



LIST OPATŘENÍ	
Základní charakteristiky opatření	
ID opatření	HSL31201099
Název opatření v plánu povodí	Labe, Ostrá, obnova napojení odstaveného ramene Doubka
Číslo opatření v kapitole plánu povodí	099
Katalogový název opatření	Revitalizace vodního toku
Katalogové číslo opatření	1201
Dílčí povodí	Horní a střední Labe (HSL)
ID vodního útvaru	HSL_1680
Název vodního útvaru	Labe od toku Mrlina po tok Jizera
HMWB	ano
Kraj	Středočeský
Obec	Ostrá
Katastrální území	Ostrá
Souřadnice X S-JTSK	-709422
Souřadnice Y S-JTSK	-1037613
Říční kilometr	880,5 - 881,5
Program opatření	ano (předpoklad dokončení 2021)
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	4.5 hydromorfologické změny - jiné
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]	7 085
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)	713406
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	V současné době je uvedené mrtvé rameno silně zazemněno bahnými sedimenty a prostředí je vysoce eutrofní z důvodu zaústění odpadních vod z okolní zástavby rekreačních domků. V posledních letech se opakovaně vyskytují deficity kyslíku s úhyny stávající ichtyofauny. Jedním z důvodů nepříznivého stavu je přerušování komunikace ramene s hlavním tokem Labe. Za účelem zlepšení současného stavu se navrhuje vypracování studie, která prověří majetkoprávní vztahy a možný způsob realizace obnovy propojení říčního ramene Doubka s Labem.
Cyklus, ve kterém bylo opatření navrženo	2
Předpokládané zahájení opatření [rok]	-
Rok (období) předpokl. realizace opatření	2021
Předpokládaný rok zlepšení	2022
Opatření na páteřním toku	ano
Ukazatel zlepšení 1	morfologie toku
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 1 po realizaci	délka revitalizace/renaturace úseku toku v km 1,000
Implementace opatření v období 2022 až 2024	
Převzato z předchozího cyklu	ano
Stav realizace opatření v roce k datu vyplnění	probíhá (realizace)
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 revitalizaci ramene páteřního vodního toku
Doplňující text v angličtině	