

List opatření

Název opatření:	Světlá Hora - tlaková kanalizace II.etapa	ID_OP:	OD100078
Typ opatření:	Výstavba kanalizace	ID_KO:	2,3
Vliv:	Bodové zdroje znečištění	ID_AGL:	

Seznam lokalit dotčených opatřením:

Kód	Název části obce	ID v. útvaru	Název vodního útvaru
16046	Světlá	20292000	Černý potok po vzdutí nádrže Slezská Harta

Seznam vypouštění dotčených opatřením:

ID	Název vypouštění	Název toku	Ř. km	JTSK X	JTSK Y
617953	SmVaK - SVĚTLÁ HORA - ČOV	Světlohorský potok	0.500000	-531569	-1072728

Popis současného stavu:

Ve Světlé Hoře je vybudována soustavná kanalizační síť. Jedná se o starou gravitační kanalizační síť o celkové délce 1 272 m DN 200-300 z materiálu kamenina, beton a PVC. Nově byla vybudována část gravitační kanalizace o celkové délce 3 087,62 m profilu DN 200-300 z PVC UltraRib1 a tlaková kanalizace o celkové délce 1 008,6 m DN 150 PE.

Likvidace odpadních vod je zajištěna nově zbudované ČOV SBR v trvalém provozu od června 2005. Provoz a údržbu ČOV zajišťuje SmVaK Ostrava a.s.

Popis navrhovaného stavu:

Ve výhledu do roku 2015 je plánováno vybudovat tlakovou kanalizaci II. etapa – k odvedení splaškových odpadních vod od nemovitostí v jihozápadní části obce. Jedná se o 894 m tlakové kanalizace včetně 14 ks čerpacích stanic pro připojení 60 EO.

Parametry opatření

Aglomerace:	Ne	Priorita:	
Kanalizace:	Nová výstavba: Ano	Systém:	Délka [m]
	Rekonstrukce: Ne	Gravitační: Ne	Gravitační:
	Počet EO nově připoj. na kanal: 60	Tlakový: Ano	Tlaková: 894
		Počet ČS: 14	Celkem [m]: 894
Čistírna odpadních vod:	Nová výstavba: Ne	Navrhovaná kapacita:	EO
	Rekonstrukce: Ne		m³/den
Investiční náklady [Kč]:	3 316 000,0		
Stav projekt. přípravy:	DUR		
Předpokládané datum dokončení stavby:	2015		
Do Programu Opatření zahrnuto:	Plný rozsah		

Poznámka: Projekt: Tlaková kanalizace Světlá Hora II. Etapa - VODOHOSPODÁŘSKÁ INŽENÝRSKÁ PROJEKČNÍ KANCELÁŘ, Ing. Petr Poštulka, 2003

Provozovatel: SmVaK Ostrava, a.s.

Nositel opatření: vlastník infrastruktury