



LIST OPATŘENÍ	
Základní charakteristiky opatření	
ID opatření	HSL30707094
Název opatření v plánu povodí	Odstranění VK, kanalizace Morašice připojení na Chrudim, přes Lány a Bylany
Číslo opatření v kapitole plánu povodí	094
Katalogový název opatření	Modernizace kanalizace
Katalogové číslo opatření	707
Dílčí povodí	Horní a střední Labe (HSL)
ID vodního útvaru	HSL_1110
Název vodního útvaru	Jesenčanský potok od pramene po ústí do Labe
HMWB	ne
Kraj	Pardubický
Obec	Morašice
Katastrální území	Morašice u Chrudimi
Souřadnice X S-JTSK	-653117
Souřadnice Y S-JTSK	-1071316
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	biologie: fyto-bentos
Nositel opatření	Morašice
Partnerská organizace	-
Náklady investiční [tis. Kč]	18 900
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)	698369
Způsob hodnocení realizovatelnosti pro report.	-



Parametry opatření	
Popis současného stavu	V obci je nesoustavné dešťové odvodnění, které tvoří zatrubněné příkopy betonovými rourami DN 400 - 600 v celkové délce 1 400 m. Část kanalizace v severovýchodní části obce DN 600 v délce 250 m lze podle obce definovat jako kanalizaci jednotnou. Neodpovídá však technickým stavem (trouby na pero a drážku, chybí šachty. . .) a nelze doporučit k výhledovému využití v systému odvádění splaškových vod. Podle sdělení obce jsou splaškové vody shromažďovány v bezodtokových jímkách na vyvážení (100 %). Vyvážení se děje na zemědělské pozemky.
Návrh opatření	Jednou z variant navrhovaných v PRVK je odkanalizování přes obce Lány a Bylan na ČOV Chrudim. Obě související obce již tento záměr zrealizovaly, proto je tato varianta doporučena také s ohledem na stav vodního útvaru.
Cyklus, ve kterém bylo opatření navrženo	3
Předpokládané zahájení opatření [rok]	2021
Rok (období) předpokl. realizace opatření	2022
Předpokládaný rok zlepšení	2024
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	0,047
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	0,208
po realizaci	0,010
Ukazatel zlepšení 3	dusík amoniakální
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 3	snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
před realizací opatření	0,250
po realizaci	0,012
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	1,387
po realizaci	0,069
Ukazatel zlepšení 7	fosfor fosforečnanový
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 7	látkový odnos v t/rok
před realizací opatření	0,040
po realizaci	0,002
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	