

# List opatření

<b>Název opatření:</b>	Břidličná - rekonstrukce ČOV, dostavba kanalizace	<b>ID_OP:</b>	OD100010
<b>Typ opatření:</b>	Rekonstrukce ČOV, 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
01499	Břidličná	20271000	Moravice po soutok s tokem Kočovský potok

## Seznam vypouštění dotčených opatřením:

ID	Název vypouštění	Název toku	Ř. km	JTSK X	JTSK Y
617171	MOS - ČOV BŘIDLIČNÁ	Moravice	77.14500	-535289,61	-1086958,0
617172	AL INVEST BŘIDLIČNÁ	Moravice	81.00000	-533449,06	-1086456,2

## Popis současného stavu:

V Břidličné je vybudována kombinovaná kanalizační síť. Centrální část města na levém břehu vodního toku Moravice je odkanalizována jednotnou stokovou sítí, která byla původně napojena na podnikovou ČOV Kovohutě a.s. Stávající jednotná kanalizace je vybudována převážně z betonových trub profilů DN 300-1000, dl. 4 200 m. Zbývající část území města je odkanalizována splaškovou kanalizací oddílné stokové soustavy. Výstavba nové splaškové kanalizace byla zahájena v roce 1996 a ukončena v roce 1998. Celková délka splaškové kanalizace je cca 3 800 m. S ohledem na spádové poměry odvodňované oblasti jsou na trase kanalizace vybudovány celkem tři čerpací stanice odpadních vod. Na centrální ČS je po odlehčení napojena jednotná stoková síť.

Odpadní vody z této části města jsou svedeny na mechanicko-biologickou ČOV, která byla po komplexní rekonstrukci uvedena v roce 1998 do zkušebního provozu. Vyčištěné odpadní vody jsou vypouštěny do recipientu Moravice. Nová splašková kanalizace a ČOV je majetkem města, provoz a údržbu zajišťuje MOS s.r.o. V roce 2007 byla dokončena rekonstrukce ČOV (3500 EO) a rozšíření kanalizace (4205 m). Na území místní části Vajglov jsou v současné době vybudovány dvě lokální ČOV, na které jsou napojeny krátké úseky splaškové kanalizace. Odpadní vody z ostatních objektů obytné zástavby jsou likvidovány individuálně v septicích či žumpách. V místní části Albrechtice není v současné době vybudována žádná soustavná kanalizace. Čištění odpadních vod z jednotlivých objektů je zajištěno v septicích či žumpách, ty mají přepady zaústěny do povrchových příkopů případně trativodů, kterými odpadní vody odtékají spolu s ostatními vodami do Albrechtického potoka.

## Popis navrhovaného stavu:

Odkanalizování a čištění odpadních vod z převážné části území je zajištěno v souladu s požadavky stávající legislativy. Likvidace odpadních vod v okrajových částech města doporučujeme ponechat stávajícím způsobem. Je plánováno odkanalizování Vajglova a Albrechtic na ČOV Rýmařov a rekonstrukce ČOV.

## Parametry opatření

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

Investiční náklady [Kč]: 63 000 000,0

Stav projekt. přípravy: DSP

Předpokládané datum dokončení stavby: 2010

Do Programu Opatření zahrnuto: Plný rozsah

## Poznámka:

**Provozovatel:** MOS Břidličná s.r.o.

**Nositel opatření:** vlastník infrastruktury