



LIST OPATŘENÍ	
Základní charakteristiky opatření	
ID opatření	HSL30707095
Název opatření v plánu povodí	Odstranění VK, kanalizace Dřenice připojení na Chrudim přes Třebíchy
Číslo opatření v kapitole plánu povodí	095
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	Dřenice
Katastrální území	Dřenice
Souřadnice X S-JTSK	-650374
Souřadnice Y S-JTSK	-1067320
Říční kilometr	-
Program opatření	ano
Typ opatření	základní
Podtyp opatření	-
Typ listu opatření	A
Vliv, který je opatřením řešen	1.1.4 zdroje znečištění - vypouštění komunálních odpadních vod (z komunálních ČOV nebo přímé vypouštění) - do 500 EO
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	Dřenice
Partnerská organizace	-
Náklady investiční [tis. Kč]	18 450
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)	632830
Způsob hodnocení realizovatelnosti pro report.	-



Parametry opatření	
Popis současného stavu	V obci není soustavná kanalizace, pouze části kanalizace dešťové podél komunikace na Bylany v komunikaci na Markovice. Jde o mělké odvodnění povrchových vod do Bylanky. Kanalizace z trub DN 300 a 500 vykazuje značný přítok balastních vod. Při využití k zřízení jednotné kanalizace nutná revize stavu a vybavení dle ČSN 75 6101. Splaškové vody jsou likvidovány v septických (80 %) s přepady do kanalizace nebo Bylanky a bezejmenné místní vodoteče a v bezodtokových jímkách (20 %). Kaly jsou vyváženy na zemědělské pozemky. Jedna nemovitost je vybavena mikročistírnou.
Návrh opatření	Obec v souladu s PRVK navrhuje pořízení splaškové kanalizace v rozsahu 2. 880 m gravitační kanalizace s připojením na ČOV Třebosice. S ohledem na stav vodního útvaru a záměr v sousední obci Třebřichy se doporučuje výtlak prodloužit o přibližně 600 m a přes Třebřichy obec připojit na Chrudim.
Cyklus, ve kterém bylo opatření navrženo	3
Předpokládané zahájení opatření [rok]	2023
Rok (období) předpokl. realizace opatření	2024
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	0,099
po realizaci	0,014
Ukazatel zlepšení 2	dusík dusičnanový
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 2	snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
před realizací opatření	0,290
po realizaci	0,078
Ukazatel zlepšení 3	dusík amoniakální
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 3	snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
před realizací opatření	0,522
po realizaci	0,041
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	2,900
po realizaci	0,189
Ukazatel zlepšení 7	fosfor fosforečnanový
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 7	látkový odnos v t/rok
před realizací opatření	0,084
po realizaci	0,012
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	