

# List opatření

<b>Název opatření:</b>	Klobouky u Brna - dostavba kanalizace	<b>ID_OP:</b>	DY100015
<b>Typ opatření:</b>	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
06640	Klobouky u Brna	41984000	Spálený potok po ústí do toku Trkmanka

## Seznam vypouštění dotčených opatřením:

ID	Název vypouštění	Název toku	Ř. km	JTSK X	JTSK Y
514362	Město Klobouky u Brna ČOV	Kašnice	4.100000	-582253	-1184823

## Popis současného stavu:

Klobouky u Brna - Ve městě je z velké části vybudována síť jednotné kanalizace z trub DN 300 - 1200 v celkové délce. 9,79 km. Kanalizace je zčásti nová a zčásti zrekonstruovaná (výstavba 2003). Touto kanalizací jsou odpadní vody gravitačně svedeny na novou městskou čistírnu odpadních vod, kam jsou napojeny i odpadní vody z obce Kašnice. Pro odlehčení dešťových odpadních vod je na kanalizační síti vybudováno 9 odlehčovacích komor. ČOV Klobouky je mechanicko-biologická s nitrifikací a denitrifikací, s projektovanou kapacitou 4000 EO. Provozovatelem kanalizační sítě i ČOV Klobouky jsou Městské vodárny Klobouky u Brna. Kašnice - V obci vybudována jednotná kanalizace z trub DN 300 - 600 v celkové délce. 1,15 km. Kanalizace je nově vybudovaná (výstavba 2003). Odpadní vody jsou zaústěny, po odlehčení v odlehčovací komoře, do kanalizační sítě města Klobouky u Brna a následně novou ČOV Klobouky. ČOV Klobouky je mechanicko-biologická s nitrifikací a denitrifikací, s projektovanou kapacitou 4000 EO a je v současnosti ve zkušebním provozu. Uvedení do trvalého provozu se předpokládá v srpnu 2004. Provozovatelem kanalizační sítě jsou Městské vodárny Klobouky u Brna.

## Popis navrhovaného stavu:

Klobouky u Brna - Navrhuje se dobudování kanalizačního systému města splaškovou kanalizací z trub DN 300-400 mm v celkové délce 1500 m, převážně v okrajových částech města. Pro spádově odkloněné lokality jsou navrženy 2 čerpací stanice, které budou splaškovou odpadní vodu přečerpávat do stok gravitační kanalizace. Celková délka výtlačků DN 80 je 220 m.

## 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>	Ano	<b>Gravitační:</b>	2 070
	<b>Počet EO nově připoj. na kanal:</b>	0	<b>Tlakový:</b>	Ano	<b>Tlaková:</b>	220
<b>Čistírna odpadních vod:</b>	<b>Počet ČS:</b>	2	<b>Počet ČS:</b>	2	<b>Celkem [m]:</b>	2 290
	<b>Nová výstavba:</b>	Ne	<b>Navrhovaná kapacita:</b>	0	<b>EO</b>	
	<b>Rekonstrukce:</b>	Ne		0	<b>m<sup>3</sup>/den</b>	

Investiční náklady [Kč]: 15 300 000,0

Stav projekt. přípravy: neuvedeno

Předpokládané datum dokončení stavby: 2009

Do Programu Opatření zahrnuto:

**Poznámka:** Upraveno na základě připomínky v 06/09

**Provozovatel:** Městské vodárny Klobouky u Brna

**Nositel opatření:** vlastník infrastruktury