



LIST OPATŘENÍ	
Základní charakteristiky opatření	
ID opatření	HSL30708015
Název opatření v plánu povodí	Odstranění VK, kanalizace Roveň u Rychnova n. Kněžnou připojení na ČOV Rychnov n. Kněžnou
Číslo opatření v kapitole plánu povodí	015
Katalogový název opatření	Odstranění volné výusti
Katalogové číslo opatření	708
Dílčí povodí	Horní a střední Labe (HSL)
ID vodního útvaru	HSL_0590
Název vodního útvaru	Bělá od toku Kněžná po ústí do toku Divoká Orlice a Kněžná od toku Javornický potok po ústí do toku Bělá
HMWB	ne
Kraj	Královéhradecký
Obec	Rychnov nad Kněžnou
Katastrální území	Roveň u Rychnova nad Kněžnou
Souřadnice X S-JTSK	-608219
Souřadnice Y S-JTSK	-1053510
Říční kilometr	-
Program opatření	ano
Typ opatření	doplňkové
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	Rychnov nad Kněžnou
Partnerská organizace	-
Náklady investiční [tis. Kč]	7 200
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)	412578
Způsob hodnocení realizovatelnosti pro report.	-



Parametry opatření	
Popis současného stavu	V Rovni je jednotná gravitační kanalizace s volnými výustmi do Jahodovského potoka (č. h. p. 1-02-01-078). Kanalizaci vlastní a provozuje město Rychnov nad Kněžnou. Čištění odpadních vod z jednotlivých nemovitostí je řešeno lokálně, a to převážně DČOV. Zhruba 6 nemovitostí přečišťuje odpadní vody na LČOV v soukromém vlastnictví
Návrh opatření	Navrženo připojit stávající kanalizaci na Dlouhou ves, odkud je připojení na ČOV Rychnov n. Kněžnou. Úsek k propojení nevyžaduje více než 1km kan. Řadu. Stav kanalizace v Rovni není znám15
Cyklus, ve kterém bylo opatření navrženo	2
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	0,088
po realizaci	0,018
Ukazatel zlepšení 2	dusík dusičnanový
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 2	snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
před realizací opatření	0,281
po realizaci	0,056
Ukazatel zlepšení 3	dusík amoniakální
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 3	snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
před realizací opatření	0,464
po realizaci	0,093
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	2,578
po realizaci	0,516
Ukazatel zlepšení 6	fytoENTOS
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 6	efekt na biologickou složku nelze kvantifikovat
Ukazatel zlepšení 7	fosfor fosforečnanový
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 7	látkový odnos v t/rok
před realizací opatření	0,075
po realizaci	0,015
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	