

# List opatření

<b>Název opatření:</b>	Brno - Bohunice - rekonstrukce a dostavba kanalizace, III., IV., a V. etapa	<b>ID_OP:</b>	DY100356
<b>Typ opatření:</b>	Rekonstrukce a výstavba kanalizace	<b>ID_KO:</b>	
<b>Vliv:</b>	Bodové zdroje znečištění	<b>ID_AGL:</b>	

## Seznam lokalit dotčených opatřením:

Kód	Název části obce	ID v. útvaru	Název vodního útvaru
41167	Bohunice	41428000	Svratka po soutok s tokem Svitava

## Seznam vypouštění dotčených opatřením:

### Popis současného stavu:

V případě Bohunic byla kanalizace původně vybudována zatrubněním stávajících silničních příkopů jako dešťová a měla sloužit k odvodnění vozovek a odvádění dešťových vod ze střech přilehlých nemovitostí. Postupně se ovšem do kanalizace připojovaly rovněž splaškové vody. V současné době slouží kanalizace jako jednotná o odvádí rovněž splaškové vody z přilehlých nemovitostí. Recipientem odpadních vod v tomto území je potok Leskavy.

### Popis navrhovaného stavu:

Stávající jednotná kanalizační soustava bude nahrazena oddílnou stokovou sítí. Dešťové stoky budou vedeny dle možností v trase stávající rušené kanalizace. Souběžně s dešťovou kanalizací bude současně vybudována splašková kanalizace. Navrhovaná opatření řeší řízené odvádění odpadních vod zájmového území (v ul. Lány, Podsedky, Humenná, Čeňka Růžičky, Žlíbek, Lískovecká, Dvořiště, Vyhlídalova, El. Přemyslovny, Hraničky a Havelkova) na městskou ČOV v Modřicích a tím zlepšení jakosti povrchových vod v oblasti. Realizace opatření současně zamezí negativnímu ovlivňování podzemních vod odpadními vodami při jejich exfiltraci. Rekonstrukce je navržena v celkové délce 2 939 m splaškových stok a 1 741 m dešťových stok.

### Parametry opatření

<b>Aglomerace:</b>	Ano	<b>Priorita:</b>	I	
<b>Kanalizace:</b>	Nová výstavba:	Ano	<b>Systém</b>	<b>Délka [m]</b>
	Rekonstrukce:	Ano	<b>Gravitační:</b>	<b>Gravitační:</b> 7 041
	Počet EO nově připoj. na kanal:		<b>Tlakový:</b>	<b>Tlaková:</b>
			<b>Počet ČS:</b>	<b>Celkem [m]:</b> 7 041
<b>Čistírna odpadních vod:</b>	Nová výstavba:	Ne	<b>Navrhovaná kapacita:</b>	<b>EO</b>
	Rekonstrukce:	Ne		<b>m<sup>3</sup>/den</b>
<b>Investiční náklady [Kč]:</b>	170 714 000,0			
<b>Stav projekt. přípravy:</b>	vydáno SP			
<b>Předpokládané datum dokončení stavby:</b>	neuveďeno			
<b>Do Programu Opatření zahrnuto:</b>	Plný rozsah			

<b>Poznámka:</b>	Doplněno jako připomínka v 02/09
<b>Provozovatel:</b>	Brněnské vodárny a kanalizace, a. s.
<b>Nositel opatření:</b>	vlastník infrastruktury