



LIST OPATŘENÍ	
Základní charakteristiky opatření	
ID opatření	HSL30707377
Název opatření v plánu povodí	Mnichovo Hradiště - centrální odkanalizování místních částí-Dobrá Voda, na ČOV Mnichovo Hradiště
Číslo opatření v kapitole plánu povodí	377
Katalogový název opatření	Modernizace kanalizace
Katalogové číslo opatření	707
Dílčí povodí	Horní a střední Labe (HSL)
ID vodního útvaru	HSL_2040
Název vodního útvaru	Jizera od toku Mohelka po Strenický potok včetně
HMWB	ne
Kraj	Středočeský
Obec	Mnichovo Hradiště
Katastrální území	Lhotice u Bosně
Souřadnice X S-JTSK	-695613
Souřadnice Y S-JTSK	-1002341
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
Nositel opatření	Mnichovo Hradiště
Partnerská organizace	-
Náklady investiční [tis. Kč]	9 750
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
Efekt na chráněnou oblast 1	
Chrán. o., na kterou má opatření zlepš. efekt	-
Lokalizace řešeného vlivu (id vhb, mpe, kú)	608297
Způsob hodnocení realizovatelnosti pro report.	-



Parametry opatření	
Popis současného stavu	V místní části není vybudována veřejná splašková kanalizace, odpadní vody jsou likvidovány v jednotlivých nemovitostech v Žumpách na vyvážení, septicích a v několika případech domovní čistírnou odpadních vod.
Návrh opatření	Odkanalizování místní části Dobrá Voda je navrženo dvěma větvemi gravitační kanalizace, které jsou ukončeny v čerpací stanici odpadních vod (v blízkosti čerpací stanice pohonných hmot). Odtud je navrženo výtlačné potrubí nejprve v souběhu s navrženou gravitací a následně kopíruje komunikaci do Lhotic, kde ústí do navržené splaškové kanalizace ve Lhoticích. Odtud budou splaškové vody čerpány do stávající splaškové kanalizace ve Veselé do revizní šachty č. 1022395 (dle značení GIS společnosti Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav a. s.). Odpadní vody z Veselé následně odtékají na ČOV Mnichovo Hradiště, kde jsou čištěny a vypouštěny do Jizery.
Cyklus, ve kterém bylo opatření navrženo	2
Předpokládané zahájení opatření [rok]	2023
Rok (období) předpokl. realizace opatření	2025
Předpokládaný rok zlepšení	2027
Opatření na páteřním toku	-
Ukazatel zlepšení 1	fosfor celkový
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 1	snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
před realizací opatření	0,010
po realizaci	0,002
Ukazatel zlepšení 2	dusík dusičnanový
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 2	snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
před realizací opatření	0,032
po realizaci	0,008
Ukazatel zlepšení 3	dusík amoniakální
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 3	snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
před realizací opatření	0,052
po realizaci	0,005
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	0,289
po realizaci	0,017
Ukazatel zlepšení 7	fosfor fosforečnanový
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 7	látkový odnos v t/rok
před realizací opatření	0,009
po realizaci	0,002
Implementace opatření v období 2022 až 2024	
Převzato z předchozího cyklu	ano
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	