



LIST OPATŘENÍ	
Základní charakteristiky opatření	
ID opatření	HSL30708028
Název opatření v plánu povodí	Odstranění VK, kanalizace Jinolice připojení na ČOV Libuň
Číslo opatření v kapitole plánu povodí	028
Katalogový název opatření	Odstranění volné výusti
Katalogové číslo opatření	708
Dílčí povodí	Horní a střední Labe (HSL)
ID vodního útvaru	HSL_1940
Název vodního útvaru	Libuňka od pramene po ústí do toku Jizera
HMWB	ne
Kraj	Královéhradecký
Obec	Jinolice
Katastrální území	Jinolice
Souřadnice X S-JTSK	-672733
Souřadnice Y S-JTSK	-1008142
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
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: makrozoobentos
Nositel opatření	Jinolice
Partnerská organizace	-
Náklady investiční [tis. Kč]	8 450
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)	412693
Způsob hodnocení realizovatelnosti pro report.	-



Parametry opatření	
Popis současného stavu	V obci se nachází kanalizace pro lidskou spotřebu, která není zakončena ČOV, ale jednotlivými výustními objekty. Jedná se o kanalizaci gravitační. Stávající kanalizační systém v obci odvádí dešťové vody a splaškové odpadní vody od jednotlivých napojených nemovitostí. Kanalizační systém lze rozdělit do dvou částí. Větší část tvoří kanalizace jednotná. Menší část systému představují dílčí části kanalizace dešťové. Splaškové odpadní vody jsou před zaústěním do kanalizace předčištěny (DČOV, septiky s biofiltry). Výustní objekty jednotné kanalizace jsou zaústěny do místních vodních recipientů (bezejmenné vodní toky IDVT 10181484 a IDVT 10181482).
Návrh opatření	V dlouhodobém výhledu je vybudování nové splaškové kanalizační sítě (oddílné) připojené na centrální ČOV v obci Libuň. Stávající systém pak bude sloužit pouze k odvádění dešťových vod.
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	0,058
po realizaci	0,020
Ukazatel zlepšení 2	dusík dusičnanový
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 2	snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
před realizací opatření	0,179
po realizaci	0,060
Ukazatel zlepšení 3	dusík amoniakální
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 3	snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
před realizací opatření	0,309
po realizaci	0,032
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	1,717
po realizaci	0,263
Ukazatel zlepšení 7	fosfor fosforečnanový
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 7	látkový odnos v t/rok
před realizací opatření	0,049
po realizaci	0,017
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	