

# List opatření

<b>Název opatření:</b>	Těrlicko - dostavba kanalizace	<b>ID_OP:</b>	OD100091
<b>Typ opatření:</b>	výstavba kanalizace	<b>ID_KO:</b>	3
<b>Vliv:</b>	Bodové zdroje znečištění	<b>ID_AGL:</b>	202

## Seznam lokalit dotčených opatřením:

Kód	Název části obce	ID v. útvaru	Název vodního útvaru
04748	Hradiště	20530000	Stonávka po vzduší nádrže Těrlicko
16660	Dolní Těrlicko	20532000	Stonávka po ústí do toku Olše

## Seznam vypouštění dotčených opatřením:

ID	Název vypouštění	Název toku	Ř. km	JTSK X	JTSK Y
629340	SmVaK - TĚRLICKO - ČOV jih (pod statkem)	Stonávka	17.25000	-456573.82	-1113588.3

## Popis současného stavu:

V centrální části obce je vybudována jednotná stoková síť, jež se stavěla průběžně od roku 1960. Technický stav kanalizace je vyhovující. Odpadní vody z centrální části obce jsou prostřednictvím čerpací stanice (doplněné o dešťovou zadrž) přečerpávány na ČOV Těrlicko. Okrajové části obce a území Dolního Těrlicka není důsledně odkanalizováno. Je zde vybudována pouze nesoustavná dešťová kanalizace, která odvádí povrchové vody z intravilánu. Čištění splaškových odpadních vod z jednotlivých objektů je zajištěno v septicích i jímkách, ty mají přepady zaústěny do stávající dešťové kanalizace, povrchových příkopů případně trativodů, kterými odpadní vody odtékají spolu s ostatními vodami do vodní nádrže Těrlicko. V části Hradiště je vybudována splašková kanalizace, která odvádí odpadní vody na ČOV Těrlicko. Celková délka stávající kanalizace je cca 14400 m, profily jednotlivých kanalizačních stok jsou DN 300-1000. Na síti jsou vybudovány 2 čerpací stanice. Na stávající kanalizaci je napojeno cca 56 % obyvatel.

## Popis navrhovaného stavu:

Pro odkanalizování obytné zástavby centra Těrlicka, včetně rekreačních objektů mimo povodí stávající jednotné kanalizace je navržena výstavba splaškové kanalizace oddílné stokové soustavy, celkem cca 6500 m (DN 250-300). Likvidaci dešťových vod doporučujeme ponechat stávajícím způsobem. Mimo stávající centrální ČS jsou na splaškové kanalizaci navrženy 3 ks lokálních ČS. Celková délka výtlačných řadů je cca 3 500 m, profil výtlačku je DN 80-200.

Pro odkanalizování stávající obytné zástavby Dolního Těrlicka včetně rekreačních objektů je navržena výstavba splaškové kanalizace oddílné stokové soustavy, celkem cca 6000 m. Profil kanalizace je jednotný DN 300 mm. Navržený kanalizační systém bude napojen na stokovou síť obce Albrechtice. Likvidace odpadních vod z této části území je navržena na stávající mechanicko-biologické ČOV obce Albrechtice.

Pro odkanalizování stávající obytné zástavby Hradiště nenapojené na stokovou síť a ČOV je navrženo vybudovat cca 1000 m splaškové kanalizace oddílné stokové soustavy s likvidací odpadních vod na stávající ČOV.

## Parametry opatření

<b>Agglomerace:</b>	Ano	<b>Priorita:</b>	I			
<b>Kanalizace:</b>	<b>Nová výstavba:</b>	Ano	<b>Systém</b>	<b>Délka [m]</b>		
	<b>Rekonstrukce:</b>	Ne	<b>Gravitační:</b>	Ne	<b>Gravitační:</b>	13 500
	<b>Počet EO nově připoj. na kanal:</b>	1700	<b>Tlakový:</b>	Ne	<b>Tlaková:</b>	3 500
			<b>Počet ČS:</b>	3	<b>Celkem [m]:</b>	17 000
<b>Čistírna odpadních vod:</b>	<b>Nová výstavba:</b>	Ne	<b>Navrhovaná kapacita:</b>	EO		
	<b>Rekonstrukce:</b>	Ne		m <sup>3</sup> /den		
<b>Investiční náklady [Kč]:</b>	94 430 000,0					
<b>Stav projekt. přípravy:</b>	DUR					
<b>Předpokládané datum dokončení stavby:</b>	2010					
<b>Do Programu Opatření zahrnuto:</b>	Plný rozsah					

## Poznámka:

**Provozovatel:** SmVaK Ostrava, a.s.

**Nositel opatření:** vlastník infrastruktury