



LIST OPATŘENÍ	
Základní charakteristiky opatření	
ID opatření	LNO31207036
Název opatření v plánu povodí	Studie analýzy morfologických charakteristik v povodí Lužické Nisy a ostatních přítoků Odry
Číslo opatření v kapitole plánu povodí	036
Katalogový název opatření	Zajištění evidence migračních překážek na vodních tocích
Katalogové číslo opatření	1207
Dílčí povodí	Lužická Nisa a ostatní přítoky Odry (LNO)
ID vodního útvaru	celé dílčí povodí
Název vodního útvaru	-
HMWB	-
Kraj	-
Obec	-
Katastrální území	-
Souřadnice X S-JTSK	-
Souřadnice Y S-JTSK	-
Říční kilometr	-
Program opatření	ano
Typ opatření	doplňkové
Podtyp opatření	-
Typ listu opatření	B
Vliv, který je opatřením řešen	4.1 fyzické změny - podélné úpravy vodních toků
Další vlivy	
Klíčový typ opatření 1	Zlepšení podélné kontinuity (např. vytvoření kanálů pro ryby, demolice starých hrází).
Složka kvality, na kterou je opatření zaměřeno	-
Nositel opatření	Povodí Labe, státní podnik
Partnerská organizace	-
Náklady investiční [tis. Kč]	-
Náklady provozní [tis. Kč/rok]	0 nebo nejsou známy
Způsob financování	Národní dotační program, vlastní zdroje
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)	více katastrálních území
Způsob hodnocení realizovatelnosti pro report.	-



Parametry opatření	
Návrh opatření	Podélná průchodnost vodního toku je jednou ze základních kategorií hydromorfologických hodnocení. Pro vyhodnocení vlivu migračních překážek na stav vodního útvaru je potřeba mít informace o výšce migrační překážky a existenci rybích přechodů. V současné době neexistuje ucelená databáze. Data jsou seskupena z různých zpracovávaných projektů a pokrývají sotva polovinu páteřních toků vodních útvarů Lužické Nisy a ostatních přítoků Odry. Je navrženo domapování výšek migračních překážek a vytvoření ucelené databáze s přesnou lokalizací na tocích. Databáze bude sloužit nejen k vyhodnocení morfologického vlivu migrace, ale bude také důležitým podkladem pro návrhy rybích přechodů a dalších opatření.
Cyklus, ve kterém bylo opatření navrženo	3
Předpokládané zahájení opatření [rok]	
Rok (období) předpokl. realizace opatření	-
Předpokládaný rok zlepšení	-
Opatření na páteřním toku	-
Ukazatel zlepšení 1	kontinuita toku
Implementace opatření v období 2022 až 2024	
Převzato z předchozího cyklu	ne
Stav realizace opatření v roce k datu vyplnění	probíhá
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	-
Doplňující text v angličtině	