

List opatření

Název opatření	Cidlina, při soutoku s Bystřicí, zjišťovací studie revitalizačních opatření	ID_OP	LA110008
Typ opatření	zjišťovací studie revitalizačních opatření	ID_KO	
		ID_RVT	HK_0034

Tok	Cidlina	ID_Podtyp	1,3
Lokalizace	úsek od soutoku s Mlýnskou Bystřicí po soutok se Zábědovským potokem	Správce t.	PLa
ř.km Správce	32,9	38	UPOVR_ID 10887000 HMWB ne
ř.km ZMVH	32,9	38	TOK_ID 10100030

Popis současného stavu:

Technická úprava v převážné části trasy toku.

Zakrytí	ne
Příčné objekty	ne
Opevnění břehu	ne
Opevnění dna	ne
Směrová úprava	ano

Popis navrhovaného stavu:

Vypracování zjišťovací studie revitalizačních opatření, včetně majetkoprávních vztahů, na jejímž základě bude možno v budoucnu specifikovat rozsah revitalizačních opatření. Ideálním řešením revitalizace je v ploše vymezeného záplavového území pomocí vhodných technických opatření (boční ramena, tůň) vytvoření podmínek pro zvýšení retenční schopnosti území, diversifikace podélného a příčného profilu toku.

Délka toku [km]	5
Délka RVT [km]	5,1
Plocha RVT [ha]	
RVT koryta	ano
RVT nádrže	ne
RVT odst. ramen	ne
RVT tůň	ano
RVT niva	ano
RVT překážky	ne

Parametry opatření

Realizovatelnost	Vypořádání pozemků	Střety v území	Techn. realiz.
	není známo	není známo	není známo
Ekonom. kalkul.	Náklady	Jednotka	Počet
			250000
			Priorita 2 Kód b
Druh území	CHKO	NP	MZCHÚ
	ne	ne	ne
	NATURA		
	ne		
	Lesnictví	Průmysl	Rekreace
	žádné	žádný	žádná
			Zemědělství
			částečně

Lokalita	IN/EX/K	Lokal. IN	Lokal. EX
	ex	32,9	38
Zvláště chráněné druhy			

Širší vztahy	Tech. památka	Kult. památka	Archeol. lokalita	
	ne	ne	ne	
Využití toku	Plavba	PPO	Rybářství	Energie
	žádná	významná	žádné	žádné
Připravenost	Studie	Projekt	UR	SP
	ne	ne	ne	ne

Financování

Přínos OP	Popis	Přínos	Vliv na HMWB
<i>MP</i>		x	x
<i>Ovl. průtoku</i>		x	x
<i>Stav koryta</i>		x	x