

# List opatření

<b>Název opatření:</b>	Veverská Bítýška - rekonstrukce ČOV, dobudování kanalizace	<b>ID_OP:</b>	DY100022
<b>Typ opatření:</b>	Rekonstrukce ČOV, výstavba kanalizace	<b>ID_KO:</b>	3
<b>Vliv:</b>	Bodové zdroje znečištění		

## Seznam lokalit dotčených opatřením:

Kód	Název části obce	ID v. útvaru	Název vodního útvaru
05459	Chudčice	41501147000	Nádrž Brněnská
18130	Veverská Bítýška	41410000	Svratka po vzduťi nádrže Brněnská

## Seznam vypouštění dotčených opatřením:

ID	Název vypouštění	Název toku	Ř. km	JTSK X	JTSK Y
515231	Vodárenský svazek Bíteško - Veverská Bítý	Svratka	66.40000	-608704,794	-1150322,3

## Popis současného stavu:

Veverská Bítýška - Ve větší části obce je stávající splašková kanalizační síť, která byla vybudována před cca 22 lety, ale je v dobrém technickém stavu. Na síti je 1 čerpací stanice. V současnosti se budují další stoky v obci, předpokládaný rok dokončení výstavby je 2003. Odpadní vody z obce jsou odváděny na mechanicko-biologickou ČOV, která byla uvedena do trvalého provozu v roce 1978. Provozovatelem kanalizace i ČOV je Vodárenský svazek Bíteško.

Chudčice - V obci není kanalizace pro odvádění splaškových odpadních vod. V současné době je v obci provedena částečně dešťová kanalizace s vyústěním do místních vodotečí: Chudčický potok a Kuřimka.

## Popis navrhovaného stavu:

Veverská Bítýška - Kanalizační síť se dobuduje, stávající ČOV bude rekonstruována. Na ČOV budou napojeny odpadní vody z obce Chudčice.

Chudčice - Stoková síť je uvažována jednotná s návrhem odlehčovacích komor dešťových vod do místních vodotečí. Navrženou stokovou sítí budou veškeré splaškové vody z obce svedeny do stávající přečerpací stanice a budou přečerpávány na mechanicko-biologickou ČOV na k.ú. Veverská Bítýška. Navržená stoková soustava řeší odvedení splaškových vod trubní kanalizací i z rekreační oblasti v blízkosti obce avšak výhradně jako kanalizace splašková.

Z důvodů konfigurace terénu jsou z některých lokalit splaškové vody přečerpávány místními čerpacími stanicemi do stokové sítě. Jedná se o provedení tří stanic. Vzhledem k nutnosti čerpání by byla výhodnější v celé obci výstavba splaškové kanalizace, aby se vyloučila nutnost čerpání dešťových vod – vyšší provozní náklady, provozní problémy (s usazováním...)

## Parametry opatření

<b>Aglomerace:</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>	0
	<b>Počet EO nově připoj. na kanal:</b>	0	<b>Tlakový:</b>	Ne	<b>Tlaková:</b>	0
			<b>Počet ČS:</b>	3	<b>Celkem [m]:</b>	0
<b>Čistírna odpadních vod:</b>	<b>Nová výstavba:</b>	Ne	<b>Navrhovaná kapacita:</b>	0	EO	
	<b>Rekonstrukce:</b>	Ano		0	m <sup>3</sup> /den	

Investiční náklady [Kč]: 49 543 000,0

Stav projekt. přípravy: neuvedeno

Předpokládané datum dokončení stavby: 2012

Do Programu Opatření zahrnuto: Plný rozsah

## Poznámka:

**Provozovatel:** Vodárenský svazek Bíteško

**Nositel opatření:** vlastník infrastruktury