

Vyjádření projektanta územního systému ekologické stability k zásahu do prvku ÚSES – RBC 133 (posouzení zásahu)

Vypracoval: Ing. Daniel Doubrava
Autorizovaný projektant ÚSES

Autorizace ČKA: 04 058

Adresa: Čebín 327
664 23

e-mail: daniel.doubrava@seznam.cz
tel.: +420 776 675 229

Datum: únor 2014
Datum aktualizace: červen 2015

Obsah:

Vyjádření projektanta územního systému ekologické stability k zásahu do prvku ÚSES – RBC 133 (posouzení zásahu)	1
Zvažovaný záměr	2
Dotčený prvek ÚSES	3
Vymezení dotčeného regionálního biocentra RBC 133	4
Ovlivnění regionálního biocentra RBC 133 záměrem	7
Stanovisko projektanta ÚSES	8
Závěr	9

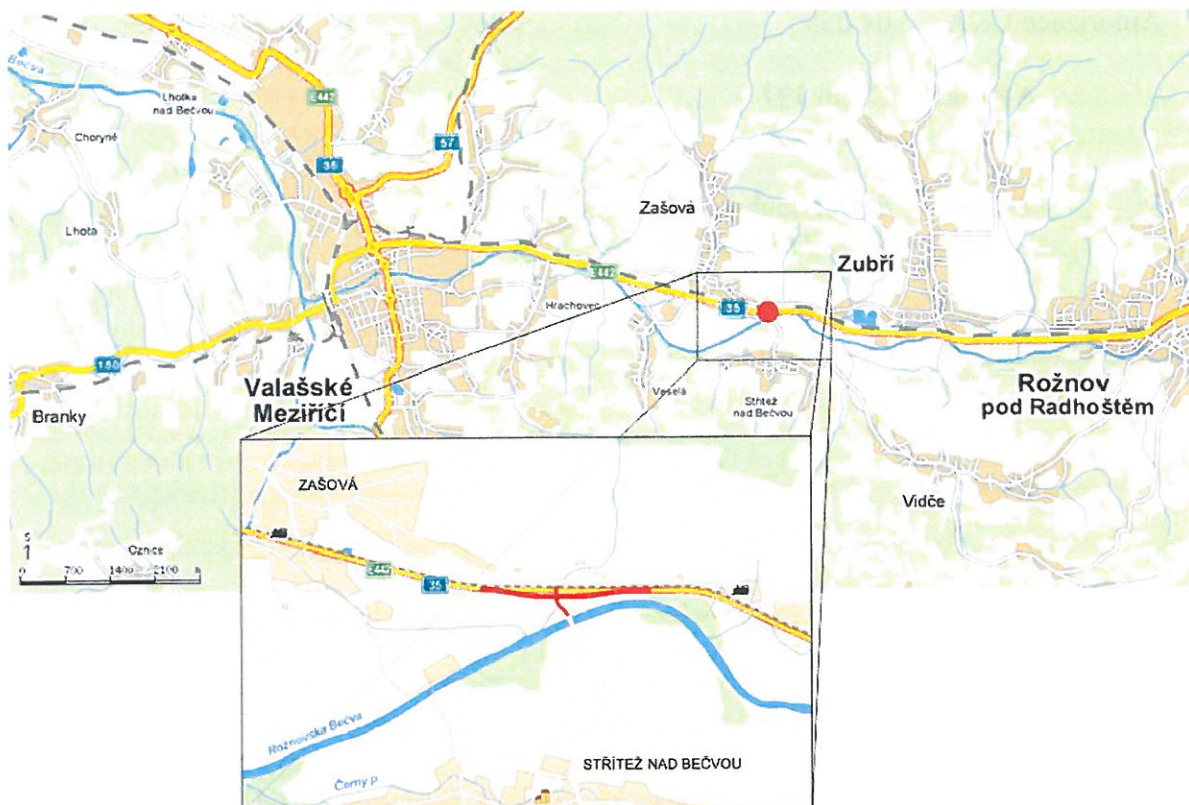
Zvažovaný záměr

Název záměru: I/35, křižovatka se sil. III/4868 u Stříteže.

Kapacitní údaje záměru: délka úpravy silnice I/35: 515,67 m
délka úpravy silnice III/4868: 85,24 m

Záměr je umístěn na území následujících územních jednotek:

Kraj	Okres	Obec	Katastrální území
Zlínský	Vsetín	Zašová	k.ú. Zašová
		Střítež nad Bečvou	k.ú. Střítež nad Bečvou



Obrázek č. 1 : Umístění záměru

Charakter záměru: Rekonstrukce křižovatky.

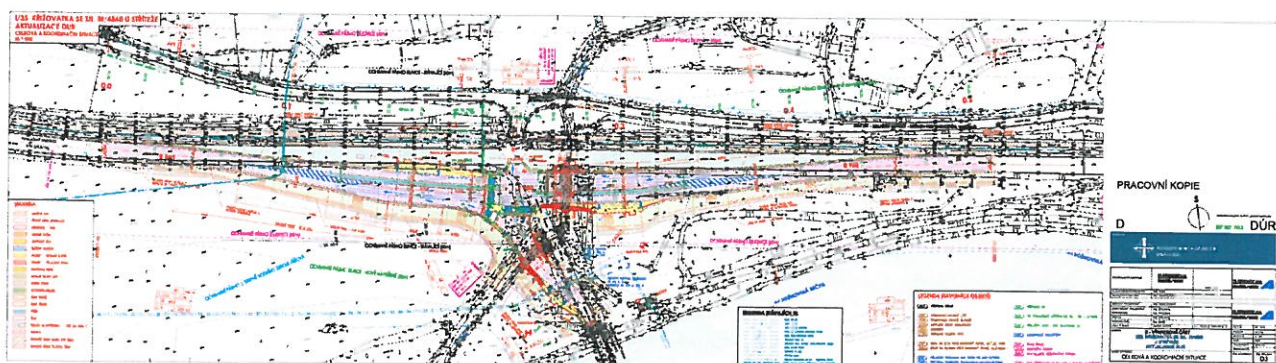
Zdůvodnění potřeby a umístění záměru:

Záměr je navržen za účelem zajištění bezpečnosti a přiměřeného komfortu dopravy na křižovatce silnic I/35 a III/4868. Dle provozního staničení se dotčený úsek I/35 s křižovatkou nachází v km 301,423-301,937.

Silnice I/35 je součástí důležitých dopravních tras Evropy (E442) a představuje významné státní komunikační propojení ze státní hranice Slovenské republiky (Makov) na Rožnov pod Radhoštěm, Valašské Meziříčí, Hranice na Moravě, Olomouc, dále na Hradec Králové, Liberec a Děčín.

Silnice III/4868 od křížení s I/35 u obce Střítež nad Bečvou dále pokračuje do obce

Vidče a končí v Rožnově pod Radhoštěm.



Obrázek č. 2 : Situace záměru I/35, křižovatka se sil. III/4868 u Strážteže

Dotčený prvek ÚSES

Řešený záměr je lokalizován v blízkosti toku Bečvy, která je součástí územního systému ekologické stability (ÚSES) a je konkrétně regionálním biokoridorem RK 1553 a přímo se dotýká regionálního biocentra RBC 133.

RBC 133

Funkční typ a biogeografický význam:

BC – regionální, částečně funkční

Geobiocenologickou charakteristika:

biochora: 4NK, STG: 2AB3, 2BC4

Popis současného stavu: pozůstatky přirozených lužních lesů v nivě řeky Bečvy s náznaky slepých ramen v meandrech. Do k.ú. Zašová kde je řešený záměr (I/35, křižovatka se sil. III/4868 u Strážteže) lokalizován zasahuje toto biocentrum jen částečně. Současný stav v k.ú. Zašová - vodárenský objekt a pravobřežní porosty mezi řešenou křižovatkou, silnicí I. třídy a Bečvou. V prostoru dotčeném zvažovaným záměrem – tedy v blízkosti silnice a křižovatky s autobusovou zastávkou jsou ruderalní a náletové porosty přecházející v břehový porost Bečvy. V prostoru dotčeném zvažovaným záměrem jsou v několika skupinách z vzrostlých dřevin zastoupeny převážně topoly, olše a břízy. V ploše mezi skupinami dřevin jsou skupiny křídlatky a netýkavky žláznaté. Plocha zarůstá nálety převážně topolu.

Výměra v k.ú. Zašová:

cca 6,8 ha (celkem cca 37 ha)

Cílová společenstva:

lesní, luční, mokřadní

Způsob leg. ochrany:

obecná – ÚSES, VKP (niva)

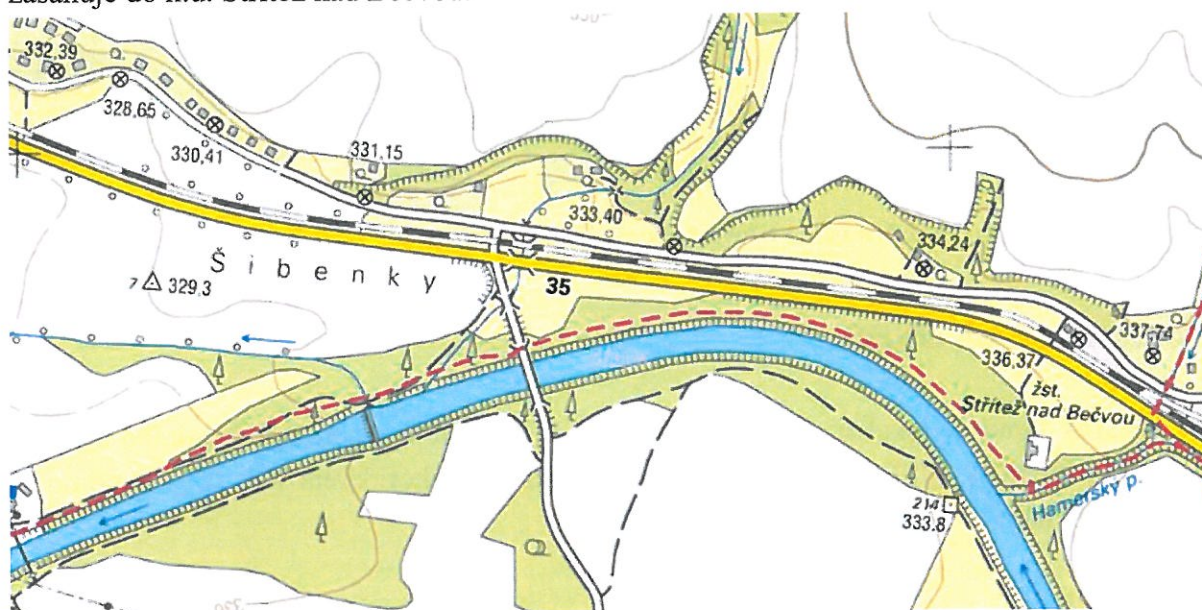
Statut ochrany z jiných zájmů:

OPVZ I. a II. stupně

Návrh opatření: Zachovat stávající způsob hospodaření a v rámci pěstební péče postupně zlepšovat druhovou skladbu a podporovat přirozený vývoj stávajících břehových porostů.

Vymezení dotčeného regionálního biocentra RBC 133

Dotčené biocentrum RBC 133 zasahuje do tří katastrálních území – do k.ú. Zašová, k.ú. Zubří a k.ú. Strítež nad Bečvou. Pro každé katastrální území existuje v platných územních plánech různě přesné a odlišné vymezení tohoto biocentra. Řešený záměr je téměř výhradně lokalizován v k.ú. Zašová a velmi malým přesahem (v řádu desítek metrů čtverečních) zasahuje do k.ú. Strítež nad Bečvou.



Obrázek č. 3 : Průběh katastrální hranice mezi Zašovou a Stríteží (ČÚZK 2014)

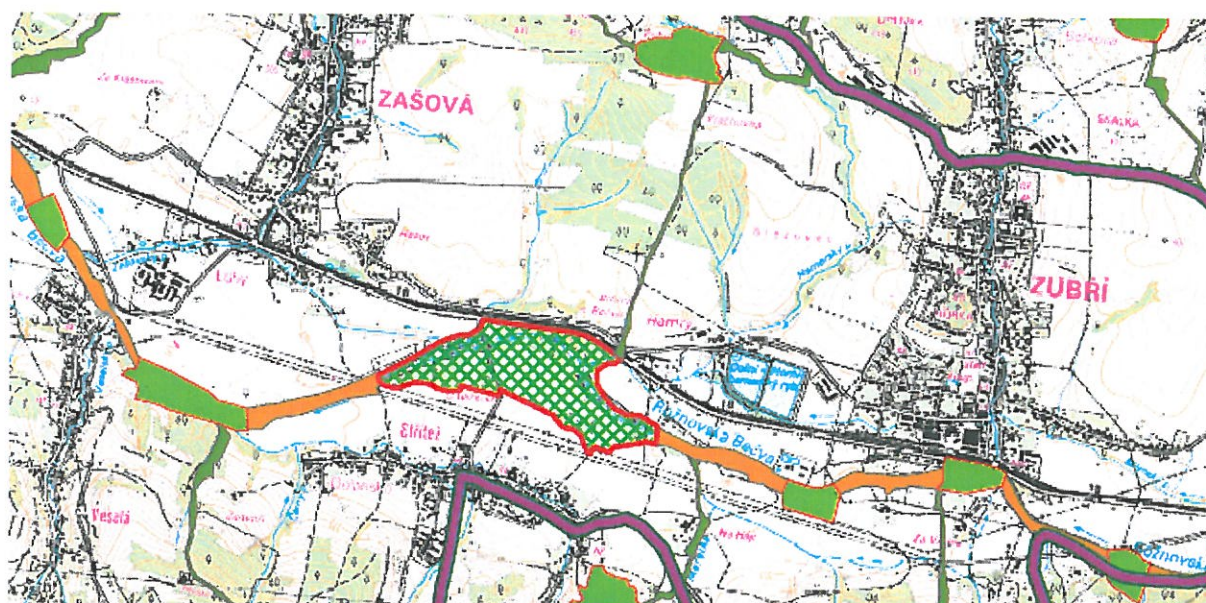
Při vymezení tohoto prvku ÚSES vycházím tedy především z podkladů týkajících se především k.ú. Zašová.

V územním plánu Zašové (řešení ÚSES z roku 1994), který přes množství postupných změn ÚP nereflektovat odlišné řešení ÚSES v pozdějším Oblastním generelu ÚSES okresu Vsetín (OG Vsetín) z roku 2007, není toto biocentrum řešeno.

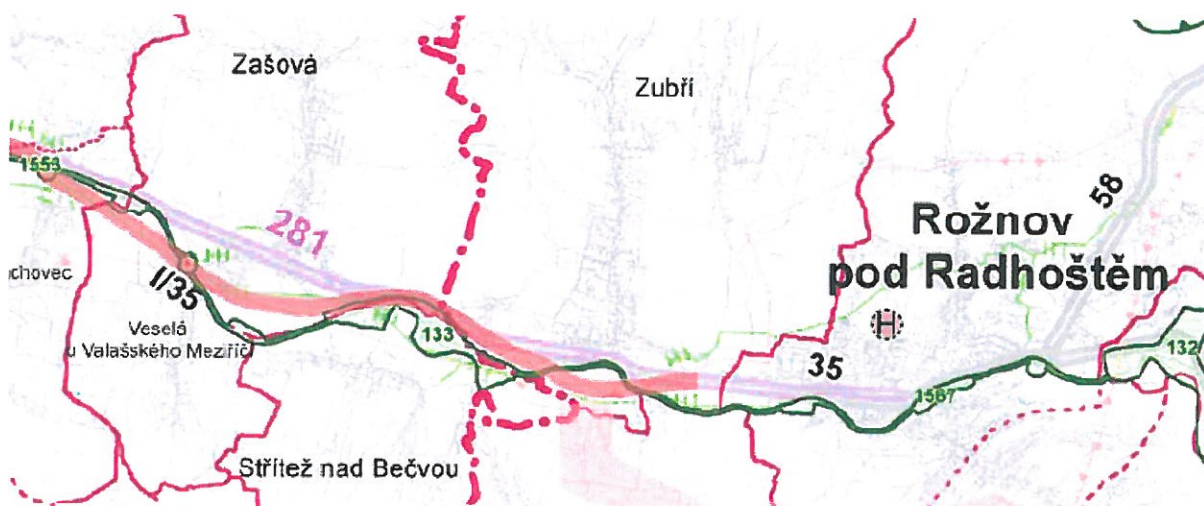
V k.ú. Zašová je však zahájena komplexní pozemková úprava (KPÚ), která v tuto chvíli má schválený Plán společných zařízení (PSZ), jenž vymezení tohoto prvku řešil a v současné době probíhá zpracování Nového uspořádání pozemků, které bude následně zapsáno do KN jako nová digitální katastrální mapa (DKM). Pro potřeby KPÚ v k.ú. Zašová byl tedy jako základ řešení převzat plán ÚSES tak jak je zpracován do územního plánu obce (závazný podklad), byl upraven a doplněn podle OG Vsetín a dále byly upřesněny prvky regionální úrovně podle ZÚR Zlínského kraje (řešení ÚSES 2012).



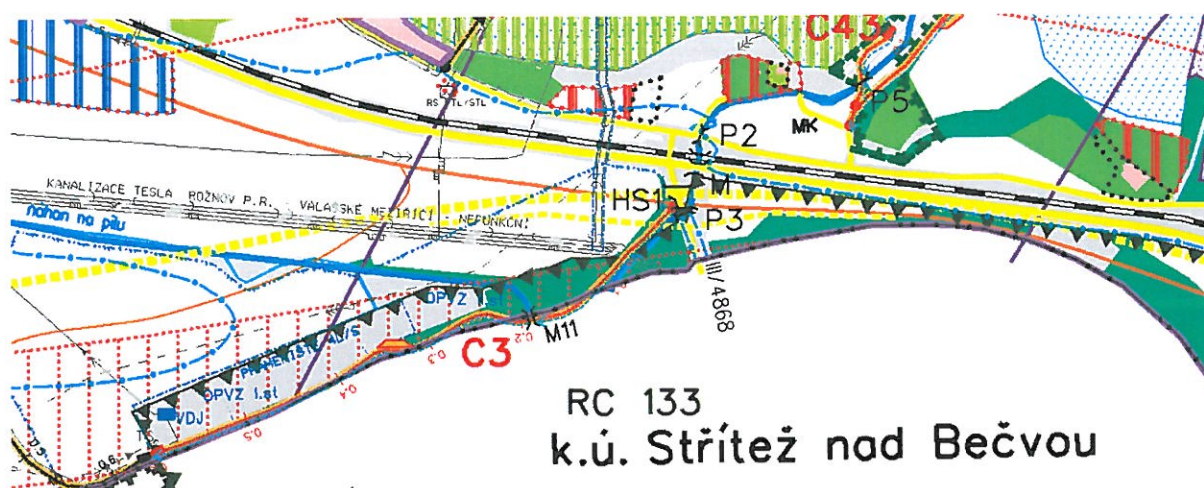
Obrázek č. 4 : výřez - územní plán Zašové (z roku 1994)



Obrázek č. 5 : výřez - Oblastní generel okresu Vsetín (Arvita P spol. s r.o., 2007)

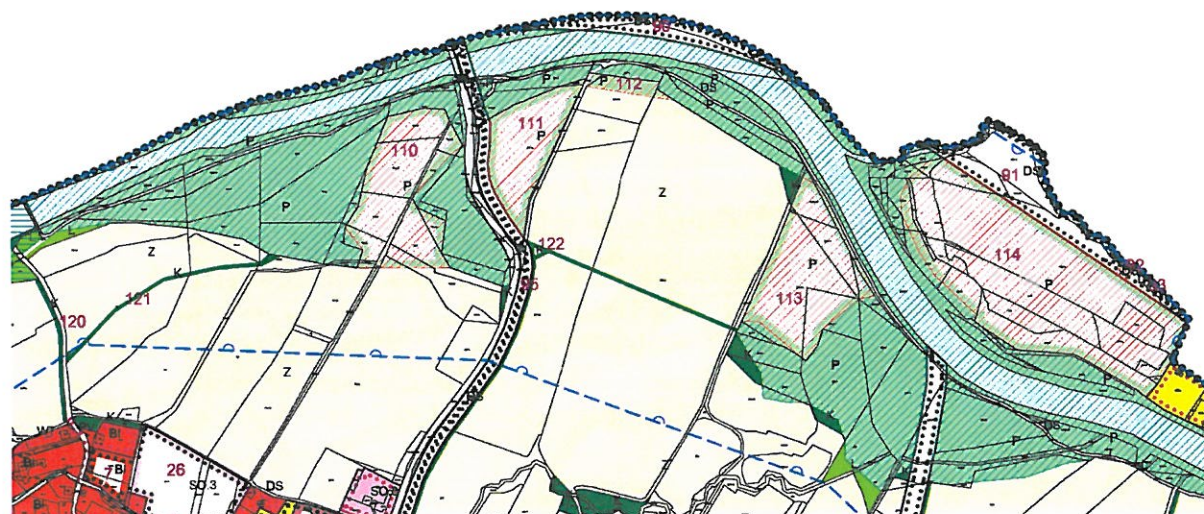


Obrázek č. 6 : Zásady územního rozvoje Zlínského kraje (Atelier T-plan, s.r.o., Praha, 2012)



Obrázek č. 7 : výřez – Plán společných zařízení, KPÚ v k.ú. Zašová (Agroprojekt PSO s.r.o., 2013)

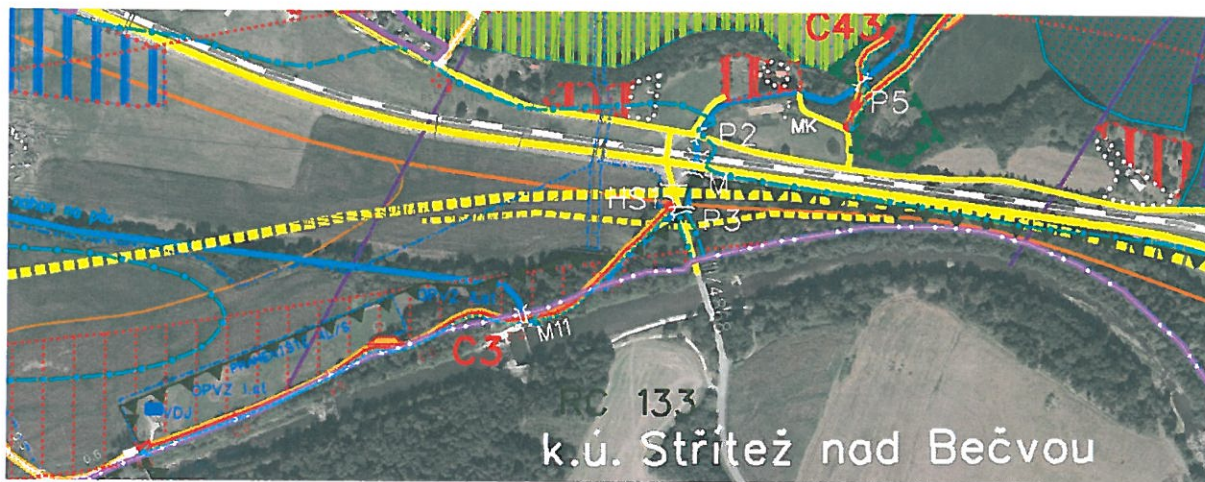
V k.ú. Střítež nad Bečvou je zpracován územní plán z roku 2012, který má toto regionální biocentrum (RBC 133) vymezeno. V tomto k.ú. řešený záměr velmi malým přesahem (v řádu desítek metrů čtverečních na svazích stávající silnice) zasahuje do RBC.



Obrázek č. 8 : výřez - územní plán Střítež nad Bečvou (z roku 2012)

Ovlivnění regionálního biocentra RBC 133 záměrem

V této chvíli není pro rozhodující část území (tedy k.ú. Zašová) k dispozici platné dostatečně přesné vymezení hranice dotčeného regionálního biocentra s výjimkou ZÚR, které však pracují s měřítkem mapy 1:100 000. Nezbyvá tedy než vycházet z vymezení dle rozpracované KPÚ.



Obrázek č. 9 : výřez – Plán společných zařízení, KPÚ v k.ú. Zašová nad ortofotomapou (Agroprojekt PSO s.r.o., ČÚZK, 2013)

Podle tohoto vymezení RBC 133 v k.ú. Zašová zahrnuje - vodárenský objekt a pravobřežní porosty mezi řešenou křižovatkou, silnicí I. třídy a Bečvou. Zahrnuje i soutok Bečvy a Hačovského potoka.

Důvodem pro vymezení tohoto regionálního biocentra (dle ZUR) však jsou pozůstatky přirozených lužních lesů v nivě řeky Bečvy s náznaky slepých ramen v meandrech. Tyto cenné plochy jsou na opačném, levém břehu Bečvy v k.ú. Stráž nad Bečvou. Na tento břeh Bečvy záměr nezasahuje.

V prostoru dotčeném zvažovaným záměrem – tedy v blízkosti silnice a křižovatky s autobusovou zastávkou je obtížně hospodářsky využitelný prostor na němž dnes jsou ruderalní a náletové porosty. Z toho důvodu byla tato lokalita zahrnuta v řešení KPÚ do RBC 133. V tomto prostoru by bylo nutné postupnými pěstebními zásahy dopěstovat hodnotnější porosty, které by v budoucnu mohly odpovídat potenciální přirozené vegetaci (dle STG).

V prostoru dotčeném zvažovaným záměrem jsou v několika skupinách z vzrostlých dřevin zastoupeny převážně topoly, olše a břízy. V ploše mezi skupinami dřevin jsou porosty křídlatky a netýkavky žláznaté. Plocha zarůstá nálety převážně topolu.



Obrázek č. 10 : pohled na popisovanou plochu dotčenou záměrem (Google, STREET VIEW, 2014)

V dotčeném prostoru dojde k rekonstrukci křižovatky, kdy bude přeložena původní osa komunikace I/35 cca o 25 m jižním směrem k Bečvě v délce cca 120 m od původní křižovatky a v dalších cca 100 metrech se vrátí do původní osy. Bude tedy zabrána plocha cca 0,5 ha a obdobná (menší) plocha původní silnice bude rekultivována.

Stanovisko projektanta ÚSES

Z výše uvedených skutečností tedy vyplývá následující:

- Cenná (jádrová oblast) regionálního biocentra, bez ohledu na přesnost jeho vymezení, s pozůstatky přirozených lužních lesů v nivě řeky Bečvy s náznaky slepých ramen v meandrech je zcela mimo plochu dotčenou záměrem.
- Dle územního plánu Zašová je v tomto prostoru navrženo napojení uvažovaného obchvatu obce, protože se podle informací obce Zašová v (době projednávání PSZ) se jednalo o záměr z hodně vzdálené budoucnosti, nebyl tedy při vymezování regionálního biocentra v PSZ KPÚ detailně reflektován. V průběhu prací na návrhu nového uspořádání pozemků projekt obdržel požadavek pro zohlednění hranice trvalého záboru s předpokladem budoucího výkupu dotčených pozemků. Tato hranice byla s vlastníky projednána. Po návrhu nového spořádání pozemků bude PSZ aktualizován a hranice RBC se v posune (bude opět přimknuta k I/35, avšak v nové trase). KPÚ dosud není schválena a zapsána do katastru. Na koncepci vymezení RBC tato změna nemá vliv.
- Do RBC je v k.ú. Zašová zahrnuta celá „zbytková“, jinak nevyužitelná plocha mezi silnicí I/35 a Bečvou. Plocha dotčená záměrem je do regionálního biocentra v k.ú. Zašová zahrnuta v rámci řešení rozpracované KPÚ s předpokladem dopěstování porostů, jako plocha jinak nevyužitelná.
- V ploše dotčené záměrem dnes převažují nehodnotné náletové dřeviny a je významně obsazena nepůvodními a invazními druhy.

Jedná se tedy o záměr, který zasahuje do prvku regionálního ÚSES, ve vztahu k jeho ploše však nikoliv významně. Dotčená plocha byla do biocentra zahrnuta jako plocha

nehodnotná a pro jiné využití obtížně využitelná zbytková plocha, která pro plnohodnotnou funkci prvku ÚSES nemá podstatný význam a bude vyžadovat další vklady.

Závěr

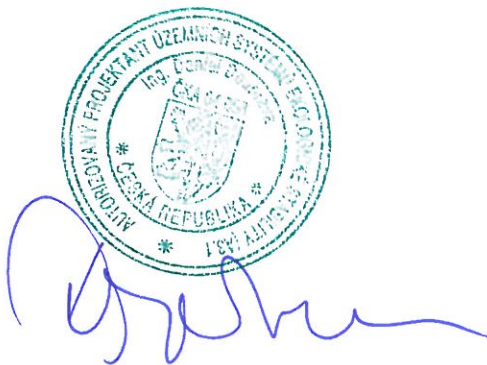
Uvažovaný záměr I/35, křižovatka se sil. III/4868 u Stříteže, není v rozporu se smyslem a funkcí dotčeného prvku ÚSES ani nemění stávající funkčnost tohoto prvku.

Realizace záměru (rekonstrukce křižovatky) zachová minimální požadované parametry prvku ÚSES ani nebude mít nový (jiný než současný) vliv na prvek ÚSES.

Při zohlednění všech faktorů (které mohou ovlivnit ÚSES) konstatují, že zásahy do zmíněného prvku ÚSES v souvislosti s realizací záměru lze schválit (za dodržení podmínek ve vyjádření OŽP MěÚ Valašské Meziříčí č.j. MěÚVM 65385/2013 OŽP/Gáš).

V Brně dne 26. 2. 2014
(aktualizováno 3. 6. 2015)

Ing. Daniel Doubrava

The image shows a blue circular official stamp of the Valašské Meziříčí Municipal Office (MěÚ Valašské Meziříčí). The stamp contains the text "MĚSTSKÝ ÚŘAD VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ" and "ČESKÁ REPUBLIKA". Overlaid on the stamp is a handwritten signature in blue ink.