

List opatření

Název opatření:	Ostrožská Nová Ves - rekonstrukce a výstavba kanalizace	ID_OP:	MO100052
Typ opatření:	Rekonstrukce a výstavba kanalizace	ID_KO:	3
Vliv:	Bodové zdroje znečištění		

Seznam lokalit dotčených opatřením:

Kód	Název části obce	ID v. útvaru	Název vodního útvaru
11618	Chylice	40924090	Okluky po ústí do toku Morava
11620	Ostrožská Nová Ves	40924090	Okluky po ústí do toku Morava

Seznam vypouštění dotčených opatřením:

ID	Název vypouštění	Název toku	Ř. km	JTSK X	JTSK Y
521981	Obec Ostrožská Nová Ves ČOV	Petříkovec	2.050000	-540694,227	-1188373,1

Popis současného stavu:

Ostrožská Nová Ves: Celá obec je v současné době odkanalizována jednotnou kanalizační sítí. Starší část kanalizace v obci byla vybudována v polovině 60. let z betonových trub, nové úseky stok z PVC trub. Veškeré odpadní vody jsou čištěny v centrální ČOV na k.ú. místní části Chylice. Přimo do veřejné kanalizace jsou napojeny splaškové odpadní vody od 50 % obyvatel obce, 45 % obyvatel má do kanalizace vyústěny přepady ze septiků a zbývající obyvatelé mají žumpy na vyvážení.

Chylice: Místní část Chylice je (stejně jako celá obec) v současné době odkanalizována jednotnou kanalizační sítí. Starší část kanalizace v obci byla vybudována v polovině 60. let z betonových trub, v r. 1994 a 1995 byly vybudovány nové úseky stok včetně rekonstrukce nevyhovujících úseků z PVC trub. Přes septiky má vyústěny odpadní vody většina obyvatel obce, zbytek je napojen do kanalizace přímo. Veškeré odpadní vody jsou čištěny v centrální ČOV typu Hydrotech, která byla uvedena do trvalého provozu v r. 1997.

Popis navrhovaného stavu:

Ostrožská Nová Ves: Výhledově je ještě nutno zajistit odstavení stávajících septiků a žump a napojení těchto splaškových odpadních vod na ČOV. Část stávajících stok bude rekonstruována. Na základě výpočtu generelu sítě bude realizováno propojení stok stávající kanalizace. Výhledově je uvažováno s novou gravitační stokou z areálu koupaliště zaústěné do stávající čerpací stanice. Do nové gravitační kanalizace z areálu koupaliště bude zaústěn výtlačk OV z čerpací stanice umístěné v areálu kanoistického oddílu. Výhledově bude doplněn jednotný kanalizační systém z lokalit nové zástavby. Orientační výměry : jednotná kanalizace DN300-400, délka cca 1290m, splašková kanalizace DN250, délka cca 290m, výtlačk DN80, délka cca 720m, rekonstrukce jednotné kanalizace DN300-600, délka cca 950m.

Chylice: Výhledově je ještě nutno zajistit odstavení stávajících septiků a žump a napojení splaškových OV přímo do stávající jednotné kanalizace.

Parametry opatření

Aglomerace:	Ano	Priorita:	I			
Kanalizace:	Nová výstavba:	Ano	Systém	Délka [m]		
	Rekonstrukce:	Ano	Gravitační:	Ano	Gravitační:	2 530
	Počet EO nově připoj. na kanal:	0	Tlakový:	Ano	Tlaková:	720
			Počet ČS:	0	Celkem [m]:	3 250
Čistírna odpadních vod:	Nová výstavba:	Ne	Navrhovaná kapacita:	0	EO	
	Rekonstrukce:	Ne		0	m³/den	

Investiční náklady [Kč]: 19 060 000,0

Stav projekt. přípravy: neuvedeno

Předpokládané datum dokončení stavby: neuvedeno

Do Programu Opatření zahrnuto: Plný rozsah

Poznámka:

Provozovatel:

Nositel opatření: vlastník infrastruktury