

Navržena přírodě blízká protipovodňová opatření v povodí Dědiny dle Šindlar, s. r. o.

ID opatření dle Šindlar, s. r. o.	Název opatření
SSO 1	Ledce – Městec km 6,900 – 9,200
SSO 2	Městec – Vranov km 9,200 – 10,950
SSO 3	Haťský potok, km 0,000 – 0,550
SSO 4	Mochov – České Meziříčí km 11,700 – 12,680
SSO 5	soutok Dědina – Litá km 14,880 – 15,740
SSO 6	České Meziříčí – Pulice km 14,880 – 23,970
SSO 7	Bohuslavice km 21,180 – 22,360
SSO 8	Pulice km 24,168 – 24,840
SSO 9	Ještětický potok km 1,228 – 3,419

SSO 1 Ledce – Městec km 6,900 – 9,200 (Dědina)			
Typ opatření	Rozloha [ha]	Obec	Katastrální území
navrhované objekty	0,068	Ledce, Očelice	Kláster nad Dědinou, Ledce, Městec nad Dědinou
hrázová tělesa	2,032	Ledce, Očelice	Kláster nad Dědinou, Ledce, Městec nad Dědinou
meandrový pás	17,32	Ledce, Očelice	Kláster nad Dědinou, Ledce, Městec nad Dědinou
tvrdý luh	19,63	Ledce, Očelice	Kláster nad Dědinou, Ledce, Městec nad Dědinou
ÚP Ledce			
Typ opatření	Jevy ÚP nacházející se v opatřeních		
navrhované objekty	Funkční využití - stav	DS – dopravní infrastruktury – silniční (nepatrný střet na silnici III/29833 v k. ú. Klášter nad Dědinou) NZ – plochy zemědělské W – plochy vodní a vodohospodářské BV – plochy bydlení – v rodinných domech – venkovské ZS – plochy zeleně – soukromá a vyhrazená	
	ÚSES	regionální biokoridor RBK 783 - návrh	
hrázová tělesa	Funkční využití - stav	DS – dopravní infrastruktury – silniční (MK v k. ú. Klášter nad Dědinou) NZ – plochy zemědělské W – plochy vodní a vodohospodářské BV – plochy bydlení – v rodinných domech – venkovské ZS – plochy zeleně – soukromá a vyhrazená OS – plochy občanského vybavení – tělovýchovná a sportovní zařízení VX – plochy výroby a skladování – zemědělská malovýroba a agroturistika NSpz – plochy smíšené nezastavěného území – přírodní, zemědělské	
	Funkční využití - návrh	(Z7) OS – plochy občanského vybavení – tělovýchovná a sportovní zařízení	
	ÚSES	regionální biokoridor RBK 783 – návrh lokální biokoridor LBK 2 - návrh	
meandrový pás	Funkční využití - stav	DS – dopravní infrastruktury – silniční (MK v k. ú. Klášter nad Dědinou) NL – plochy lesní NP – plochy přírodní NZ – plochy zemědělské W – plochy vodní a vodohospodářské BV – plochy bydlení – v rodinných domech – venkovské NSpz – plochy smíšené nezastavěného území – přírodní, zemědělské	

	ÚSES	regionální biokoridor RBK 783 – návrh lokální biokoridor LBC 2 – návrh lokální biocentrum LBC 3 - návrh
tvrdý luh	Funkční využití - stav	DS – dopravní infrastruktury – silniční (MÚ v k. ú. Klášter nad Dědinou) NL – plochy lesní NP – plochy přírodní NZ – plochy zemědělské W – plochy vodní a vodohospodářské BV – plochy bydlení – v rodinných domech – venkovské NSpz – plochy smíšené nezastavěného území – přírodní, zemědělské
	ÚSES	regionální biokoridor RBK 783 – návrh lokální biokoridor LBC 2 – návrh lokální biocentrum LBC 3 - návrh
ÚP Očelice		
Typ opatření	Jevy ÚP nacházející se v opatřeních	
navrhované objekty	Funkční využití - stav	W – plochy vodní a vodohospodářské BV – plochy bydlení – v rodinných domech – venkovské NS – plochy smíšené nezastavěného území
	ÚSES	regionální biokoridor – RBK 783 - návrh
	Veřejně prospěšné stavby a opatření	VU1 regionální biokoridor RBK 783
hrázová tělesa	Funkční využití - stav	BV – plochy bydlení – v rodinných domech – venkovské NS – plochy smíšené nezastavěného území
meandrový pás	Funkční využití - stav	W – plochy vodní a vodohospodářské NS – plochy smíšené nezastavěného území
	ÚSES	regionální biokoridor – RBK 783 - návrh lokální biocentrum LBC 2 - návrh
	Veřejně prospěšné stavby a opatření	VU1 regionální biokoridor RBK 783
tvrdý luh	Funkční využití - stav	W – plochy vodní a vodohospodářské NS – plochy smíšené nezastavěného území NP – plochy přírodní
	ÚSES	regionální biokoridor – RBK 783 - návrh lokální biocentrum LBC 2 - návrh
	Veřejně prospěšné stavby a opatření	VU1 regionální biokoridor RBK 783

Vyhodnocení střetů a podmínky jejich řešení

Navržená opatření se nachází na území dvou obcí - Ledce a Očelice. Nacházejí se hlavně na plochách zemědělských, dále na plochách smíšených nezastavěného území, plochách lesních, plochách

přírodních. Hrázové těleso je ve střetu s návrhovou plochou Z7 pro plochy občanského vybavení – tělovýchovná a sportovní zařízení. Navrhovaná opatření jsou ve střetu s místní komunikací vedoucí ke Křovskému rybníku. Opatření zasahují do regionálního biokoridoru. Vzhledem k rozsahu záměru, záboru ZPF a PUPFL, střetu s prvky ÚSES a dalších střetů vyplývajících z analýzy střetů s ÚAP ORP a dotčení vlastnických vztahů je nutné zpracovat změnu ÚP.

Svým charakterem a formou se hrázová tělesa musí adekvátně začlenit do venkovského prostředí, respektovat stávající zástavbu a návrhové plochy vymezené v ÚP. Hrázová tělesa musí zajistit funkčnost biokoridoru vázaného na řeku.

Nutné úpravy spojené se změnou ÚP Ledce:

- Pro meandrový pás vymezit plochy s rozdílným způsobem využití – WX.1 – plocha specifická vodní a vodohospodářská – meandrový pás (viz. kapitola 6.21.2.)
- Pro plochy tvrdého luhu vymezit plochy s rozdílným způsobem využití - NP - plochy přírodní
- Pro hrázová tělesa vymezit plochy s rozdílným způsobem využití – VV – plocha vodní a vodohospodářská (viz. kapitola 6.21.2.)
- Vymezit navržený meandrový pás a plochy tvrdého luhu jako veřejně prospěšné opatření
- Hrázová tělesa vymezit jako veřejně prospěšné stavby
- Koordinovat vymezení prvků ÚSES s navrženým meandrovým pásem a tvrdým luhem
- Ponechat plochu dopravní infrastruktury směrem ke Křovskému rybníku

Nutné úpravy spojené se změnou ÚP Očelice:

- Pro meandrový pás vymezit plochy s rozdílným způsobem využití – WX.1 – plocha specifická vodní a vodohospodářská – meandrový pás (viz. kapitola 6.21.2.)
- Pro plochy tvrdého luhu vymezit plochy s rozdílným způsobem využití - NP - plochy přírodní
- Vymezit navržený meandrový pás a plochy tvrdého luhu jako veřejně prospěšné opatření
- Koordinovat vymezení prvků ÚSES s navrženým meandrovým pásem a tvrdým luhem

SSO 2 Městec – Vranov km 9,200 – 10,950 (Dědina)			
Typ opatření	Rozloha [ha]	Obec	Katastrální území
navrhované objekty	0,026	České Meziříčí, Mokré, Očelice	České Meziříčí, Mokré, Městec nad Dědinou
hrázová tělesa	0,095	Očelice	Městec nad Dědinou
meandrový pás	14,44	České Meziříčí, Mokré, Očelice	České Meziříčí, Mokré, Městec nad Dědinou
tvrdý luh	10,90	České Meziříčí, Mokré, Očelice	České Meziříčí, Mokré, Městec nad Dědinou
ÚP České Meziříčí			
Typ opatření	Jevy ÚP nacházející se v opatřeních		
navrhované objekty	Funkční využití - stav	NL – plochy lesní W – plochy vodní a vodohospodářské NSpzv – plochy smíšené nezastavěného území – přírodní, zemědělské, vodohospodářské	
	ÚSES	regionální biokoridor RBK 783 – stav lokální biocentrum LBC Na Proutkách – stav lokální biocentrum LBC Vranov - stav	
	Veřejně prospěšné stavby a opatření	(VU4) biokoridor regionálního významu RK 783	
meandrový pás	Funkční využití - stav	DS – dopravní infrastruktury – silniční (MK České Meziříčí-Městec) NL – plochy lesní W – plochy vodní a vodohospodářské NSpzv – plochy smíšené nezastavěného území – přírodní, zemědělské, vodohospodářské	
	ÚSES	regionální biokoridor RBK 783 – stav lokální biocentrum LBC Na Proutkách – stav lokální biocentrum LBC Vranov – stav lokální biocentrum LBC Na Dědině - stav	
	Veřejně prospěšné stavby a opatření	(VU4) biokoridor regionálního významu RK 783	
tvrdý luh	Funkční využití - stav	DS – dopravní infrastruktury – silniční (MK České Meziříčí-Městec) NL – plochy lesní W – plochy vodní a vodohospodářské NSpzv – plochy smíšené nezastavěného území – přírodní, zemědělské, vodohospodářské	
	ÚSES	regionální biokoridor RBK 783 – stav lokální biocentrum LBC Na Proutkách – stav lokální biocentrum LBC Vranov – stav lokální biocentrum LBC Na Dědině - stav	
	Veřejně prospěšné stavby a opatření	(VU4) biokoridor regionálního významu RK 783	
ÚP Mokré			
Typ opatření	Jevy ÚP nacházející se v opatřeních		
navrhované objekty	Funkční využití - stav	DS – dopravní infrastruktury – silniční (MK České Meziříčí-Městec)	

		NP – plochy přírodní W – plochy vodní a vodohospodářské NSpz - plochy smíšené nezastavěného území – přírodní, zemědělské
	ÚSES	regionální biokoridor RBK 783 – stav lokální biocentrum LBC Vranov - stav
	Veřejně prospěšné stavby a opatření	(VU2) biokoridor regionálního významu RK 783
meandrový pás	Funkční využití - stav	DS – dopravní infrastruktury – silniční (MK České Meziříčí-Městec) NP – plochy přírodní W – plochy vodní a vodohospodářské NSpz – plochy smíšené nezastavěného území – přírodní, zemědělské
	ÚSES	regionální biokoridor RBK 783 – stav lokální biocentrum LBC Na Proutkách – stav lokální biocentrum LBC Vranov – stav lokální biocentrum LBC Na Dědině - stav
	Veřejně prospěšné stavby a opatření	(VU2) biokoridor regionálního významu RK 783
tvrdý luh	Funkční využití - stav	DS – dopravní infrastruktury – silniční (MK České Meziříčí-Městec) NP – plochy přírodní W – plochy vodní a vodohospodářské NSpzz – plochy smíšené nezastavěného území – přírodní, zemědělské, vodohospodářské
	ÚSES	regionální biokoridor RBK 783 – stav lokální biocentrum LBC Vranov – stav
	Veřejně prospěšné stavby a opatření	(VU2) biokoridor regionálního významu RK 783
ÚP Očelice		
Typ opatření	Jevy ÚP nacházející se v opatřeních	
navrhované objekty	Funkční využití - stav	W – plochy vodní a vodohospodářské DS – dopravní infrastruktura – silniční (u mostu přes Dědinu v Městci) NP – plochy přírodní
	ÚSES	regionální biokoridor – RBK 783 - návrh lokální biocentrum LBC 1 - návrh
	Veřejně prospěšné stavby a opatření	VU1 regionální biokoridor RBK 783
hrázová tělesa	Funkční využití – stav	DS – dopravní infrastruktura – silniční (západně od mostu přes Dědinu v Městci) NP – plochy přírodní BV – plochy bydlení – v rodinných domech – venkovské
	ÚSES	lokální biocentrum LBC 1
meandrový pás	Funkční využití - stav	W – plochy vodní a vodohospodářské

		DS – dopravní infrastruktura – silniční (u mostu přes Dědinu v Městci) NP – plochy přírodní BV – plochy bydlení – v rodinných domech – venkovské
	ÚSES	regionální biokoridor – RBK 783 - návrh lokální biocentrum LBC 1 - návrh
	Veřejně prospěšné stavby a opatření	VU1 regionální biokoridor RBK 783
tvrdý luh	Funkční využití - stav	W – plochy vodní a vodohospodářské DS – dopravní infrastruktura – silniční (u mostu přes Dědinu v Městci) NP – plochy přírodní BV – plochy bydlení – v rodinných domech – venkovské
	ÚSES	regionální biokoridor – RBK 783 - návrh lokální biocentrum LBC 1 - návrh
	Veřejně prospěšné stavby a opatření	VU1 regionální biokoridor RBK 783

Vyhodnocení střetů a podmínky jejich řešení

Navržená opatření se nachází na území třech obcí - České Meziříčí, Mokré a Očelice. Nacházejí se hlavně na plochách smíšených nezastavěného území, dále pak na plochách lesních a plochách přírodních. Navrhovaná opatření jsou ve střetu s místními komunikacemi. Vzhledem k rozsahu záměru, záboru ZPF a PUPFL, střetu s prvky ÚSES, dalších střetů vyplývajících z analýzy střetů s ÚAP ORP a dotčení vlastnických vztahů je nutné zpracovat změnu ÚP.

Svým charakterem a formou se hrázové těleso na území obce Očelice musí adekvátně začlenit do venkovského prostředí, respektovat stávající zástavbu.

Nutné úpravy spojené se změnou ÚP České Meziříčí:

- Pro meandrový pás vymezit plochy s rozdílným způsobem využití – WX.1 – plocha specifická vodní a vodohospodářská – meandrový pás (viz. kapitola 6.21.2.)
- Pro plochy tvrdého luhu vymezit plochy s rozdílným způsobem využití - NP - plochy přírodní
- Vymezit navržený meandrový pás a plochy tvrdého luhu jako veřejně prospěšné opatření
- Koordinovat vymezení prvků ÚSES s navrženým meandrovým pásem a tvrdým luhem

Nutné úpravy spojené se změnou ÚP Mokré:

- Pro meandrový pás vymezit plochy s rozdílným způsobem využití – WX.1 – plocha specifická vodní a vodohospodářská – meandrový pás (viz. kapitola 6.21.2.)
- Pro plochy tvrdého luhu vymezit plochy s rozdílným způsobem využití - NP - plochy přírodní
- Vymezit navržený meandrový pás a plochy tvrdého luhu jako veřejně prospěšné opatření
- Koordinovat vymezení prvků ÚSES s navrženým meandrovým pásem a tvrdým luhem

Nutné úpravy spojené se změnou ÚP Očelice:

- Pro meandrový pás vymezit plochy s rozdílným způsobem využití – WX.1 – plocha specifická vodní a vodohospodářská – meandrový pás (viz. kapitola 6.21.2.)
- Pro plochy tvrdého luhu vymezit plochy s rozdílným způsobem využití - NP - plochy přírodní
- Pro hrázová tělesa vymezit plochy s rozdílným způsobem využití – VV – plocha vodní a vodohospodářská (viz. kapitola 6.21.2.)
- Vymezit navržený meandrový pás a plochy tvrdého luhu jako veřejně prospěšné opatření
- Vymezit navržené hrázové těleso jako veřejně prospěšnou stavbu
- Koordinovat vymezení prvků ÚSES s navrženým meandrovým pásem a tvrdým luhem

SSO 03 Haťský potok, km 0,000 – 0,550			
Typ opatření	Rozloha [ha]	Obec	Katastrální území
navrhované objekty	0,003	České Meziříčí	České Meziříčí
meandrový pás	2,12	České Meziříčí	České Meziříčí
ÚP České Meziříčí			
Typ opatření	Jevy ÚP nacházející se v opatřeních		
navrhované objekty	Funkční využití - stav	NL – plochy lesní W – plochy vodní a vodohospodářské NSpzv – plochy smíšené nezastavěného území – přírodní, zemědělské, vodohospodářské	
	ÚSES	regionální biocentrum RBC 518 Mochov	
	Veřejně prospěšné stavby a opatření	(VU1) regionální biocentrum RBC 518 Mochov	
meandrový pás	Funkční využití - stav	NL – plochy lesní W – plochy vodní a vodohospodářské NSpzv – plochy smíšené nezastavěného území – přírodní, zemědělské, vodohospodářské	
	ÚSES	regionální biocentrum RBC 518 Mochov – stav (rozpor v ÚP) lokální biokoridor LBK 14 Haťský potok – stav regionální biokoridor RBK 783 – stav (nepatrný střet, rozpor v ÚP)	
	Veřejně prospěšné stavby a opatření	(VU1) regionální biocentrum RBC 518 Mochov (rozpor v ÚP) (VU4) biokoridor regionálního významu RK 783 (nepatrný střet, rozpor v ÚP)	

Vyhodnocení střetů a podmínky jejich řešení

Navržená opatření se nachází na území obce České Meziříčí. Nacházejí se na plochách smíšených nezastavěného území a na plochách lesních. Vzhledem k rozsahu záměru, záboru ZPF a PUPFL, střetu s lokálním biocentrem, dalším střetům vyplývajících z analýzy střetů s ÚAP ORP a dotčení vlastnických vztahů je nutné zpracovat změnu ÚP.

Nutné úpravy spojené se změnou ÚP České Meziříčí:

- Pro meandrový pás vymezit plochy s rozdílným způsobem využití – WX.1 – plocha specifická vodní a vodohospodářská – meandrový pás (viz. kapitola 6.21.2.)
- Vymezit navržený meandrový pás jako veřejně prospěšné opatření
- Koordinovat vymezení prvků ÚSES s navrženým meandrovým pásem

SSO 04 Mochov – České Meziříčí km 11,700 – 12,680 (Dědina)			
Typ opatření	Rozloha [ha]	Obec	Katastrální území
navrhované objekty	0,331	České Meziříčí	České Meziříčí
meandrový pás	8,22	České Meziříčí	České Meziříčí
tvrdý luh	8,13	České Meziříčí	České Meziříčí
ÚP České Meziříčí			
Typ opatření	Jevy ÚP nacházející se v opatřeních		
navrhované objekty	Funkční využití - stav	DS – dopravní infrastruktury – silniční (MÚ a ÚK jižně od města) NL – plochy lesní W – plochy vodní a vodohospodářské NSpzv – plochy smíšené nezastavěného území – přírodní, zemědělské, vodohospodářské TI – plochy technické infrastruktury – inženýrské sítě (ČOV)	
	ÚSES	regionální biocentrum RBC 518 Mochov – stav (rozpor v ÚP)	
	Veřejně prospěšné stavby a opatření	(VU1) regionální biocentrum RBC 518 Mochov (rozpor v ÚP)	
meandrový pás	Funkční využití - stav	DS – dopravní infrastruktury – silniční (MÚ a ÚK jižně od města) NL – plochy lesní W – plochy vodní a vodohospodářské NSpzv – plochy smíšené nezastavěného území – přírodní, zemědělské, vodohospodářské TI – plochy technické infrastruktury – inženýrské sítě (ČOV)	
	ÚSES	regionální biocentrum RBC 518 Mochov – stav (rozpor v ÚP)	
	Veřejně prospěšné stavby a opatření	(VU1) regionální biocentrum RBC 518 Mochov (rozpor v ÚP)	
	Územní rezerva	(R1) územní rezerva pro TI – technická infrastruktura	
tvrdý luh	Funkční využití - stav	DS – dopravní infrastruktury – silniční (MÚ a ÚK jižně od města) NL – plochy lesní W – plochy vodní a vodohospodářské NSpzv – plochy smíšené nezastavěného území – přírodní, zemědělské, vodohospodářské TI – plochy technické infrastruktury – inženýrské sítě (ČOV)	
	ÚSES	regionální biocentrum RBC 518 Mochov – stav (rozpor v ÚP)	
	Veřejně prospěšné stavby a opatření	(VU1) regionální biocentrum RBC 518 Mochov (rozpor v ÚP)	
	Územní rezerva	(R1) územní rezerva pro TI – technická infrastruktura	

Vyhodnocení střetů a podmínky jejich řešení

Navržená opatření se nachází na území obce České Meziříčí. Nacházejí se hlavně na plochách smíšených nezastavěného území, dále pak na plochách lesních. Navrhovaná opatření jsou ve střetu s místními komunikacemi zajišťující přístup k lokalitě, která je již rozparcelována k výstavbě rodinných domů, lze tedy předpokládat budoucí rozvoj města. Přes vymezený SSO 4 je vedena územní rezerva pro vedení VVTL plynovodu. Významný je střet se stávající čistírnou odpadních vod. Vzhledem

k rozsahu záměru, záboru ZPF a PUPFL, střetu s prvkem ÚSES, dalších střetů vyplývajících z analýzy střetů s ÚAP ORP a dotčení vlastnických vztahů je nutné zpracovat změnu ÚP.

Nutné úpravy spojené se změnou ÚP České Meziříčí:

- Pro meandrový pás vymezit plochy s rozdílným způsobem využití – WX.1 – plocha specifická vodní a vodohospodářská – meandrový pás (viz. kapitola 6.21.2.)
- Pro plochy tvrdého luhu vymezit plochy s rozdílným způsobem využití - NP - plochy přírodní
- Vymezit navržený meandrový pás a plochy tvrdého luhu jako veřejně prospěšné opatření
- Koordinovat vymezení prvků ÚSES s navrženým meandrovým pásem a tvrdým luhem
- Vyřešit střet s dopravní infrastrukturou v dané lokalitě
- Zajistit, aby se podstatně neztížila nebo neznemožnilo využití a realizace územní rezervy VVTL plynovodu

SSO 05 soutok Dědina – Litá km 14,880 – 15,740			
Typ opatření	Rozloha [ha]	Obec	Katastrální území
navrhované objekty	0,013	České Meziříčí	České Meziříčí
meandrový pás	7,85	České Meziříčí, Pohoří, Bohuslavice	Bohuslavice nad Metují, České Meziříčí, Pohoří u Dobrušky
ÚP České Meziříčí			
Typ opatření	Jevy ÚP nacházející se v opatřeních		
navrhované objekty	Funkční využití - stav	W – plochy vodní a vodohospodářské NSpzv – plochy smíšené nezastavěného území – přírodní, zemědělské, vodohospodářské ZO – plochy zeleně ochranné a izolační	
	ÚSES	lokální biokoridor LBK Litá - stav	
meandrový pás	Funkční využití - návrh	(Z33) DS – dopravní infrastruktury – silniční (severovýchodní obchvat)	
	Funkční využití - stav	DS – dopravní infrastruktury – silniční (ÚK) NP – plochy přírodní NL – plochy lesní W – plochy vodní a vodohospodářské NSpzv – plochy smíšené nezastavěného území – přírodní, zemědělské, vodohospodářské ZO – plochy zeleně ochranné a izolační	
	ÚSES	lokální biokoridor LBK Litá – stav regionální biokoridor RK 782 - stav	
	Veřejně prospěšné stavby a opatření	(VU3) regionální biokoridor RK 783	
ÚP Bohuslavice			
Typ opatření	Jevy ÚP nacházející se v opatřeních		

meandrový pás	Funkční využití - stav	NS – plochy smíšené nezastavěného území
	ÚSES	regionální biokoridor RBK 782 - návrh
	Veřejně prospěšné stavby a opatření	(VU2) regionální biokoridor RBK 782
ÚP Pohoří		
Typ opatření	Jevy ÚP nacházející se v opatřeních	
meandrový pás	Funkční využití - návrh	(Z20) DS – dopravní infrastruktury – silniční (nepatný střet, severně od zástavby obce)
	Funkční využití - stav	DS – dopravní infrastruktury – silniční (nepatný střet, ÚK severně od zástavby obce) DZ – dopravní infrastruktura – železniční (026- Týniště nad Orlicí – Broumov, Starkoč – Václavice) NL – plochy lesní W – plochy vodní a vodohospodářské NSpz – plochy smíšené nezastavěného území – přírodní, zemědělské
	ÚSES	regionální biokoridor RK 782
	Veřejně prospěšné stavby a opatření	(VU3) regionální biokoridor RK 782 (VD5) komunikace pro pěší a cyklisty (podél toku Lité)

Vyhodnocení střetů a podmínky jejich řešení

Navržená opatření se nachází na území tří obcí - České Meziříčí, Bohuslavice a Pohoří. Nacházejí se především na plochách smíšených nezastavěného území a na plochách lesních. Na území obce České Meziříčí je meandrový pás ve středu se stávající i návrhovou plochou dopravní infrastruktury. Vzhledem k rozsahu záměru, záboru ZPF a PUPFL, střetu s prvky ÚSES, dalším střetům vyplývajících z analýzy střetů s ÚAP ORP a dotčení vlastnických vztahů je nutné zpracovat změnu ÚP.

Nutné úpravy spojené se změnou ÚP České Meziříčí:

- Pro meandrový pás vymezit plochy s rozdílným způsobem využití – WX.1 – plocha specifická vodní a vodohospodářská – meandrový pás (viz. kapitola 6.21.2.)
- Vymezit navržený meandrový pás jako veřejně prospěšné opatření
- Koordinovat vymezení prvků ÚSES s navrženým meandrovým pásem
- Vyřešit střet dopravní infrastruktury s meandrovým pásem (specifické podmínky využití plochy)

Nutné úpravy spojené se změnou ÚP Bohuslavice:

- Pro meandrový pás vymezit plochy s rozdílným způsobem využití – WX.1 – plocha specifická vodní a vodohospodářská – meandrový pás (viz. kapitola 6.21.2.)
- Vymezit navržený meandrový pás jako veřejně prospěšné opatření
- Koordinovat vymezení prvků ÚSES s navrženým meandrovým pásem

Nutné úpravy spojené se změnou ÚP Pohoří:

- Pro meandrový pás vymezit plochy s rozdílným způsobem využití – WX.1 – plocha specifická vodní a vodohospodářská – meandrový pás (viz. kapitola 6.21.2.)
- Vymezit navržený meandrový pás jako veřejně prospěšné opatření
- Koordinovat vymezení prvků ÚSES s navrženým meandrovým pásem

Vyřešit střet dopravní infrastruktury s meandrovým pásem (specifické podmínky využití plochyl, úprava vymezení)

SSO 06 České Meziříčí – Pulice km 14,880 – 23,970 (Litá)			
Typ opatření	Rozloha [ha]	Obec	Katastrální území
navrhované objekty	100,327	Bohuslavice, Pohoří, Dobruška	Bohuslavice nad Metují, Pohoří u Dobrušky, Pulice
meandrový pás	28,37	Bohuslavice, České Meziříčí, Pohoří, Dobruška	Bohuslavice nad Metují, České Meziříčí, Pohoří u Dobrušky, Pulice
tvrdý luh	25,23	České Meziříčí, Pohoří, Dobruška	Bohuslavice nad Metují, Pohoří u Dobrušky, Pulice
ÚP Bohuslavice			
Typ opatření	Jevy ÚP nacházející se v opatřeních		
meandrový pás	Funkční využití - stav	NS – plochy smíšené nezastavěného území	
	ÚSES	regionální biokoridor RBK 782 - návrh	
	Veřejně prospěšné stavby a opatření	(VU2) regionální biokoridor RBK 782	
ÚP České Meziříčí			
meandrový pás	Funkční využití - návrh	(Z33) DS – dopravní infrastruktury – silniční (severovýchodní obchvat města)	
	Funkční využití - stav	DS – dopravní infrastruktury – silniční (severovýchodní obchvat města) NP – plochy přírodní NL – plochy lesní W – plochy vodní a vodohospodářské NSpzv – plochy smíšené nezastavěného území – přírodní, zemědělské, vodohospodářské	
	ÚSES	lokální biokoridor LBK Litá – stav regionální biokoridor RK 782 - stav	
	Veřejně prospěšné stavby a opatření	(VU3) regionální biokoridor RK 783	
ÚP Dobruška			
Typ opatření	Jevy ÚP nacházející se v opatřeních		
navrhované objekty	Funkční využití - stav	NZ.1 – louky a pastviny v plochách ÚSES	
	ÚSES	lokální biokoridor	
meandrový pás	Funkční využití - návrh	K6.5 NZ.1 – louky a pastviny v plochách ÚSES	
	Funkční využití - stav	NZ.1 – louky a pastviny v plochách ÚSES W– plochy vodní a vodohospodářské NZ – plochy zemědělské NL – plochy lesní NL.1 – plochy lesní v plochách ÚSES	
	ÚSES	regionální biokoridor RK 791 - stav lokální biocentrum – návrh	
tvrdý luh	Funkční využití - návrh	K6.5 – louky a pastviny v plochách ÚSES	
	Funkční využití - stav	NZ.1 – louky a pastviny v plochách ÚSES W– plochy vodní a vodohospodářské NZ – plochy zemědělské NL – plochy lesní	

		NL.1 – plochy lesní v plochách ÚSES
	ÚSES	lokální biocentrum – stav lokální biokoridor – návrh
ÚP Pohoří		
Typ opatření	Jevy ÚP nacházející se v opatřeních	
navrhované objekty	Funkční využití - návrh	Z18 DS – dopravní infrastruktury – silniční Z19 DS – dopravní infrastruktury – silniční Z20 DS – dopravní infrastruktury – silniční (okrajový střet) K1 NP – plochy přírodní K2 NP – plochy přírodní
	Funkční využití - stav	DS – dopravní infrastruktury – silniční (výrazný střet se silnicí II/304) NZ – plochy zemědělské W – plochy vodní a vodohospodářské NSpz – plochy smíšené nezastavěného území – přírodní, zemědělské
	ÚSES	lokální biokoridor LBK 3 - návrh lokální biocentrum LBC1 Pohoří - návrh
	Veřejně prospěšné stavby a opatření	VD2 komunikace pro pěší a cyklisty VD4 komunikace pro pěší a cyklisty (podél toku Lité) VD5 komunikace pro pěší a cyklisty (podél toku Lité) VU5 založení lokálního biocentra LBC1 Pohoří VU6 založení lokálního biokoridoru LBK3
meandrový pás	Funkční využití - návrh	K1 NP – plochy přírodní Z18 DS – dopravní infrastruktury – silniční
	Funkční využití - stav	DS – dopravní infrastruktury – silniční (výrazný střet se silnicí II/304) NL – plochy lesní NZ – plochy zemědělské W – plochy vodní a vodohospodářské NSpz – plochy smíšené nezastavěného území – přírodní, zemědělské
	ÚSES	lokální biocentrum LBC1 Pohoří – návrh regionální biokoridor RK782 – stav
	Veřejně prospěšné stavby a opatření	VD2 komunikace pro pěší a cyklisty VU3 regionální biokoridor RK 782 VU5 založení lokálního biocentra LBC1 Pohoří
tvrdý luh	Funkční využití - návrh	K1 NP – plochy přírodní Z18 DS – dopravní infrastruktury – silniční Z19 DS – dopravní infrastruktury – silniční
	Funkční využití - stav	DS – dopravní infrastruktury – silniční (střet se silnicí II/304 a MÚ) NZ – plochy zemědělské W – plochy vodní a vodohospodářské NSpz – plochy smíšené nezastavěného území – přírodní, zemědělské
	ÚSES	lokální biocentrum LBC1 Pohoří – návrh

	Veřejně prospěšné stavby a opatření	VD2 komunikace pro pěší a cyklisty VD4 komunikace pro pěší a cyklisty (podél toku Lité) VU5 založení lokálního biocentra LBC1 Pohoří
--	-------------------------------------	--

Vyhodnocení střetů a podmínky jejich řešení

Navržená opatření se nachází na území čtyř obcí - České Meziříčí, Bohuslavice, Dobruška a Pohoří. Nacházejí se především na plochách smíšených nezastavěného území, plochách přírodních a na plochách lesních. Na území obcí České Meziříčí a Pohoří jsou navrhovaná opatření (meandrový pás / poldr) ve střetu se stávající i návrhovou plochou dopravní infrastruktury. Vzhledem k rozsahu záměru, záboru ZPF a PUPFL, střetu s prvky ÚSES, dalším střetům vyplývajících z analýzy střetů s ÚAP ORP a dotčení vlastnických vztahů je nutné zpracovat změnu ÚP.

Nutné úpravy spojené se změnou ÚP České Meziříčí:

- Pro meandrový pás vymezit plochy s rozdílným způsobem využití – WX.1 – plocha specifická vodní a vodohospodářská – meandrový pás (viz. kapitola 6.21.2.)
- Pro plochy tvrdého luhu vymezit plochy s rozdílným způsobem využití - NP - plochy přírodní
- Vymezit navržený meandrový pás a plochy tvrdého luhu jako veřejně prospěšné opatření
- Koordinovat vymezení prvků ÚSES s navrženým meandrovým pásem a tvrdým luhem
- Vyřešit střet dopravní infrastruktury s meandrovým pásem (specifické podmínky využití plochy)

Nutné úpravy spojené se změnou ÚP Bohuslavice:

- Pro meandrový pás vymezit plochy s rozdílným způsobem využití – WX.1 – plocha specifická vodní a vodohospodářská – meandrový pás (viz. kapitola 6.21.2.)
- Vymezit navržený meandrový pás jako veřejně prospěšné opatření
- Koordinovat vymezení prvků ÚSES s navrženým meandrovým pásem

Nutné úpravy spojené se změnou ÚP Dobruška:

- Pro meandrový pás vymezit plochy s rozdílným způsobem využití – WX.1 – plocha specifická vodní a vodohospodářská – meandrový pás (viz. kapitola 6.21.2.)
- Pro plochy tvrdého luhu vymezit plochy s rozdílným způsobem využití - NP - plochy přírodní
- Vymezit navržený meandrový pás a plochy tvrdého luhu jako veřejně prospěšné opatření
- Koordinovat vymezení prvků ÚSES s navrženým meandrovým pásem a tvrdým luhem

Nutné úpravy spojené se změnou ÚP Pohoří:

- Pro navrhované poldry vymezit plochy s rozdílným způsobem využití – WX.2 – plocha specifická vodní a vodohospodářská – suchá nádrž (viz. kapitola 6.21.2.)
- Pro meandrový pás vymezit plochy s rozdílným způsobem využití – WX.1 – plocha specifická vodní a vodohospodářská – meandrový pás (viz. kapitola 6.21.2.)
- Pro plochy tvrdého luhu vymezit plochy s rozdílným způsobem využití - NP - plochy přírodní

- Vymezit navržený meandrový pás a tvrdý luh jako veřejně prospěšné opatření
- Plochy poldrů vymezit jako veřejně prospěšné stavby
- Koordinovat vymezení prvků ÚSES s navrženým meandrovým pásem a tvrdým luhem
- Vyřešit střet dopravní infrastruktury s meandrovým pásem a poldry (specifické podmínky využití plochyl, úprava vymezení)

Pozn.: Vzhledem k pokročilé fázi realizace suchého poldru Mělčany je umístění navrhovaných poldrů překonané.

SSO 07 Bohuslavice km 21,180 – 22,360 (Sadka, Dědina)			
Typ opatření	Rozloha [ha]	Obec	Katastrální území
meandrový pás	2,19	Bohuslavice, Pohoří	Bohuslavice nad Metují, Pohoří u Dobrušky
tvrdý luh	4,67	Bohuslavice, Pohoří	Bohuslavice nad Metují, Pohoří u Dobrušky
ÚP Pohoří			
Typ opatření	Jevy ÚP nacházející se v opatřeních		
meandrový pás	Funkční využití - stav	W – plochy vodní a vodohospodářské (nepatrný střet) NSpz – plochy smíšené nezastavěného území – přírodní, zemědělské (nepatrný střet)	
	ÚSES	regionální biokoridor RK 781	
	Veřejně prospěšné stavby a opatření	VU2 – regionální biokoridor RK 781	
tvrdý luh	Funkční využití - návrh	(Z18) DS – dopravní infrastruktura – silniční	
	Funkční využití - stav	W – plochy vodní a vodohospodářské (nepatrný střet) NSpz – plochy smíšené nezastavěného území – přírodní, zemědělské	
	ÚSES	regionální biokoridor RK 781	
	Veřejně prospěšné stavby a opatření	VU2 – regionální biokoridor RK 781 VD2 – komunikace pro pěší a cyklisty	
ÚP Bohuslavice			
Typ opatření	Jevy ÚP nacházející se v opatřeních		
meandrový pás	Funkční využití - návrh	CD3 – koridor silniční dopravy	
	Funkční využití - stav	NS – plochy smíšené nezastavěného území DS – dopravní infrastruktury – silniční (silnice III/304) NP – plochy přírodní NZ – plochy zemědělské	
	ÚSES	lokální biocentrum 2	
	Veřejně prospěšné stavby a opatření	VD3 – stezka pro pěší a cyklisty	
tvrdý luh	Funkční využití - stav	NS – plochy smíšené nezastavěného území NP – plochy přírodní NZ – plochy zemědělské W – plochy vodní a vodohospodářské	
	ÚSES	regionální biokoridor RBK 781 lokální biocentrum 2	
	Veřejně prospěšné stavby a opatření	VU3 regionální biokoridor RBK 781	

Vyhodnocení střetů a podmínky jejich řešení

Navržená opatření se nachází na území dvou obcí - Bohuslavice a Pohoří. Nacházejí se především na plochách smíšených nezastavěného území, dále na plochách přírodních a plochách zemědělských. Meandrový pás protíná stávající i návrhovou plochou (CD3) dopravní infrastruktury na území obce

Bohuslavice. Tvrdý luh se nachází ve střetu s návrhovou plochou (Z18) pro dopravní infrastrukturu. Vzhledem k rozsahu záměru, záboru ZPF, střetu s prvky ÚSES, dalším střetům vyplývajících z analýzy střetů s ÚAP ORP a dotčení vlastnických vztahů je nutné zpracovat změnu ÚP.

Nutné úpravy spojené se změnou ÚP Bohuslavice:

- Pro meandrový pás vymezit plochy s rozdílným způsobem využití – WX.1 – plocha specifická vodní a vodohospodářská – meandrový pás (viz. kapitola 6.21.2.)
- Pro plochy tvrdého luhu vymezit plochy s rozdílným způsobem využití - NP - plochy přírodní
- Vymezit navržený meandrový pás a tvrdý luh jako veřejně prospěšné opatření
- Koordinovat vymezení prvků ÚSES s navrženým meandrovým pásem
- Zajistit „podchod“ přes dopravní infrastrukturu (specifické podmínky využití)

Nutné úpravy spojené se změnou ÚP Pohoří:

- Pro plochy tvrdého luhu vymezit plochy s rozdílným způsobem využití - NP - plochy přírodní
- Vymezit navržený tvrdý luh jako veřejně prospěšné opatření
- Koordinovat vymezení prvků ÚSES s navrženým meandrovým pásem a tvrdým luhem
- Vyřešit střet záměru na dopravní infrastruktury s tvrdým luhem (úprava vymezení tvrdého luhu)

SSO 08 Pulice km 24,168 – 24,840 (Dědina)			
Typ opatření	Rozloha [ha]	Obec	Katastrální území
navrhované objekty	0,694	Dobruška	Pulice
tvrdý luh	3,11	Dobruška, Bohuslavice	Bohuslavice nad Metují, Pulice
ÚP Dobruška			
Typ opatření	Jevy ÚP nacházející se v opatřeních		
navrhované objekty	Funkční využití - stav	NZ.1 – louky a pastviny v plochách ÚSES NL.1 – plochy lesní v plochách ÚSES NP – plochy přírodní NZ – plochy zemědělské	
	ÚSES	lokální biocentrum – stav lokální biokoridor – stav	
meandrový pás	Funkční využití - stav	NZ – plochy zemědělské W – plochy vodní a vodohospodářské NZ.1 – louky a pastviny v plochách ÚSES NP – plochy přírodní NL.1 – plochy lesní v plochách ÚSES	
	ÚSES	lokální biocentrum – stav lokální biocentrum – návrh lokální biokoridor – stav	
tvrdý luh	Funkční využití - stav	NZ – plochy zemědělské W – plochy vodní a vodohospodářské NZ.1 – louky a pastviny v plochách ÚSES NP – plochy přírodní NL.1 – plochy lesní v plochách ÚSES	
	ÚSES	lokální biocentrum – stav lokální biocentrum – návrh lokální biokoridor – stav	
ÚP Bohuslavice			
Typ opatření	Jevy ÚP nacházející se v opatřeních		
tvrdý luh	Funkční využití - stav	W - plochy vodní a vodohospodářské	
	ÚSES	Lokální biocentrum LBC 3	
	Veřejně prospěšné stavby a opatření	VU3 regionální biokoridor RBK 781	

Vyhodnocení střetů a podmínky jejich řešení

Navržená opatření se nachází na území dvou obcí - Bohuslavice a Dobruška. Na území Dobrušky se nacházejí na plochách louky a pastviny v plochách ÚSES, plochách lesní v plochách ÚSES, dále na plochách přírodních a plochách zemědělských. Navrhovaná opatření se nachází v prvcích ÚSES. Vzhledem k rozsahu záměru, záboru ZPF a PUPFL, střetu s prvky ÚSES, dalším střetům vyplývajících z analýzy střetů s ÚAP ORP a dotčení vlastnických vztahů je nutné zpracovat změnu ÚP.

Nutné úpravy spojené se změnou ÚP Bohuslavice:

- Pro meandrový pás vymezit plochy s rozdílným způsobem využití – WX.1 – plocha specifická vodní a vodohospodářská – meandrový pás (viz. kapitola 6.21.2.)

- Pro plochy tvrdého luhu vymezit plochy s rozdílným způsobem využití - NP - plochy přírodní
- Vymezit navržený meandrový pás a tvrdý luh jako veřejně prospěšné opatření

Nutné úpravy spojené se změnou ÚP Dobruška:

- Pro meandrový pás vymezit plochy s rozdílným způsobem využití – WX.1 – plocha specifická vodní a vodohospodářská – meandrový pás (viz. kapitola 6.21.2.)
- Pro plochy tvrdého luhu vymezit plochy s rozdílným způsobem využití - NP - plochy přírodní
- Vymezit navržený meandrový pás a plochy tvrdého luhu jako veřejně prospěšné opatření
- Koordinovat vymezení prvků ÚSES s navrženým meandrovým pásem a tvrdým luhem

SSO 09 Ještětický potok km 1,228 – 3,419			
Typ opatření	Rozloha [ha]	Obec	Katastrální území
navrhované objekty	0,014	Bílý Újezd	Hroška
meandrový pás	4,46	Bílý Újezd	Hroška
tvrdý luh	6,65	Bílý Újezd	Hroška
ÚP Bílý Újezd			
Typ opatření	Jevy ÚP nacházející se v opatřeních		
navrhované objekty	Funkční využití - stav	Plochy smíšené nezastavěného území Plochy vodní a vodohospodářské Plochy zemědělské – orná půda	
meandrový pás	Funkční využití - stav	Sn - Plochy smíšené nezastavěného území W - Plochy vodní a vodohospodářské Zo - Plochy zemědělské – orná půda Dk - Plochy dopravní infrastruktury	
	ÚSES	lokální biokoridor LBK 17 - návrh	
	Veřejně prospěšné stavby a opatření	U17 lokální biokoridor	
tvrdý luh	Funkční využití - stav	Sn - Plochy smíšené nezastavěného území W - Plochy vodní a vodohospodářské Zo - Plochy zemědělské – orná půda Dk - Plochy dopravní infrastruktury	

Vyhodnocení střetů a podmínky jejich řešení

Navržená opatření se nachází na území obce Bílý Újezd. Nacházejí se na plochách smíšených nezastavěného území, plochách zemědělských. Navrhovaná opatření se nachází v prvcích ÚSES. Meandrový pás přechází přes plochu dopravní infrastruktury. Vzhledem k rozsahu záměru, záboru ZPF, střetu s prvky ÚSES, dalším střetům vyplývajících z analýzy střetů s ÚAP ORP a dotčení vlastnických vztahů je nutné zpracovat změnu ÚP.

Nutné úpravy spojené se změnou ÚP Bílý Újezd:

- Pro meandrový pás vymezit plochy s rozdílným způsobem využití – WX.1 – plocha specifická vodní a vodohospodářská – meandrový pás (viz. kapitola 6.21.2.)
- Pro plochy tvrdého luhu vymezit plochy s rozdílným způsobem využití - NP - plochy přírodní
- Vymezit navržený meandrový pás a plochy tvrdého luhu jako veřejně prospěšné opatření
- Koordinovat vymezení prvků ÚSES s navrženým meandrovým pásem a tvrdým luhem
- Zajistit „podchod“ přes místní komunikaci (specifické podmínky využití)