



LIST OPATŘENÍ	
Základní charakteristiky opatření	
ID opatření	HSL30701344
Název opatření v plánu povodí	Kanalizace Huť, Jistebsko, Krásná, ČOV Huť
Číslo opatření v kapitole plánu povodí	344
Katalogový název opatření	Výstavba kanalizace a ČOV
Katalogové číslo opatření	701
Dílčí povodí	Horní a střední Labe (HSL)
ID vodního útvaru	HSL_1920
Název vodního útvaru	Žernovník od pramene po ústí do toku Jizera
HMWB	ne
Kraj	Liberecký
Obec	Pěččín
Katastrální území	Huť
Souřadnice X S-JTSK	-676064
Souřadnice Y S-JTSK	-984129
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: fytoENTOS
Složka kvality, na kterou je opatření zaměřeno	biologie: makrozoobentos
Nositel opatření	Pěččín
Partnerská organizace	-
Náklady investiční [tis. Kč]	37 400
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)	719102
Způsob hodnocení realizovatelnosti pro report.	-



Parametry opatření	
Popis současného stavu	Celý útvar je charakteristický roztroušenou i když souvislou zástavbou, s ohledem na celkový počet obyvatel zde žijících a s ohledem na stav vodního útvaru není možné nechat čištění OV jen na individuálních zpusobech.
Návrh opatření	Je navržena kanalizace alespoň pro nejvíce soustředěnou část území obce Pěňčín, zahrnuje místní části Huť, Jistebsko, Krásnou a částečně Pěňčín.
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
Zpusob hodnocení efektu opatření ukazatel 1	snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
před realizací opatření	0,116
po realizaci	0,083
Ukazatel zlepšení 2	dusík dusičnanový
Zpusob hodnocení efektu opatření ukazatel 2	snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
před realizací opatření	0,371
po realizaci	0,247
Ukazatel zlepšení 3	dusík amoniakální
Zpusob hodnocení efektu opatření ukazatel 3	snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
před realizací opatření	0,612
po realizaci	0,287
Ukazatel zlepšení 4	biochemická spotřeba kyslíku 5-ti denní
Zpusob hodnocení efektu opatření ukazatel 4	snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
před realizací opatření	3,403
po realizaci	1,175
Ukazatel zlepšení 7	fosfor fosforečnanový
Zpusob hodnocení efektu opatření ukazatel 7	látkový odnos v t/rok
před realizací opatření	0,099
po realizaci	0,071
<b>Implementace opatření v období 2022 až 2024</b>	
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	