

## List opatření

### Základní charakteristiky opatření

<b>ID opatření</b>	HOD30701024
<b>Název opatření v plánu povodí</b>	Stará Bělá - dostavba kanalizace
<b>Číslo opatření v kapitole plánu povodí</b>	024
<b>Katalogový název opatření</b>	Výstavba kanalizace a ČOV
<b>Katalogové číslo opatření</b>	701
<b>Dílčí povodí</b>	HOD
<b>ID vodního útvaru</b>	HOD_0180
<b>Název vodního útvaru</b>	Odra od toku Lubina po tok Opava
<b>HMWB</b>	ano
<b>Kraj</b>	Moravskoslezský kraj
<b>Obec</b>	Ostrava
<b>Katastrální území</b>	Stará Bělá
<b>Přibližná souřadnice X S-JTSK</b>	-475070
<b>Přibližná souřadnice Y S-JTSK</b>	-1108700
<b>Říční kilometr</b>	-
<b>Program opatření</b>	ne
<b>Typ opatření</b>	základní
<b>Podtyp opatření</b>	-
<b>Typ listu opatření</b>	A
<b>Vliv 1</b>	1.1
<b>Vliv 2</b>	2.6
<b>Klíčový typ opatření 1</b>	Výstavba nebo modernizace čistíren odpadních vod.
<b>Klíčový typ opatření 2</b>	
<b>Klíčový typ opatření 3</b>	
<b>Jiný klíčový typ (specifikace)</b>	výstavba kanalizace
<b>Ukazatel a stav vodního útvaru 1</b>	FCH_VK
<b>Ukazatel a stav vodního útvaru 2</b>	FCH_VZN
<b>Ukazatel a stav vodního útvaru 3</b>	FCH_VZP
<b>Ukazatel a stav vodního útvaru 4</b>	
<b>Ukazatel a stav vodního útvaru 5</b>	
<b>Nositel opatření</b>	Statutární město Ostrava
<b>Partnerská organizace</b>	-
<b>Náklady investiční [tis. Kč]</b>	160 000
<b>Náklady provozní [tis. Kč/rok]</b>	
<b>Způsob financování</b>	SMO
<b>Financování z fondů EU</b>	ne
<b>Možné překážky</b>	
<b>Efekt na chráněnou oblast 1</b>	
<b>Efekt na chráněnou oblast 2</b>	
<b>Efekt na chráněnou oblast 3</b>	
<b>Chráněná oblast, na kterou má opatření zlepšující efekt</b>	
<b>lokalizace vlivu : ID vypouštění</b>	
<b>lokalizace vlivu : číslo katastru</b>	753661
<b>Způsob hodnocení realizovanosti pro reporting</b>	Podíl (%) uskutečnění dílčích realizací (projektů, aktivit, studií apod.) vůči plánovaným realizacím

Parametry opatření	
<b>Popis opatření</b>	<p>"Dostavba kanalizace v ulici Viničná a Vinohrad" - má být vybudována splašková a jednotná kanalizace napojená na sběrač D zaústěný na ÚČOV Ostrava - cca 710 m</p> <p>"Dostavba kanalizace v lokalitě Na Popí" - má být vybudována nová gravitační splašková a jednotná kanalizace napojena na sběrač D se zaústěním na ÚČOV Ostrava - cca 1845 m</p> <p>"Dostavba kanalizace v ulici Klečková" - má být vybudována nová splašková a jednotná kanalizace napojena na sběrač D se zaústěním na ÚČOV Ostrava - cca 830 m</p> <p>"Dostavba kanalizace v ulici Chrovákova" - bude vybudována nová kanalizace s napojením na kanalizaci v ulici Na Zámčiskách odvádějící odp. vody na ÚČOV Ostrava - cca 250 m</p> <p>"Dostavba kanalizace v ulici Studeňská" - má být vybudovaná nová splašková a jednotná kanalizace napojená do stávajících stok zaústěných na ÚČOV Ostrava - 480 m</p> <p>„Dostavba kanalizace v lokalitě Ječmínkova“ - nová splašková a jednotná kanalizace bude napojena na sběrač D ukončený ÚČOV Ostrava - cca 995 m. pozn: bylo chybně uvedené v Nové Bělé</p> <p>"Zrušení vyústění kanalizace Na Sovinci, napojení na sběrač D" Stavba řeší odstranění septiku na Sovinci, propojení kanalizace na sběrač D, vyústě: 32 Na Sovinci, 401 Septik Sovinec, délka cca 735m.</p>
<b>Cyklus plánů, ve kterém bylo opatření navrženo</b>	3
<b>Předpokládané zahájení opatření [rok]</b>	2025
<b>Rok (období) předpokládané realizace opatření [rok]</b>	2027 a později
<b>Předpokládaný rok zlepšení [rok]</b>	
<b>Opatření na páteřním toku</b>	ne
<b>Ukazatel zlepšení 1</b>	biologická spotřeba kyslíku pětidenní
<b>způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 1</b>	Snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
<b>LO před realizací opatření</b>	307,903
<b>LO po realizaci opatření</b>	295,181
<b>Ukazatel zlepšení 2</b>	dusík dusičnanový
<b>způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 2</b>	Snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
<b>LO před realizací opatření</b>	145,762
<b>LO po realizaci opatření</b>	146,242
<b>Ukazatel zlepšení 3</b>	dusík amoniakální
<b>způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 3</b>	Snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
<b>LO před realizací opatření</b>	57,424
<b>LO po realizaci opatření</b>	55,542
<b>Ukazatel zlepšení 4</b>	fosfor celkový
<b>způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 4</b>	Snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok

LO před realizací opatření	14,618
LO po realizací opatření	14,238
Ukazatel zlepšení 5	
způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 5	-
LO před realizací opatření	
LO po realizací opatření	
Ukazatel zlepšení 6	
způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 6	-
LO před realizací opatření	
LO po realizací opatření	
Ukazatel zlepšení 7	
způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 7	-
LO před realizací opatření	
LO po realizací opatření	
Ukazatel zlepšení 8	
způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 8	-
LO před realizací opatření	
LO po realizací opatření	
Ukazatel zlepšení 9	
způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 9	-
LO před realizací opatření	
LO po realizací opatření	
Ukazatel zlepšení 10	
způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 10	-
LO před realizací opatření	
LO po realizací opatření	
<b>Implementace opatření v období 2021 až 2027</b>	
Převzato z předchozího cyklu	ne
Stav realizace opatření v roce k datu vyplnění	nezahájeno
Stav realizace opatření na konci roku 2027	
-	
Překážky bránící realizaci	-
Skutečný, nebo aktuálně předpokládaný rok dokončení	
-	
Skutečné náklady v období 2021-2027 (mil. Kč)	
Z toho využité prostředky z fondů EU (mil. Kč)	
Doplňující text (např. odůvodnění zpoždění realizace) - domo - nereportuje se	
Doplňující text v angličtině	