



LIST OPATŘENÍ	
Základní charakteristiky opatření	
ID opatření	HSL30701604
Název opatření v plánu povodí	Kanalizace Bezděčín a likvidace OV na ČOV Mladá Boleslav
Číslo opatření v kapitole plánu povodí	604
Katalogový název opatření	Výstavba kanalizace a ČOV
Katalogové číslo opatření	701
Dílčí povodí	Horní a střední Labe (HSL)
ID vodního útvaru	HSL_1660
Název vodního útvaru	Vlkava od pramene po ústí do Labe
HMWB	ne
Kraj	Středočeský
Obec	Mladá Boleslav
Katastrální území	Chrást u Mladé Boleslavi
Souřadnice X S-JTSK	-657885
Souřadnice Y S-JTSK	-1004772
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: makrozoobentos
Nositel opatření	Mladá Boleslav
Partnerská organizace	-
Náklady investiční [tis. Kč]	21 950
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 pro provádění opatření
Efekt na chráněnou oblast 1	-
Chrán. o., na kterou má opatření zlepš. efekt	-
Lokalizace řešeného vlivu (id vhb, mpe, kú)	696587
Způsob hodnocení realizovatelnosti pro report.	-



Parametry opatření	
Popis současného stavu	V místní části Města Mladá Boleslav – Bezděčíně není kanalizační systém. Likvidace odpadních vod je řešena individuálně. Splaškové vody od trvale žijících (100 %) i přechodně žijících obyvatel (100 %) jsou akumulovány v bezodtokových jímkách, odkud se vyvážejí na zemědělsky využívané pozemky v katastru města. Dešťové vody jsou odvedeny záchytnými příkopy do potoka Dobrovka.
Návrh opatření	V této místní části je uvažováno s výstavbou nové oddílné splaškové kanalizační sítě. Gravitační kanalizace v celkové délce 1,710 km bude vybudována z kameninových kanalizačních trub profilu DN 250. Součástí kanalizační sítě je jedna čerpací stanice a výtlačný řad DN 80 v délce 0,180 km. Odpadní vody budou touto kanalizací přivedeny do čerpací stanice, ze které budou přečerpávány výtlačným řadem DN 100 délky 1,410 km do centrální čerpací stanice místní části Mladé Boleslavi - Chrást a odtud pak čerpány do kanalizační sítě městské čtvrti Neuberk a dále odváděny k likvidaci na čistírnu odpadních vod Mladá Boleslav I. – Neuberk. Dosavadní způsob odvedení dešťových vod zůstane zachován.
Cyklus, ve kterém bylo opatření navrženo	3
Předpokládané zahájení opatření [rok]	2023
Rok (období) předpokl. realizace opatření	2026
Předpokládaný rok zlepšení	2027
Opatření na páteřním toku	ne
Ukazatel zlepšení 1	fosfor celkový
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 1	snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
před realizací opatření	0,258
po realizaci	0,086
Ukazatel zlepšení 2	dušík dusičnanový
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 2	snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
před realizací opatření	1,291
po realizaci	0,555
Ukazatel zlepšení 3	dušík amoniakální
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 3	snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
před realizací opatření	1,004
po realizaci	0,384
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	5,738
po realizaci	1,105
Ukazatel zlepšení 5	makrozoobentos
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 5	efekt na biologickou složku nelze kvantifikovat
Ukazatel zlepšení 6	fytoobentos
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	0,219
po realizaci	0,074
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	