

# List opatření

<b>Název opatření:</b>	Brno, retenční nádrž Jeneweinova	<b>ID_OP:</b>	DY100045
<b>Typ opatření:</b>	Výstavba kanalizace	<b>ID_KO:</b>	3
<b>Vliv:</b>	Bodové zdroje znečištění	<b>ID_AGL:</b>	35

## Seznam lokalit dotčených opatřením:

Kód	Název části obce	ID v. útvaru	Název vodního útvaru
41179	Komárov	41425000	Ponávka po ústí do toku Svratka

## Seznam vypouštění dotčených opatřením:

ID	Název vypouštění	Název toku	Ř. km	JTSK X	JTSK Y
511741	BVK Brno - Modřice ČOV	Svratka	39.80000	-597447,313	-1167520,7

## Popis současného stavu:

Pro dosažení požadovaných parametrů odlehčení je nutno doplnit stávající odlehčovací komoru na jednotné kmenové stoce B retenční nádrží.

## Popis navrhovaného stavu:

Pro dosažení požadovaných parametrů odlehčení je navržena retenční nádrž 8 000 m<sup>3</sup> ve vazbě na bilanční přítok na ČOV Modřice s přihlednutím na kapacitu kmenové stoky D a navrhované RN Královky. Retenční nádrž je umístěna v místě soutoku kmenové stoky B a kanalizace z prostoru Dorných - Plotní, před shybkami pod mlýnským náhonem. Vlastní retenční nádrž i nátokové kanály jsou navrženy jako podzemní železobetonové objekty.

## Parametry opatření

<b>Aglomerace:</b>	Ano	<b>Priorita:</b>	I			
<b>Kanalizace:</b>	Nová výstavba:	Ano	Systém	Délka [m]		
	Rekonstrukce:	Ne	Gravitační:	Ne	Gravitační:	0
	Počet EO nově připoj. na kanal:	0	Tlakový:	Ne	Tlaková:	0
			Počet ČS:	1	Celkem [m]:	0
<b>Čistírna odpadních vod:</b>	Nová výstavba:	Ne	Navrhovaná kapacita:	0	EO	
	Rekonstrukce:	Ne		0	m <sup>3</sup> /den	
Investiční náklady [Kč]:	280 000 000,0					
Stav projekt. přípravy:	vydáno ÚR					
Předpokládané datum dokončení stavby:	neuveдено					
Do Programu Opatření zahrnuto:						

## Poznámka:

**Provozovatel:** Brněnské vodárny a kanalizace a.s.

**Nositel opatření:** vlastník infrastruktury