



LIST OPATŘENÍ	
Základní charakteristiky opatření	
ID opatření	HSL31201035
Název opatření v plánu povodí	Podolský potok, Klešice, revitalizace koryta
Číslo opatření v kapitole plánu povodí	035
Katalogový název opatření	Revitalizace vodního toku
Katalogové číslo opatření	1201
Dílčí povodí	Horní a střední Labe (HSL)
ID vodního útvaru	HSL_1180
Název vodního útvaru	Labe od toku Chrudimka po tok Doubrava
HMWB	ano
Kraj	Pardubický
Obec	Klešice
Katastrální území	Klešice
Souřadnice X S-JTSK	-655087
Souřadnice Y S-JTSK	-1068035
Říční kilometr	10,90 - 11,26
Program opatření	ano
Typ opatření	základní
Podtyp opatření	-
Typ listu opatření	A
Vliv, který je opatřením řešen	4.1.1 fyzické změny - podélné úpravy vodních toků - protipovodňová ochrana
Další vlivy	4.2.9 přehrad, překážky a plavební komory - neznámý nebo zastaralý účel
Klíčový typ opatření 1	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami, zlepšení hydromorfologických podmínek brakických a pobřežních vod atd.).
Složka kvality, na kterou je opatření zaměřeno	hydromorfologie: morfologie toku
Nositel opatření	Povodí Labe, státní podnik
Partnerská organizace	-
Náklady investiční [tis. Kč]	7 700
Náklady provozní [tis. Kč/rok]	0 nebo nejsou známy
Způsob financování	Strukturální fondy + národní dotační program
Financování z fondů EU	ano
Možné překážky	nečekané mimořádné události
Efekt na chráněnou oblast 1	-
Chrán. o., na kterou má opatření zlepš. efekt	-
Lokalizace řešeného vlivu (id vhb, mpe, kú)	666165
Způsob hodnocení realizovatelnosti pro report.	podíl (%) délky úseků toků, na nichž jsou realizována opatření, na celkové délce úseků určených pro aplikaci daného opatření



Parametry opatření	
Návrh opatření	Cílem navrhované revitalizace je obnovit přirozené spádové poměry v dotčené lokalitě, odstranit migrační překážky, umožnit meandrování koryta a provést pěstební zásahy v břehovém porostu včetně likvidace nežádoucí vegetace. V rámci revitalizace je navrženo odstranění dvou příčných objektů, které v minulosti sloužili ke vzdouvání vody pro závlahy. Mezi těmito objekty je navržena revitalizace koryta včetně vybudování boční tůně na pravém břehu a výsadby doprovodných porostů na břehu levém. Těmito doprovodnými opatřeními dojde k vytvoření ekologického pásu pro další vývoj koryta. Předpokládá se ponechání spodní stavby obou objektů. V profilu spodního z obou objektů bude nutné pro překonání výškového spádu a zajištění migrační prostupnosti vybudovat balvanitý skluz. Na pravém břehu se navrhuje vybudování boční neprůtočné tůně. Na levém břehu je navržena doprovodná výsadba s využitím vhodných porostů měkkého luhu. V úseku nad horním objektem se navrhuje odtěžení dnových sedimentů, které vznikly vlivem příčné překážky. Návrh rozvlnění sleduje již v současné době tvořící se trasu toku. Ze stávajícího dna bude odstraněn nevhodný porost (poškozené a invazivní dřeviny, rákos atd.). Ponechané porosty budou podle potřeby doplněny vhodnou vegetací. Nátrž v těsném kontaktu s komunikací bude nutné stabilizovat kamenným záhozem.
Cyklus, ve kterém bylo opatření navrženo	2
Předpokládané zahájení opatření [rok]	-
Rok (období) předpokl. realizace opatření	2027
Předpokládaný rok zlepšení	2028
Opatření na páteřním toku	ne
Ukazatel zlepšení 1	morfologie toku
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 1 po realizaci	délka revitalizace/renaturace úseku toku v km 0,360
Implementace opatření v období 2022 až 2024	
Převzato z předchozího cyklu	ano
Stav realizace opatření v roce k datu vyplnění	probíhá (dokumentace pro stavební povolení)
Stav realizace opatření na konci roku 2024	
Překážky bránící realizaci	-
Skutečný, nebo akt. předpokl. rok dokončení	-
Skutečné náklady v období 2022-24 (mil. Kč)	-
Z toho využité prostředky z fondů EU (mil. Kč)	-
Doplňující text (např. odůvodnění zpoždění realizace) - nereportuje se	Jedná se o podpůrné opatření pro silně ovlivněný vodní útvar, kde nelze realizovat revitalizaci.
Doplňující text v angličtině	