



LIST OPATŘENÍ	
Základní charakteristiky opatření	
ID opatření	LNO30701632
Název opatření v plánu povodí	Dlouhý most - kanalizace a připojení na ČOV Liberec přes Šimonovice
Číslo opatření v kapitole plánu povodí	632
Katalogový název opatření	Výstavba kanalizace a ČOV
Katalogové číslo opatření	701
Dílčí povodí	Lužická Nisa a ostatní přítoky Odry (LNO)
ID vodního útvaru	LNO_0080
Název vodního útvaru	Doubský potok od pramene po ústí do toku Lužická Nisa
HMWB	ne
Kraj	Liberecký
Obec	Dlouhý Most
Katastrální území	Dlouhý Most
Souřadnice X S-JTSK	-687556
Souřadnice Y S-JTSK	-980064
Říční kilometr	-
Program opatření	ano
Typ opatření	základní
Podtyp opatření	-
Typ listu opatření	A
Vliv, který je opatřením řešen	2.6 zdroje znečištění - obyvatelé nepřipojení ke kanalizaci
Další vlivy	
Klíčový typ opatření 1	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.
Složka kvality, na kterou je opatření zaměřeno	živinové podmínky: fosfor
Složka kvality, na kterou je opatření zaměřeno	živinové podmínky: dusík
Složka kvality, na kterou je opatření zaměřeno	kyslíkové poměry
Složka kvality, na kterou je opatření zaměřeno	biologie: makrozoobentos
Nositel opatření	Dlouhý Most
Partnerská organizace	-
Náklady investiční [tis. Kč]	68 350
Náklady provozní [tis. Kč/rok]	0 nebo nejsou známy
Způsob financování	národní dotační programy a vlastní zdroje
Financování z fondů EU	ano
Možné překážky	nedostatek finančních prostředků pro provádění opatření
Efekt na chráněnou oblast 1	-
Chrán. o., na kterou má opatření zlepš. efekt	-
Lokalizace řešeného vlivu (id vhb, mpe, kú)	626660
Způsob hodnocení realizovatelnosti pro report.	-



Parametry opatření	
Popis současného stavu	V obci Dlouhý Most včetně lokalit Javorník a Fibich není vybudována kanalizace pro lidskou spotřebu. Je vybudovaná pouze kanalizační stoka (K510.1.1-J. N) z roku 1997 DN 300 v dl. 0,600 a 0,400 km se zaústěním do místní vodoteče. Majitelem a provozovatelem je obec.
Návrh opatření	Navrhuje se napojení kanalizace do obce Šimonovice a následně do Liberce, s vybudováním gravitační kanalizační sítě a výtlačky v délce 7,2 km a se čtyřmi čerpacími stanicemi. V lokalitě Javorník je uvažováno individuální odkanalizování.
Cyklus, ve kterém bylo opatření navrženo	3
Předpokládané zahájení opatření [rok]	2021
Rok (období) předpokl. realizace opatření	2026
Předpokládaný rok zlepšení	2027
Opatření na páteřním toku	ne
Ukazatel zlepšení 1	fosfor celkový
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 1	snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
před realizací opatření	0,588
po realizaci	0,197
Ukazatel zlepšení 3	dusík amoniakální
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 3	snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
před realizací opatření	2,287
po realizaci	0,657
Ukazatel zlepšení 4	biochemická spotřeba kyslíku 5-ti denní
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 4	snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
před realizací opatření	13,067
po realizaci	2,515
Ukazatel zlepšení 7	fosfor fosforečnanový
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 7	látkový odnos v t/rok
před realizací opatření	0,500
po realizaci	0,167
Implementace opatření v období 2022 až 2024	
Převzato z předchozího cyklu	ne
Stav realizace opatření v roce k datu vyplnění	nezahájeno
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	-