- 2 regionální biokoridory – RK1507 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Podtochovický rybník - RK 257", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 1507), RK1610 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Podtochovický rybník - Vičava", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 1610)

ÚP Tochovice:

- 1 regionální biocentrum – RC848
- 2 regionální biokoridory – RK1507 (1 dílčí úsek), RK1610 (2 dílčí úseky označené stejně - RK 1610 + 2 vložená lokální biocentra)
- 4 lokální biocentra – LC2 (vložené do regionálního biokoridoru RK1610), LC5, LC7 (vložené do regionálního biokoridoru RK1610), LC16
- 3 lokální biokoridory – LK4, LK9, LK15

KoPÚ Tochovice:

- plán společných zařízení – dle technické zprávy 1 regionální biocentrum ("Zákostecký rybník"), 2 lokální biocentra ("Nad Mlýnem", "Kuklice"); dle datové části 2 biokoridory (bez konkrétních identifikačních označení) a 20 plocha krajinné zeleně (bez konkrétních identifikačních označení)
- parcelní vymezení – nic

Revize ÚSES Příbramsko II:

- 1 regionální biocentrum – 848 (dle ÚAP název "Podtochovický rybník")
- 2 lokální biocentra – PŘ046 (dle ÚAP název "Tochovice"), PŘ058 (dle ÚAP název "V sosnách")
- 5 lokálních biokoridorů – 848-1507/01, 848-PŘ046, PŘ044-PŘ046, PŘ051-PŘ058, PŘ058-PŘ??? (jeden funkční a jeden nefunkční úsek)

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- data ÚP Tochovice
- data Revize ÚSES Příbramsko II – pouze v části území

**Významné nesrovnalosti a problémy:**

- funkčně problematické vymezení regionálního biocentra RC848 Tochovice v ZÚR SČK a v ÚP Tochovice (nedostatečné zastoupení terestrických ekosystémů)
- přílišná délka dílčího úseku regionálního biokoridoru RK1507 v ÚP Tochovice, v součtu s jeho pokračováním v k. ú. Ostrov u Tochovic dle ÚP Ostrov
- funkčně problematické lokální biocentrum LC5 v ÚP Tochovice (nevhodný tvar)
- funkčně problematické trasování lokálního biokoridoru LK4 v ÚP Tochovice (průchod charakterem velmi různorodými stanovišti), navíc s délkou na hranici přípustnosti
- přílišná délka lokálního biokoridoru LK9 v ÚP Tochovice, v součtu s jeho pokračováním v k. ú. Kamenná u Příbramě (ÚP Milín) a k. ú. Třebesko (ÚP Třebesko)
- chybějící návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správním územím obce Chrást v platné i rozpracované ÚPD obou obcí
- nejednoznačná data řešení ÚSES v KoPÚ Tochovice (chybějící aktualizace vymezení skladebných částí ÚSES v datech KoPÚ ve vazbě novou parcelací)
- nejasná vazba vymezení ÚSES v ÚP Tochovice na řešení KoPÚ Tochovice (v odůvodnění ÚP nezmíněno)
- vymezení RBC 848 Podtochovický rybník v Revizi ÚSES Příbramsko II i mimo rámcové vymezení RBC 848 Tochovice v ZÚR SČK
- výrazné vzájemné rozdíly ve vymezení skladebných částí ÚSES v ÚP Tochovice a v Revizi ÚSES Příbramsko II

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- zrušení skladebných částí regionálního ÚSES (regionálního biocentra RBC 848 Tochovice a regionálních biokoridorů RK 1507 a RK 1610) ve dně údolí Hrádeckého potoka a jejich nahrazení skladebnými částmi místní úrovně ÚSES (lokálními biocentry a biokoridory) – vazba na celkovou změnu pojetí dané větve regionálního ÚSES jako mezofilní s přeložením její trasy do východnější polohy
- nové regionální biocentrum RBC 848 Razov – reprezentativní regionální biocentrum pro typ biochor -4BP v bioregionu 1.20 Slapském; funkční součást přesunuté větve regionálního ÚSES (nově jednoznačně mezofilní); vazba na stávající lesní celek a navazující lada
- vymezení skladebných částí regionálního biokoridoru RK 1507 v k. ú. Hořejany, mimo podmáčené polohy – součást přesunuté větve regionálního ÚSES (nově jednoznačně mezofilní), návaznost na nové regionální biocentrum RBC 848 Razov
- komplexní změny a úpravy ostatního řešení místní úrovně ÚSES oproti ÚP Tochovice – zvýšení reprezentativnosti a zajištění návazností řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 regionální biocentrum: RBC 848 Razov
- 1 regionální biokoridor: RK 1507 – 5 dílčích úseků (RK 1507 / RBK 01, RK 1507 / RBK 02, RK 1507 / RBK 03, RK 1507 / RBK 04, RK 1507 / RBK 05) a 5 vložených lokálních biocenter (RK 1507 / LBC 01 Hrobice, RK 1507 / LBC 02 Hořejanská Homole, RK 1507 / LBC 03 U Královny, RK 1507 / LBC 04 V Sosninách, RK 1507 / LBC 05 Na borkách)
- 7 dalších lokálních biocenter – LBC TO01 Starovodské, LBC TO02 Na Zákosteleckém, LBC TO03 U Tochovic, LBC TO04 Pod Džbány, LBC TO05 Zámecký luh, LBC TO06 K Lisovicím, LBC SH02 Pod Hořejany
- 8 lokálních biokoridorů – LBK TO01, LBK TO02, LBK TO03, LBK TO04, LBK TO05, LBK TO06, LBK CT04, LBK SH02



Trhové Dušníky (k. ú. Trhové Dušníky)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Trhové Dušníky, vydaný v srpnu 2010, s nabytím účinnosti v září 2010 (IVAN PLICKA STUDIO s.r.o., Praha), ve znění změny č. 1, nabytí účinnosti v květnu 2021 (IVAN PLICKA STUDIO s.r.o., Praha) – dále jen "ÚP Trhové Dušníky"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability Příbramsko I, září 2008 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko I"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability (Plán ÚSES) Příbramsko II, červenec 2009 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko II"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 1 regionální biocentrum – 1397 Trhové Dušníky (označení ve výkresu ploch a koridorů a v textu ploch a koridorů; ve výkresu VPS+VPO označení RC1397, v textu označení VPO RC 1397 Trhové Dušníky)
- 2 regionální biokoridory – RK1182 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Octárna - Trhové Dušníky", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 1182), RK1209 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Trhové Dušníky - K 62", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 1209)

ÚP Trhové Dušníky:

- 1 regionální biocentrum – v hlavním výkresu bez označení, v textu výroku s názvem „Nový svět“
- 1 regionální biokoridor – v ÚP bez označení
- 5 lokálních biocenter – LBC 1, LBC 2, LBC 3, LBC 4, LBC 5
- 10 lokálních biokoridorů – LBK 1, LBK 2, LBK 3, LBK 4, LBK 5, LBK 6, LBK 7, LBK 8, LBK 9, LBK 10

Revize ÚSES Příbramsko I:

- 1 regionální biocentrum – 1397 (dle ÚAP s názvem "Trhové Dušníky")
- 2 regionální biokoridory – RK 1182 (3 dílčí úseky - 1397-1182/01, 1209/04-1182/01, 1182/01-1182/02 + 1 vložené lokální biocentrum), RK 1209 (2 dílčí úseky - 1209/04-1397, 1209/04-1182/01)
- 2 lokální biocentra – 1182/01 (vložené do regionálního biokoridoru RK 1182), PŘ??? (dle ÚAP název "Květná")
- 4 lokální biokoridory – 1182/01-PŘ008, 1182/01-PŘ???, 1182/02-PŘ???, PŘ???-???

Revize ÚSES Příbramsko II:

- 1 lokální biocentrum – bez označení

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- data ÚP Trhové Dušníky
- data Revize ÚSES Příbramsko I – pouze v části území
- data Revize ÚSES Příbramsko II – nepatrně v jižní části území

**Významné nesrovnalosti a problémy:**

- rozsáhlý přesah vymezení regionálního biocentra v ÚP Trhové Dušínky mimo rámcovou plochu regionálního biocentra 1397 Trhové Dušínky v ZÚR SČK
- odlišné trasování regionálního biokoridoru v ÚP Trhové Dušínky od regionálního biokoridoru RK 1209 v ZÚR SČK
- chybějící vymezení územně příslušných partií regionálního biokoridoru RK1182 v ÚP Trhové Dušínky
- funkčně problematická řešení v rámci místní úrovně ÚSES v ÚP Trhové Dušínky (propojování charakterem odlišných stanovišť, nedostatečná výměra biocentra LBC 2)
- řešení regionální úrovně v Revizi ÚSES Příbramsko I oproti ZÚR SČK koncepčně zcela odlišné (jiná poloha RBC 1397 Trhové Dušínky a jiné trasování navazujících regionálních biokoridorů RK 1182 a RK 1209)
- výrazné koncepční odlišnosti v řešení ÚSES v ÚP Trhové Dušínky a v Revizích ÚSES Příbramsko I a II

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- zpřesnění vymezení RBC 1397 Trhové Dušínky – vazba na soustavu ekologicky cenných nivních mokřadních a svahových lad a podmáčených travních porostů
- oproti ZÚR SČK a ÚP Trhové Dušínky nové regionální biocentrum RBC SC04 Skorotín (v dílčích překryvech s původními „lesními“ částmi RBC 1397), koncepčně převzaté z řešení Revize ÚSES Příbramsko I (v ní označené jako RBC 1397 Trhové Dušínky) – reprezentativní regionální biocentrum pro typ biochor -4PQ v bioregionu 1.20 Slapském tvořící funkčně nezbytnou součást mezofilní větve regionálního ÚSES
- vymezení dílčího úseku regionálního biokoridoru RK 1182 ve vazbě na tok Litavky přes zastavěné území (v ÚP Trhové Dušínky chybějícího) – nezbytný článek funkčního biokoridoru
- oproti ZÚR SČK a ÚP Trhové Dušínky nový regionální biokoridor RK SC04, koncepčně vycházející z řešení Revize ÚSES Příbramsko I (v ní biokoridor označený jako RK 1182 a poněkud jinak trasovaný) – funkčně logické propojení mezofilních větví regionálního ÚSES
- změny v rozložení a zpřesnění vymezení lokálních biocenter a lokálních biokoridorů ve dnech údolí Drahlínského potoka a pravostranného přítoku Litavky z lesního komplexu – vazba na aktuální situaci v území a zvýšení biogeografické reprezentativnosti a funkčnosti řešení
- komplexní změny a úpravy ostatního řešení místní úrovně ÚSES oproti ÚP Trhové Dušínky – zvýšení reprezentativnosti a zajištění návazností řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 2 regionální biocentra: RBC 1397 Trhové Dušínky, RBC SC04 Skorotín
- 2 regionální biokoridory: RK 1182 – 1 dílčí úsek (RK 1182 / RBK 04) a 1 vložené lokální biocentrum (RK 1182 / LBC 04 U Škrtilky), RK SC04 – 2 dílčí úseky (RK SC04 / RBK 01, RK SC04 / RBK 02) a 1 vložené lokální biocentrum (RK SC04 / LBC 01 Na Jezírkách)
- 3 další lokální biocentra: LBC TD01 Květná, LBC TD02 Na Spáleném, LBC LP04 Na Drahlínském
- 9 lokálních biokoridorů: LBK TD01, LBK TD02, LBK TD03, LBK TD04, LBK TD05, LBK TD06, LBK TD07, LBK BC01, LBK LP03



Třebosko (k. ú. Třebosko)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Třebosko, vydaný v říjnu 2019 a nabytí účinnosti v listopadu 2019 (Ing. arch. Milan Salaba, Praha) – dále jen "ÚP Třebosko"
- Komplexní pozemková úprava v katastrálním území Třebosko, 2008 - 2013 (GEOMAPA RAKOVNÍK s.r.o., Rakovník) – dále jen "KoPÚ Třebosko"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability (Plán ÚSES) Příbramsko II, červenec 2009 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko II"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- nic

ÚP Třebosko:

- 3 lokální biocentra – LC PŘ042 (v textu navíc s názvem "Struskovský rybník"), LC PŘ043 (v textu navíc s názvem "Koryta"), LC PŘ044 (v textu navíc s názvem "Vršiny")
- 4 lokální biokoridory – LK PŘ041-PŘ043 (v textu navíc s názvem "Kopaniny - Koryta"), LK PŘ043-PŘ044 (v textu navíc s názvem "Koryta - Vršiny"), LK PŘ044-PŘ046 (v textu navíc s názvem "Vršiny - Lazský potok nad Tochovicemi"), LK PŘ044-PŘ047 (v textu navíc s názvem "Vršiny - Kamenná")

KoPÚ Třebosko:

- plán společných zařízení – dle údajů v aktualizované technické zprávě 2 lokální biocentra (LBC 10 Vršiny, LBC 11 Korytský potok - obě částečně funkční), 2 lokální biokoridory (LBK 9 Podrejžský potok - funkční až semifunkční, LBK 12 Trniny - navržený); dle datové části ve skutečnosti 4 lokální biokoridory (označení LBK9 nebo LBK 9 nesou ve skutečnosti 3 různé biokoridory)
- parcelní vymezení – lokální biocentra LBC 10 (obecní a soukromé pozemky lesa, orné půdy, TTP, jiných ploch a neplodné půdy, státní pozemky jiné plochy, neplodné půdy a vodního toku - část) a LBC 11 (soukromé pozemky rybníka, vodních toků, jiných ploch a orné půdy) a lokální biokoridory LBK 9 (obecní a soukromé pozemky lesa, orné půdy, TTP, vodních toků, vodní nádrže, rybníka, jiných ploch a cesty, státní pozemky vodního toku - části) a LBK 12 (soukromé pozemky jiných ploch, lesa, rybníka a vodních toků, státní pozemky vodních toků a obecní pozemky orné půdy a komunikací)

Revize ÚSES Příbramsko II:

- 4 lokální biocentra – PŘ042 (dle ÚAP název "Struskovský rybník"), PŘ043 (dle ÚAP název "Koryta"), PŘ044 (jedna funkční část a dvě nefunkční části; dle ÚAP název "Vršiny"), PŘ045 (jedna funkční a jedna nefunkční část)
- 6 lokálních biokoridorů – PŘ041-PŘ043, PŘ042-PŘ044, PŘ043-PŘ044, PŘ044-PŘ045, PŘ044-PŘ046, PŘ044-PŘ047 - většina rozčleněná na funkční a nefunkční segmenty či úseky
- 2 plošné interakční prvky – bez označení

ÚAP SO ORP:

- data ÚP Třebosko
- data Revize ÚSES Příbramsko II

**Významné nesrovnalosti a problémy:**

- funkčně problematická vymezení lokálního biocentra LC PŘ044 v ÚP Třebsko i v KoPÚ Třebsko (zde LBC10) - biocentrum je pro větev místního ÚSES vedenou ve vazbě na Podrejžský potok nedostatečně reprezentativní
- chybějící grafické vyjádření lokálního biocentra LBC PŘ045 a lokálního biokoridoru LBK PŘ PŘ044-PŘ045 ve výkresové části ÚP Třebsko (dle textové části ÚP koncepčně převzatých z Revize ÚSES Příbramsko II)
- výrazné vzájemné rozdíly ve vymezení skladebných částí ÚSES v ÚP Třebsko a v KoPÚ Třebsko

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- vymezení dvou nových mokřadních lokálních biocenter a zpřesnění vymezení dalších lokálních biocenter a lokálních biokoridorů ve dně údolí – vazba na aktuální situaci v území a zvýšení biogeografické reprezentativnosti a funkčnosti řešení
- nové skladebné části (jedno lokální biocentrum a dva lokální biokoridory) mezofilní větve místního ÚSES v jižní části katastru) – zajištění kontinuity mezofilní větve místního ÚSES (zvýšení reprezentativnosti a funkčnosti řešení)
- zrušení původního lokálního biocentra LC PŘ042 Struskovský rybník a navazujícího úseku biokoridoru LK PŘ043-PŘ044 na přítoku Podrejžského potoka dle ÚP Třebsko – nízká míra reprezentativnosti řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 5 lokálních biocenter: LBC TK01 Podvršiny, LBC TK02 Holovršské, LBC TK03 U Požeráku, LBC TK04 Mezirybniční, LBC TK05 Koryta
- 7 lokálních biokoridorů: LBK TK01, LBK TK02, LBK TK03, LBK TK04, LBK TK05, LBK KA01, LBK MO02



Tušovice (k. ú. Tušovice)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán obce Tušovice z roku 2000? (Ing. arch. Zuzana Krčmářová, Praha) – dále jen "ÚPO Tušovice"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- nic

ÚPO Tušovice:

- 1 nadregionální biokoridor – v datech ÚAP bez označení (1 dílčí úsek + 2 vložená lokální biocentra)
- 2 lokální biocentra - LBC 8 a LBC 9 (obě vložená do nadregionálního biokoridoru)

ÚAP SO ORP:

- data ÚPO Tušovice

Významné nesrovnalosti a problémy:

- nadregionální biokoridor v datech ÚAP (dle ÚPO Tušovice) nemající svůj ekvivalent v ZÚR SČK - patrně jde o mylné zařazení lokálního biokoridoru
- funkčně problematické řešení větve ÚSES tvořené v ÚPO Tušovice biocentry LBC 8 a LBC 9 a biokoridorem bez označení propojujícím obě biocentra (dle dat ÚAP nadregionální biokoridor, spíše však patrně lokální biokoridor (propojení charakterem odlišných stanovišť)
- nedostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správními územími obcí Nestrašovice a Starosedlský Hrádek v ÚPD obcí

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- nové regionální biocentrum RBC 848 Razov – reprezentativní regionální biocentrum pro typ biochor -4BP v bioregionu 1.20 Slapském; funkční součást přesunutě větve regionálního ÚSES (nově jednoznačně mezofilní); vazba na stávající lesní celek a jeho drobné přesahy do k. ú. Tušovice
- vymezení dílčích skladebných částí regionálních biokoridorů RK 1507 (nepatrně) a RK 1610 – součástí přesunutě větve regionálního ÚSES (nově jednoznačně mezofilní), návaznost na nové regionální biocentrum RBC 848 Razov
- zrušení původního nadregionálního biokoridoru a obou do něho vložených lokálních biocenter dle ÚPO Tušovice – rozpor s řešením ZÚR SČK

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 regionální biocentrum: RBC 848 Razov
- 2 regionální biokoridory: RK 1507 – 1 vložené lokální biocentrum (RK 1507 / LBC 01 Hrobice), RK 1610 – 3 dílčí úseky (RK 1610 / RBK 03, RK 1610 / RBK 04, RK 1610 / RBK 05) a 1 vložené lokální biocentrum (RK 1610 / LBC 04 Tušílkovo)
- 1 lokální biokoridor – LBK SH01





Věšín (k. ú. Buková u Rožmitálu pod Třemšínem - část, Věšín - část)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán obce Věšín, schválený v listopadu 2001 a nabyvší účinnosti v prosinci 2001 (Ing. arch. Hana Vokrouhlecká, Praha) – dále jen "ÚPO Věšín"
- Územní plán Věšín - návrh pro veřejné projednání ze srpna 2020 (Projektový atelier AD s.r.o., České Budějovice) – dále jen "ÚP-N Věšín"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 1 regionální biokoridor – RK258 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Třemšín - U Pátého Hamru", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 258)

ÚPO Věšín:

- 1 regionální biocentrum – v datech ÚAP bez označení
- 1 regionální biokoridor – v datech ÚAP bez označení (části dvou dílčích úseků + jednoho vloženého lokálního biocentra)
- 4 lokální biocentra – v datech ÚAP bez označení (z toho jedno vložené do regionálního biokoridoru)
- 3 lokální biokoridory – datech ÚAP bez označení (v jednom případě jde patrně spíše o lokální biocentrum)

ÚP-N Věšín:

- 1 regionální biokoridor – RBK 258 (2 fragmenty; v textu s přidaným názvem "Třemšín – U Pátého Hamru")
- 4 lokální biocentra – LBC 246 (v textu s přidaným názvem "Dubová Hora"), LBC 49 (v textu s přidaným názvem "Nad Bukovou"), LBC 52 (v textu s přidaným názvem "Dubinka"), LBC 54 (v textu s přidaným názvem "Horní bukovský rybník")
- 4 lokální biokoridory – LBK 48 (drobné fragmenty; v textu s přidaným názvem "Na Tisku"), LBK 51 (v textu s přidaným názvem "K Dubince"), LBK 53 (v textu s přidaným názvem "Buková"), LBK 55 (v textu s přidaným názvem "Buková Věšín")
- 3 vymezené plošné interakční prvky – IP4 (2x; v textu s přidaným názvem "V luzích"), IP5 (v textu s přidaným názvem "Na dílech")
- 1 navržený liniový interakční prvek – IP6 (v textu s přidaným názvem "K lesu")

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- data ÚPO Věšín

Významné nesrovnalosti a problémy:

- regionální biocentrum a regionální biokoridor v ÚPO Věšín nemající svůj ekvivalent v ZÚR SČK
- funkčně problematická řešení v rámci místní úrovně ÚSES v ÚPO Věšín (propojování charakterem odlišných stanovišť, "slepá" ukončení větví místního ÚSES)
- nedostatečně koordinované návaznosti řešení na pomezí se správním územím města Rožmitál pod Třemšínem v platné územně plánovací dokumentaci (ÚPD) města a obce



- rozpor mezi grafickou a textovou částí ÚP-N Věšín (tabulkový přehled není aktualizovaný podle poslední grafické úpravy návrhu)

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- různorodé změny a úpravy vymezení dílčích skladebných částí regionálního biokoridoru RK 258 – zohlednění reálné situace v území
- zrušení skladebných částí regionálního ÚSES dle ÚPO Věšín (regionálního biocentra a regionálního biokoridoru) ve dně údolí Chynského potoka a jejich nahrazení skladebnými částmi místní úrovně ÚSES (lokálním biocentrem a lokálním biokoridorem) – soulad se ZÚR SČK a návaznost na Plán ÚSES CHKO Brdy
- různě výrazné úpravy polohy a vymezení lokálních biocenter a biokoridorů v údolí Bukové – vazba na aktuální situaci v území a zvýšení reprezentativnosti a funkčnosti řešení
- zrušení původního lokálního biocentra (dle ÚP-N Věšín LBC 52 Dubinka) a navazujícího lokálního biokoridoru (dle ÚP-N Věšín LBK 51) z východní strany Bukové – nízká míra reprezentativnosti řešení propojování kontrastních stanovišť)

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 regionální biokoridor: RK 258 – 1 dílčí úsek (RK 258 / RBK 04) a 3 vložená lokální biocentra (RK 258 / LBC 03 Na velké, RK 258 / LBC 04 Za Obžerou, RK 258 / LBC 05 U Obžery)
- 5 dalších lokálních biocenter – LBC BR01 Bukovské, LBC BR02 Nad Bukovou, LBC VN01 Dubová hora, LBC SR01 Na farském, LBC SR02 Na Novém
- 5 lokálních biokoridorů – LBK BR01, LBK BR02, LBK VN01, LBK VN02, LBK SR02



Višňová (k. ú. Višňová)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Višňová, vydaný v prosinci 2016 a nabytí účinnosti v lednu 2017 (Ing. arch. Milan Salaba, Praha) – dále jen "ÚP Višňová"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability Příbramsko I, září 2008 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko I"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability (Plán ÚSES) Příbramsko II, červenec 2009 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko II"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 1 regionální biocentrum – 850 Marhelovka (označení ve výkresu ploch a koridorů a v textu ploch a koridorů; ve výkresu VPS+VPO označení RC850, v textu označení VPO RC 850 Marhelovka)
- 2 regionální biokoridory – RK281 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Kotalík - Marhelovka", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 281), RK282 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Marhelovka - Pod klackama", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 282)

ÚP Višňová:

- 1 regionální biocentrum – RBC 850 Marhelovka
- 2 regionální biokoridory – RBK 281 Kotalík - Marhelovka (1 dílčí úsek) a RBK 282 Marhelovka - Pod klackama (5 stejně označených dílčích úseků + 4 vložená lokální biocentra)
- 5 lokálních biocenter – LBC Drásovská nádrž, LBC Velká skála, LBC Pod Velkou skalou, LBC Vývratek, LBC Pod Kozími hřbety (kromě prvně jmenovaného vložená do regionálního biokoridoru RBK 282 Marhelovka - Pod klackama)
- 2 lokální biokoridory – LBK Drásovský potok, LBK Niva Kocáby

Revize ÚSES Příbramsko I:

- 1 lokální biocentrum – PŘ023
- 1 lokální biokoridor – PŘ017-DO??? (funkční úsek)

Revize ÚSES Příbramsko II:

- 1 regionální biocentrum – 850 (dle ÚAP název "Marhelovka")
- 3 regionální biokoridory – RK 281 (jeden dílčí úsek - 281/10-850 + dvě vložená lokální biocentra), RK 282 (funkční segment jednoho dílčího úseku - 850-282/01); RK 1182 (jeden dílčí úsek - 1182/08-281/07)
- 2 lokální biocentra – 281/07 (vložené do regionálního biokoridoru RK 281; dle ÚAP název "Vysoký"; nepatrně), 281/10 (vložené do regionálního biokoridoru RK 281)
- 3 lokální biokoridory – 1182/08-PŘ???, 850-281/09, PŘ023-850

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- data ÚP Višňová
- data Revize ÚSES Příbramsko I – pouze v severní části území



- data Revize ÚSES Příbramsko II – pouze v jihozápadní polovině území

Významné nesrovnalosti a problémy:

- funkčně problematické trasování regionálního biokoridoru RK281 v ZÚR SČK (průchod charakterem velmi rozdílnými stanovišti), umocněné zpřesněným vymezením v ÚP Višňová
- řešení regionální úrovně v ÚP Višňová místy s výrazným prostorovým přesahem mimo rámce ZÚR SČK
- nedostatečná výměra lokálního biocentra LBC Velká skála ve vymezení v ÚP Višňová
- funkčně problematické vymezení lokálního biocentra LBC Drásovská nádrž v ÚP Višňová - biocentrum je pro větev místního ÚSES vedenou ve vazbě na Drásovský potok nedostatečně reprezentativní
- nedostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správními územími obcí Obory, Jablonná, Milín v územně plánovací dokumentaci (ÚPD) obcí
- ne zcela dostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správními územími obcí Drásov a Dubenec v ÚPD obcí
- regionální biokoridor RBK 1182 v Revizi ÚSES Příbramsko II nemá svůj ekvivalent v ZÚR SČK
- řešení regionální úrovně v Revizi ÚSES Příbramsko II v koncepčně shodných částech se ZÚR SČK většinou s výrazným prostorovým přesahem nad rámce ZÚR SČK
- výrazné koncepční odlišnosti v řešení ÚSES v ÚP Višňová a v Revizi ÚSES Příbramsko II

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- zvětšení RBC 850 Marhelovka – zvýšení reprezentativnosti, vazba na členění a druhovou skladbu lesa
- různě výrazné úpravy vymezení jednotlivých skladebných částí regionálních biokoridorů RK 281B a RK 282 – zvýšení reprezentativnosti (a tudíž i funkčnosti) řešení (důsledně mezofilní charakter biokoridorů) a vazba na vhodnější podmínky pro vymezení jejich jednotlivých skladebných částí
- změny v rozložení a zpřesnění vymezení lokálních biocenter a lokálních biokoridorů ve dnech údolí Kocáby a Drásovského potoka – vazba na aktuální situaci v území a zvýšení biogeografické reprezentativnosti a funkčnosti řešení
- dvě nové mezofilní větve místního ÚSES v návaznosti na RBC 850 Marhelovka v lesním komplexu v jižní až západní části území

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 regionální biocentrum: RBC 850 Marhelovka
- 2 regionální biokoridory: RK 281B – 2 dílčí úseky (RK 281B / RBK 09, RK 281B / RBK 10) a 1 vložené lokální biocentrum (RK 281B / LBC 08 U Černého bláta), RK 282 – 5 dílčích úseků (RK 282 / RBK 01, RK 282 / RBK 02, RK 282 / RBK 03, RK 282 / RBK 04, RK 282 / RBK 05) a 5 vložených lokálních biocenter (RK 282 / LBC 01 Velká skála, RK 282 / LBC 02 U Placké cesty, RK 282 / LBC 03 Vývratek, RK 282 / LBC 04 Kozí hřbety, RK 282 / LBC 05 Jezero)
- 4 další lokální biocentra: LBC VI01 Pod Homolkou, LBC VI02 Na Višňovce, LBC VI03 Jezuitské mýto, LBC VI04 Točný vrch
- 9 lokálních biokoridorů: LBK VI01, LBK VI02, LBK VI03, LBK VI04, LBK VI05, LBK VI06, LBK JA01, LBK JE03, LBK ST05



Volenice (k. ú. Bubovice u Březnice, Pročevily, Volenice u Březnice)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Volenice, nabytí účinnosti v lednu 2019 (Ing. arch. Milan Salaba, Praha), ve znění změny č. 1, nabytí účinnosti v květnu 2021 (Ing. arch. Milan Salaba, Praha) – dále jen "ÚP Volenice"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"
- Plán místních územních systémů ekologické stability v k. ú. Bubovice, Hudčice, Martinice, Drahenice, Počáply, Strážišť, říjen 1993 (Ing. Helena Buršíková, Acer, Praha + Ing. Zuzana Šulcová, Studio S, Praha)

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 1 regionální biocentrum – 854 Špalková hora (označení ve výkresu ploch a koridorů a v textu ploch a koridorů; ve výkresu VPS+VPO označení RC854, v textu označení VPO RC 854 Špalková hora)

ÚP Volenice:

- 1 regionální biocentrum – RBC 854 (dle textové části název "Špalková hora")
- 3 lokální biocentra – LC 2 (dle textové části název "Ohradský rybník"), LC 3 (dle textové části název "Nový rybník") a LC 10 (dle textové části název "Na cihelně")
- 5 lokálních biokoridorů – LK 1, LK 2 - 3 (dle textové části název "Ohradský rybník - Nový rybník"), LK 2 - 10 (dle textové části název "Ohradský rybník - Na Cihelně"), LK 4 a LK 10

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- data ÚP Volenice

Významné nesrovnalosti a problémy:

- funkčně problematická řešení v rámci místní úrovně ÚSES v ÚP Volenice (propojování charakterem odlišných stanovišť, ne zcela dostatečná výměra biocentra LC 10, extrémní délka lokálních biokoridorů LK 1 a LK 4 v součtu s navazujícími úseky biokoridorů na území sousedních obcí)
- zcela nedostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správními územími města Březnice a obcí Hvožďany, Vševely a Hlubyně v ÚPD města a obcí
- ne zcela dostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správním územím obce Hudčice v ÚPD obou obcí

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- nahrazení příslušné části regionálního biocentra RBC 854 Špalková hora ve dně údolí Mlýnského potoka lokálním biokoridorem LBK HD04 – celkové změny ve vymezení biocentra vázané na druhovou skladbu lesa a zastoupení přírodních biotopů a návazné vytvoření nové hydrofilní větve místního ÚSES na toku Mlýnského potoka
- změny v rozložení a zpřesnění vymezení lokálních biocenter a lokálních biokoridorů ve dně údolí Bubovického potoka – vazba na aktuální situaci v území a zvýšení biogeografické reprezentativnosti a funkčnosti řešení
- komplexní změny a úpravy ostatního řešení místní úrovně ÚSES oproti ÚP Volenice – zvýšení reprezentativnosti a zajištění návazností řešení



Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 7 lokálních biocenter: LBC BU01 K Martinicím, LBC BU02 Vlkovec, LBC PV01 V Pročevilském lese, LBC VB01 Malý Liz, LBC VB02 Volenické, LBC HD05 Za Simínským, LBC VA01 U Nouzova
- 11 lokálních biokoridorů: LBK BU01, LBK PV01, LBK PV021, LBK VB01, LBK VB02, LBK HD04, LBK HD06, LBK HY04, LBK MA01, LBK VA01, LBK VS02



Vrančice (k. ú. Mýšlovice, Vrančice)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Vrančice, nabyvší účinnosti v únoru 2017 (Ing. arch. Milan Salaba, Praha) – dále jen "ÚP Vrančice"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability (Plán ÚSES) Příbramsko II, červenec 2009 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko II"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 1 regionální biocentrum – 849 Kotalík (označení ve výkresu ploch a koridorů a v textu ploch a koridorů; ve výkresu VPS+VPO označení RC849, v textu označení VPO RC 849 Kotalík)
- 2 regionální biokoridory – RK1507 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Podtochovický rybník - RK 257", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 1507), RK6014 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Kotalík - Mýto", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 6014)

ÚP Vrančice:

- 1 regionální biocentrum – RBC 849 (dle textové části název "Kotalík")
- 2 regionální biokoridory – RBK 1507 (dle textové části název "Podtochovický rybník - 2 stejně označené dílčí úseky + 2 vložená lokální biocentra), RBK 6014 (dle textové části název "Kotalík-Mýto" - 4 stejně označené dílčí úseky + 3 vložená lokální biocentra)
- 7 lokálních biocenter – LBC PŘ049 (vložené do regionálního biokoridoru RBK 6014, dle textové části název "Hrádecký potok"), LBC PŘ051 (dle textové části název "Málkův rybník"), LBC VII (vložené do regionálního biokoridoru RBK 1507, dle textové části název "Na Královně"), LBC IX (vložené do regionálního biokoridoru RBK 1507, dle textové části název "Prameny Vranečského potoka"), LBC XI (vložené do regionálního biokoridoru RBK 6014, dle textové části název "Vraneč"), LBC XIV (dle textové části název "Na Mýtku") a LBC - (vložené do regionálního biokoridoru RBK 6014, dle textové části název "U hajného")
- 10 lokálních biokoridorů – LBK 1507/01-PŘ051 (dle textové části název "Málkův rybník – Ostrov"), LBK 513521/05-849 (dle textové části název "Kotalík – Vraneč"), LBK PŘ049-513521/03 (dle textové části název "Milín - Hrádecký potok"), LBK PŘ050-PŘ051 (dle textové části název "Málkův rybník - Bukovský rybník"), LBK PŘ051-513521/04 (dle textové části název "Vraneč - Málkův rybník"), LBK PŘ051-PŘ058 (dle textové části název "Málkův rybník - V Sosnách"), LBK XIV-U42 (2x - dle textové části název "Na Mýtku - Kacíř"), LBK - (dle textové části název "Mrazice - Na Mýtku"), LBK - (dle textové části název "Kotalík-Mýto – U hajného")

Revize ÚSES Příbramsko II:

- 1 regionální biocentrum – 849 (dle ÚAP název "Kotalík")
- 1 regionální biokoridor – 513521 (3 dílčí úseky - 513521/03-513521/04, 513521/04-513521/05, 513521/05-849 + 3 vložená lokální biocentra)
- 8 lokálních biocenter – 513521/03 (vložené do regionálního biokoridoru 513521, dle ÚAP název "Milín"), 513521/04 (vložené do regionálního biokoridoru 513521, dle ÚAP název "Vraneč"), 513521/05 (vložené do regionálního biokoridoru 513521, dle ÚAP název "U listí"), PŘ049 (dle ÚAP název "Ostrovský potok"), PŘ050 (dle ÚAP název "Bukovský rybník"; nepatrně), PŘ051, PŘ055, PŘ058 (dle ÚAP název "V sosnách"; nepatrně)



- 11 lokálních biokoridorů – 1507/01-PŘ051, PŘ049-???, PŘ049-1507/03, PŘ049-513521/03, PŘ050-PŘ051, PŘ050-PŘ055, PŘ051-513521/04, PŘ051-PŘ058, PŘ054-PŘ055 (2x), PŘ055-PŘ??? – některé rozdělené na funkční a nefunkční úseky či segmenty
- 3 plošné interakční prvky – bez označení

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- data ÚP Vrančice
- data Revize ÚSES Příbramsko II

Významné nesrovnalosti a problémy:

- funkčně problematická trasování regionálních biokoridorů RK1507 a RK6014 v ZÚR SČK a v ÚP Vrančice (průchod charakterem velmi různorodými stanovišti)
- řešení regionální úrovně v ÚP Vrančice místy s výraznějším prostorovým přesahem mimo rámce ZÚR SČK
- přílišná délka jednoho z dílčích úseků regionálního biokoridoru RBK 6014 v ÚP Vrančice
- dílčí funkčně problematická řešení v rámci místní úrovně ÚSES v ÚP Vrančice (propojování charakterem odlišných stanovišť)
- nedostatečně koordinované návaznosti řešení na pomezí se správním územím obce Milín v územně plánovací dokumentaci (ÚPD) obou obcí
- řešení regionální úrovně v Revizi ÚSES Příbramsko II oproti ZÚR SČK koncepčně z velké části odlišně (chybějící regionální biokoridory RK1507 a RK6014, regionální biokoridor 513521 nemající svůj ekvivalent v ZÚR SČK)
- výrazný přesah vymezení regionálního biocentra 849 Kotalík v Revizi ÚSES Příbramsko II mimo rámcové vymezení RBC v ZÚR SČK
- výrazné vzájemné rozdíly v koncepci řešení a vymezení skladebných částí ÚSES v ÚP Vrančice a v Revizi ÚSES Příbramsko II

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- výrazné změny vymezení regionálního biocentra RBC 849 Kotalík oproti ZÚR SČK, ÚP Vrančice i Revizi ÚSES Příbramsko II – jednoznačnější reprezentativnost biocentra a vazba na aktuální rozsah lesního celku
- různé změny v trasování regionálních biokoridorů RK 1507 a RK 6014 a v rozmístění a vymezení lokálních biocenter vložených do těchto biokoridorů (s různým využitím řešení Revize ÚSES Příbramsko II) – zvýšení reprezentativnosti (a tudíž i funkčnosti) řešení (důsledně mezofilní charakter biokoridorů)
- komplexní změny a úpravy ostatního řešení místní úrovně ÚSES oproti ÚP Vrančice – zvýšení reprezentativnosti a zajištění návazností řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 regionální biocentrum: RBC 849 Kotalík
- 2 regionální biokoridory: RK 1507 – 5 dílčích úseků (RK 1507 / RBK 05, RK 1507 / RBK 06, RK 1507 / RBK 07, RK 1507 / RBK 08, RK 1507 / RBK 09) a 4 vložená lokální biocentra (RK 1507 / LBC 05 Na borkách, RK 1507 / LBC 06 V Dubinách, RK 1507 / LBC 07 U Hory, RK 1507 / LBC 08 U Jana), RK 6014 – 3 dílčí úseky (RK 6014 / RBK 01, RK 6014 / RBK 02, RK 6014 / RBK 03) a 2 vložená lokální biocentra (RK 6014 / LBC 01 U listí, RK 6014 / LBC 02 Vraneč)
- 3 další lokální biocentra – LBC MY01 Pod Pazdernou, LBC VC01 U milínského nádraží, LBC TV03 Na Bukovském
- 2 lokální biokoridory – LBK MY01, LBK RT03



Vranovice (k. ú. Vranovice pod Třemšínem - část)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Vranovice, vydaný a nabyvší účinnosti v červnu 2019 (Projektový atelier AD s.r.o., České Budějovice), ve znění změny č. 1, nabyvší účinnosti v květnu 2020 (Projektový atelier AD s.r.o., České Budějovice), a změny č. 2, nabyvší účinnosti v únoru 2021 (Projektový atelier AD s.r.o., České Budějovice) – dále jen "ÚP Vranovice"
- Komplexní pozemková úprava v katastrálním území Vranovice pod Třemšínem, 2009 - 2015 (Ing. Josef Honz, Lnáře) – dále jen "KoPÚ Vranovice"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 1 regionální biokoridor – RK256 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Kosov - Malý Tok", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 256)

ÚP Vranovice:

- 1 regionální biokoridor – RK 7 (256) - 3 fragmenty; v textu s přidaným názvem "Malý Tok - Kosov (V Litovech)" + 1 vložené lokální biocentrum
- 5 lokálních biocenter – LC 8 (vložené do regionálního biokoridoru RK 7; v textu s přidaným názvem "V lomkách"), LC 10 (v textu s přidaným názvem "Melínka"), LC 12 (v textu s přidaným názvem "Hluboký rybník"), LC 14 (v textu s přidaným názvem "Podhůrecký rybník"), LC 16 (v textu s přidaným názvem "Pacovský rybník")
- 7 lokálních biokoridorů – LK 9 (v textu s přidaným názvem "V borkách"), LK 11 (2x; v textu s přidaným názvem "Melínka - Na březinách"), LK 13 (v textu s přidaným názvem "Nesvačilský potok Vranovice"), LK 15 (v textu s přidaným názvem "Nesvačilský potok Na Urale"), LK 17 (v textu s přidaným názvem "Vranovský Dvůr"), LK 26 (v textu s přidaným názvem "Nad hůreckým rybníkem")
- 7 vymezených plošných interakčních prvků – IP A (v textu s přidaným názvem "Mučírna"), IP B (v textu s přidaným názvem "Za litovy"), IP C (v textu s přidaným názvem "Vranovský Dvůr"), IP D (v textu s přidaným názvem "Pod Hůrkou"), IP F (v textu s přidaným názvem "V nivě"), IP G (v textu s přidaným názvem "Podveský rybník"), IP H (v textu s přidaným názvem "Melínka")
- 7 navržených liniových interakčních prvků – IP I (v textu s přidaným názvem "U Mučírny"), IP J (v textu s přidaným názvem "Na velkých"), IP K (v textu s přidaným názvem "Na Urale"), IP L (v textu s přidaným názvem "K Hůrce"), IP M (v textu s přidaným názvem "V Kosově"), IP N (v textu s přidaným názvem "Za Ovčínem"), IP O (v textu s přidaným názvem "V haberštinách")

KoPÚ Vranovice:

- plán společných zařízení – dle údajů v dokumentaci technického řešení PSZ převzato řešení z tehdy platného územního plánu obce Vranovice - 3 lokální biocentra (okolo Podhůreckého rybníka, Hluboký rybník, Melínka), 4 lokální biokoridory (bez označení, se stručným popisem trasy), 3 interakční prvky (bez dalších informací); dle datové části 3 lokální biocentra (LBC1, LBC2, LBC3), 9 lokálních biokoridorů (LBK1, LBK2 - 2x, LBK3, LBK4, LBK5, LBK6, LBK7 a LBK8), 2 interakční prvky (IP2 a IP3) a dvě plochy krajinné zeleně (bez označení)
- parcelní vymezení – fragmenty lokálních biokoridorů LBK2 (tři soukromé pozemky TTP, dva soukromé pozemky zahrad a jeden obecní pozemek vodního toku), LBK4 (soukromý pozemek lesa), LBK5 (pět státních pozemků vodního toku), LBK8 (tři pozemky vodního toku - dva státní + jeden soukromý)

**ÚAP SO ORP:**

- data ZÚR SČK
- data ÚP Vranovice

Významné nesrovnalosti a problémy:

- příliš dlouhý úsek regionálního biokoridoru RK 7 (256) ve vymezení v ÚP Vranovice (včetně návazností dle ÚP-N Láz), místy navíc s výraznějším prostorovým přesahem mimo rámcové vymezení v ZÚR SČK
- funkčně problematické lokální biokoridory LK 11 a LK 13 v ÚP Vranovice (průchod charakterem značně rozdílnými stanovišti, v případě hlavní trasy LK 11 navíc s přílišnou délkou)
- nedostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správními územími obcí Láz a Vysoká u Příbramě v platné ÚPD obcí (v návrhu nového ÚP Láz řešeno)
- výrazné vzájemné rozdíly ve vymezení skladebných částí ÚSES v ÚP Vranovice a v KoPÚ Vranovice

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- vymezení dílčích partií regionálního biocentra RBC 874 Kosov – celkový posun biocentra oproti ZÚR SČK dle Revize ÚSES Příbramsko II daný vazbou na lesní komplex, se zohledněním přesahu lesa na zemědělské pozemky
- zpřesnění vymezení regionálního biokoridoru RK 256 oproti ZÚR SČK a ÚP Vranovice a vložení nového lokálního biocentra do jeho trasy (RK 256 / LBC 01 Nad jamkami) – vazba na stanovištní podmínky a aktuální situaci v území a potřeba dodržení přípustných délek dílčích úseků biokoridoru
- různě výrazné úpravy polohy a vymezení lokálních biocenter a biokoridorů v údolích Nesvačilského potoka a Melínky – vazba na aktuální situaci v území a zvýšení reprezentativnosti a funkčnosti řešení
- zrušení ostatních skladebných částí místní úrovně ÚSES dle ÚP a KoPÚ Vranovice – nízká míra reprezentativnosti řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 regionální biocentrum: RBC 874 Kosov
- 1 regionální biokoridor: RK 256 – 1 dílčí úsek (RK 256 / RBK 02) a 1 vložené lokální biocentrum (RK 256 / LBC 01 Nad jamkami)
- 3 další lokální biocentra: LBC VT01 Na Hlubokém, LBC VT02 Na Podhůreckém, LBC VT03 V Kosově
- 4 lokální biokoridory: LBK VT01, LBK VT02, LBK VT03, LBK VT04



Vševily (k. ú. Vševily)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Vševily, vydaný v únoru 2010, s nabytím účinnosti v březnu 2010 (Projektový atelier AD s.r.o., České Budějovice) – dále jen "ÚP Vševily"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- nic

ÚP Vševily:

- 1 lokální biocentrum – LBC17
- 3 lokální biokoridory – LBK22, LBK23 (2x)

ÚAP SO ORP:

- data ÚP Vševily

Významné nesrovnalosti a problémy:

- kompletně funkčně problematické řešení ÚSES v ÚP Vševily – propojování charakterem zcela odlišných stanovišť
- zcela nedostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správními územími obcí Bezděkov pod Třemšínem, Hlubyně a Volenice v ÚPD obcí

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- komplexní změny řešení místní úrovně ÚSES oproti ÚP Vševily – zvýšení reprezentativnosti a zajištění návazností řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 2 lokální biocentra: LBC VS01 Ve Vševilském lese, LBC VA02 Na vrchu
- 3 lokální biokoridory: LBK VS01, LBK VS02, LBK VS03





Vysoká u Příbramě (k. ú. Vysoká u Příbramě)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Vysoká u Příbramě, nabyvší účinnosti v říjnu 2018 (Projektový atelier AD s.r.o., České Budějovice), ve znění změny č. 1, nabyvší účinnosti v červenci 2020 (Projektový atelier AD s.r.o., České Budějovice) – dále jen "ÚP Vysoká"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability (Plán ÚSES) Příbramsko II, červenec 2009 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko II"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 1 regionální biocentrum – (RC)874 Kosov (pouze potenciálně dle výkresové části))
- 1 regionální biokoridor – RK256 (označení ve výkresech, v textu s přidaným názvem "Kosov - Malý Tok", ale v plochách a koridorech bez RK a ve VPO jako RK 256)

ÚP Vysoká:

- 1 regionální biocentrum – RC 874 (pouze ve výkresové části)
- 1 regionální biokoridor – RK 256 (jeden dílčí úsek + jedno vložené biocentrum)
- 5 lokálních biocenter – LBC 874 (prochází jím regionální biokoridor RK 256), LBC 257/01 (dle kódu patrně vložené do regionálního biokoridoru RK 257 - z řešení ÚP to přímo zřejmé není), LBC PŘ040, LBC PŘ042, LBC PŘ043
- 6 lokálních biokoridorů – LBK 874 - 257/01, LBK 874 - PŘ041, LBK 257/03 - PŘ040, LBK PŘ040 - PŘ042, LBK PŘ041 - PŘ043, LBK PŘ041 - PŘ???

Revize ÚSES Příbramsko II:

- 1 regionální biocentrum – 874 (dle ÚAP název "Kosov")
- 1 regionální biokoridor – RK 257 (1 dílčí úsek - 874-257/01 + 1 vložené lokální biocentrum)
- 5 lokálních biocenter – 257/01 (vložené do regionálního biokoridoru RK 257, dle ÚAP název "U prachárny"), PŘ040 (větší funkční a menší nefunkční část, dle ÚAP s názvem "Narysovský rybník"), PŘ041 (dle ÚAP název "Kopaniny"; nepatrně), PŘ042 (dle ÚAP název "Struskovský rybník"), PŘ043 (dle ÚAP název "Koryta")
- 6 lokálních biokoridorů – 874-PŘ041, 257/03-PŘ040, PŘ040-PŘ042, PŘ041-PŘ043, PŘ041-PŘ???, PŘ042-PŘ044 (jeden funkční a jeden nefunkční úsek; nepatrně)

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- data ÚP Vysoká
- data Revize ÚSES Příbramsko II

Významné nesrovnalosti a problémy:

- nejasný vztah lokálního biocentra LBC 874 (odpovídá vymezení regionálního biocentra 874 Kosov v Revizi ÚSES Příbramsko II) k jím procházejícímu regionálnímu biokoridoru RK 256 v ÚP Vysoká
- nedostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správními územími města Rožmitál pod Třemšínem (k. ú. Strýčkovy) a obcí Bohutín, Modřovice a Vranovice v územně plánovací dokumentaci (ÚPD) města a obcí



- řešení regionální úrovně v Revizi ÚSES Příbramsko II oproti ZÚR SČK koncepčně významně odlišné (posunutí a celkové rozšíření RC 874 Kosov a tomu odpovídající posuny tras navazujících regionálních biokoridorů - RK 256 zcela mimo území obce a naopak RK 257 nově zasahující na území obce)

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- vymezení dílčích partií regionálního biocentra RBC 874 Kosov namísto lokálního biocentra LBC 874 dle ÚP Vysoká – celkový posun biocentra oproti ZÚR SČK dle Revize ÚSES Příbramsko II daný vazbou na lesní komplex
- vymezení dílčích partií úseků regionálního biokoridoru RK 257 – souvislost se změnou vymezení RBC 274 Kosov, vazba na vhodné stanovištní podmínky, druhovou skladbu lesa a vlastnické poměry a nutnost zachování přípustné délky dílčích úseků biokoridoru
- komplexní změny řešení místní úrovně ÚSES oproti ÚP Vysoká – zvýšení reprezentativnosti a zajištění návazností řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 1 regionální biocentrum: RBC 874 Kosov
- 1 regionální biokoridor: RK 257 – 2 dílčí úseky (RK 257 / RBK 01, RK 257 / RBK 02) a 1 vložené lokální biocentrum (RK 257 / LBC 01 Leč)
- 2 další lokální biocentra: LBC VX01 Hlinišť-Kopaniny, LBC TK05 Koryta
- 5 lokálních biokoridorů: LBK MO01, LBK SY03, LBK SY04, LBK SY04, LBK TK05



Zalužany (k. ú. Zalužany)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Zalužany, nabytí účinnosti v březnu 2021 (Projektový atelier AD s.r.o., České Budějovice) – dále jen "ÚP Zalužany"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- nic

ÚP Zalužany:

- 2 lokální biocentra – LBC 1 (dle výroku s názvem „V hromadách“) a LBC 3 (dle výroku s názvem „Soldátek“)
- 2 až 4 lokální biokoridory – LBK 2 (dle výroku s názvem „Zalužanský“) a LBK 4 (dle výroku s názvem „Trnovecký“ – ve skutečnosti 3 samostatně vymezené úseky minimálně dvou biokoridorů)

ÚAP SO ORP:

- data staršího ÚP Zalužany

Významné nesrovnalosti a problémy:

- přílišná délka lokálních biokoridorů LBK 2 a LBK 4 (v případě LBK 4 v součtu s navazujícím úsekem biokoridoru na území sousední obce Kozárovice)
- chybějící pokračování lokálního biokoridoru LBK 2 ve správním území obce Lety v Jihočeském kraji

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- různě výrazné úpravy polohy a vymezení lokálních biocenter a biokoridorů v údolích Zalužanského potoka a Trnoveckého potoka – vazba na aktuální situaci v území a zvýšení reprezentativnosti a funkčnosti řešení
- komplexní změny a úpravy ostatního řešení místní úrovně ÚSES oproti ÚP Zalužany – zvýšení reprezentativnosti a zajištění návazností řešení

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 6 lokálních biocenter: LBC ZY01 U Sázký, LBC ZY02 U Nové Vachanky, LBC ZY03 Soldátek, LBC ZY04 Vrbičky, LBC ZY05 Hejný, LBC KV04 V lišti
- 9 lokálních biokoridorů: LBK ZY01, LBK ZY02, LBK ZY03, LBK ZY04, LBK ZY05, LBK KV04, LBK KV05, LBK VK01, LBK VK04





Zbenice (k. ú. Zbenice)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán sídelního útvaru Zbenice, schválený v únoru 1999 a nabyvší účinnosti v dubnu 1999 (Ing. Vladimír Matějka, Příbram), ve znění změny č. 1, schválené v lednu 2006 a nabyvší účinnosti v dubnu 2006 (Ing. arch. Jiří Haloun, Praha), a změny č. 2, vydané v srpnu 2009 a nabyvší účinnosti v září 2009 (Ing. arch. Ivan Plicka, Praha) – dále jen "ÚPSÚ Zbenice"
- Územní plán Zbenice - návrh pro veřejné projednání z března 2020 (Ing. arch. František Pospíšil, PhD., Plzeň) – dále jen "ÚP-N Zbenice"
- Revize generelů místního územního systému ekologické stability (Plán ÚSES) Příbramsko II, červenec 2009 (GeoVision s.r.o., Praha) – dále jen "Revize ÚSES Příbramsko II"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- nic

ÚPSÚ Zbenice:

- nic

ÚP-N Zbenice:

- 3 lokální biocentra – LBC 13 Pazderna, LBC 14 Cunát, LBC 16 Pteč (všechna v hlavním výkresu bez uvedených čísel)
- 3 lokální biokoridory – LBK 13-14 (název "Zbenický potok - Na Dlouhé"), LBK 16 - Chrašnice (název "Pod Ptečí"), LBK 16 - Cetyně (název "Hatě") – všechny v hlavním výkresu bez uvedených čísel)
- 2 interakční prvky – IP1 Ptečský potok, IP2 Oborská (oba v hlavním výkresu bez uvedených čísel)

Revize ÚSES Příbramsko II:

- 3 lokální biocentra – PŘ056 (dle ÚAP název "Rybník Cunát") a dvě bez označení (jedno dle ÚAP s názvem "Pteč" a druhé zcela nepatrně)
- 5 lokálních biokoridorů – PŘ055-PŘ??? (díličí části jednoho funkčního a jednoho nefunkčního úseku), PŘ056-PŘ??? (2x - jeden rozdělený na dva funkční a dva nefunkční segmenty, z druhého nepatrná část nefunkčního úseku) a dva bez označení (jeden zcela nepatrně částí nefunkčního úseku)
- 1 plošný interakční prvek – bez označení

ÚAP SO ORP:

- data Revize ÚSES Příbramsko II

Významné nesrovnalosti a problémy:

- chybějící pokračování lokálního biokoridoru LBK 16 – Cetyně dle ÚP-N Zbenice ve správním území obce Cetyně

Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:

- výrazné redukce vymezení skladebných částí místního ÚSES oproti ÚP-N Zbenice v údolí Zbenického potoka (nově jen mokřadní lokální biocentrum LBC ZB01 Podzbenické a navazující lokální biokoridor LBK ZB01) – vazba na reálnou situaci v území



- kromě převzatého LBC ZB02 Pteč (v ÚP-N Zbenice LBC 16 Pteč) zrušení všech ostatních skladebných částí místního ÚSES dle ÚP-N Zbenice – nízká míra reprezentativnosti a funkčnosti původního řešení a problematické možnosti návazností

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 2 lokální biocentra – LBC ZB01 Podzbenické, LBC ZB02 Pteč
- 1 lokální biokoridor – LBK ZB01



Zduchovice (k. ú. Zduchovice)

Podkladové dokumentace a podkladová data:

- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, vydané v prosinci 2011, s nabytím účinnosti v únoru 2012 (AURS, spol. s r.o., Praha), ve znění aktualizace č. 1, s nabytím účinnosti v srpnu 2015 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha), a aktualizace č. 2, s nabytím účinnosti v září 2018 (Ing. arch. Vlasta Poláčková, Praha) – dále jen "ZÚR SČK"
- Územní plán Zduchovice, vydaný v červnu 2008 a nabytí účinnosti v červenci 2008 (ATELIER ISA spol s r.o., Praha) – dále jen "ÚP Zduchovice"
- Změna č. 1 Územního plánu Zduchovice - návrh pro veřejné projednání ze září 2018 (Design M.A.A.T., s.r.o., Tábor) – dále jen "ZM1-N ÚP Zduchovice"
- Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Příbram - datová část, únor 2020 (Městský úřad Příbram, Stavební úřad, odbor územního plánování) – dále jen "ÚAP SO ORP"

Vymezené skladebné části ÚSES v podkladech:

ZÚR SČK:

- 2 nadregionální biokoridory – oba se stejným označením K60 (označení ve výkresu ploch a koridorů, v textu = 60 Štěchovice - Hlubocká obora, VPO = NK 60 Štěchovice - Hlubocká obora, ve výkresu VPO = NK60)
- 1 regionální biocentrum – 856 Na altánku (označení ve výkresu ploch a koridorů a v textu ploch a koridorů; ve výkresu VPS+VPO označení RC856, v textu označení VPO RC 856 Na altánku)

ÚP Zduchovice:

- 2 osy nadregionálního biokoridoru (pouze dle textové části) – teplomilná doubravní osa nadregionálního biokoridoru K60, vodní osa nadregionálního biokoridoru K60
- 1 regionální biocentrum – RBC 856 Na Altánku
- 2 lokální biocentra – BC 4, BC 6
- 5 lokálních biokoridorů – BK 3, BK 5, BK 7, BK 9, BK 14

ZM1-N ÚP Zduchovice:

- 2 nadregionální biokoridory – NBK K60 - část I. a NBK K60 - část II.
- 1 regionální biocentrum – RBC 856 Na altánku (vložené do nadregionálního biokoridoru NBK K60 - část II.)
- 2 lokální biocentra – LBC 1 a LBC 2 (obě vložená do nadregionálního biokoridoru NBK K60 - část II.)
- 1 lokální biokoridor – LBK 3

ÚAP SO ORP:

- data ZÚR SČK
- data ÚP Zduchovice

Významné nesrovnalosti a problémy:

- nesrovnalosti mezi zobrazením ÚSES ve výkresové části a popisem ÚSES v textové části ÚP Zduchovice (nezobrazené nadregionální biokoridory) – řešeno v návrhu změny č. 1 ÚP Zduchovice
- nedostatečně koordinované návaznosti řešení ÚSES na pomezí se správním územím obce Solenice v platné ÚPD obou obcí
- dílčí odlišnosti v trase a vymezení nadregionálního biokoridoru NBK K60 - část II. ve ZM1-N ÚP Zduchovice oproti ploše koridoru pro nadregionální biokoridor K60 v ZÚR SČK
- přílišná délka dílčích úseků nadregionálního biokoridoru NBK K60 - část II. ve ZM1-N ÚP Zduchovice mezi RBC 856 Na altánku a LBC 2 a mezi LBC 1 a LBC 2

**Návrh změn a úprav a jejich odůvodnění:**

- vymezení nadregionálního biokoridoru K 60V v rozsahu standardní hladiny vodní nádrže Kamýk – rozsah odpovídající metodické definici vodních nadregionálních biokoridorů
- zpřesnění vymezení dílčích skladebných částí nadregionálního biokoridoru K 60T – vazba na stanovištní podmínky a aktuální stav využití území (zejm. stávající rozsah lesních porostů a neplodné půdy)
- výrazně upravené vymezení regionálního biocentra RBC 856 Na altánku (oproti ZÚR SČK redukováno, oproti ÚP Zduchovice a ZM1-N ÚP Zduchovice naopak zvětšeno) – vazba na aktuální rozsah ekologicky cenných partií lesních porostů a zvýšení reprezentativnosti biocentra
- vymezení části regionálního biocentra RBC 892 Kamýk (oproti ZÚR SČK i ÚP Zduchovice a ZM1-N ÚP Zduchovice v území nově) – zajištění funkčně dostatečné výměry biocentra
- nové skladebné části (jedno lokální biocentrum a jeden lokální biokoridor) mezofilních větví místního ÚSES v severní části katastru – zajištění kontinuity mezofilních větví místního ÚSES (zvýšení reprezentativnosti a funkčnosti řešení)

Vymezené skladebné části ÚSES v Plánu ÚSES:

- 2 nadregionální biokoridory: K 60V – souvislé plochy bez dalšího členění, K 60T – 4 dílčí úseky (K 60T / NRBK 11, K 60T / NRBK 12, K 60T / NRBK 13, K 60T / NRBK 14) a 3 vložená lokální biocentra (K 60T / LBC 10 Na Emiliance, K 60T / LBC 11 U Hupticha, K 60T / LBC 12 Nad Vamberovým Mlýnem)
- 2 regionální biocentra: RBC 856 Na altánku, RBC 892 Kamýk
- 1 další lokální biocentrum: LBC ZU01 Hatě
- 3 lokální biokoridory: LBK KK01, LBK NP06, LBK TT01