

## List opatření

<b>Název opatření:</b>	Generel odvodnění města Vlašim	<b>ID</b>	DVL220011
<b>Vliv:</b>	Bodové zdroje znečištění	<b>Typ LO</b>	A
<b>Zlepšení ukazatelů:</b>	BSK5, CHSK, NL, Pcelk., Ncelk., N-NH4	<b>Dílčí povodí</b>	DVL

### Vazba na územní jednotky:

Kód obce	Obec	ID vodního útvaru	Název vodního útvaru
18354	Vlašim	DVL_0590	Blanice od toku Slupský potok po ústí do toku Sázava
		DVL_0510	Štěpánovský potok od pramene po ústí do toku Sázava
		DVL_0570	Polánecký potok od pramene po ústí do Blanice
		DVL_0580	Chotýšanka od pramene po ústí do Blanice
<b>Kraj:</b>	Středočeský	<b>ORP:</b>	Vlašim

### Popis opatření

Generel odvodnění (GO) jako základní koncepční materiál je v souladu s územně plánovací dokumentací, s plány rozvoje vodovodů a kanalizací a s plány povodí a je založen zejména na kombinaci metod monitoringu a matematických simulací celého nestacionárního srážko-odtokového procesu v městském povodí (tzv. integrované řešení). Výstupy z GO slouží kromě jiného i jako podklad pro vlastníky vodohospodářské infrastruktury (kanalizace), provozovatele a developery při zadávání zpracování projektů posouzení funkce stokových systémů a pro následné krátkodobé i dlouhodobé investiční plány obnovy a dostavby stokových systémů. Hlavním přínosem GO je zlepšení funkce celého kanalizačního systému, eliminace přetěžovaných míst, redukce množství znečištěných vod, zasakování neznečištěných vod a lokální retence srážkových vod.

### Parametry:

<b>Investiční náklady:</b>	2 000 000	<b>Způsob financování:</b>	dotace + kofinancování
<b>Stav přípravy:</b>	nezahájeno	<b>Fondy EU:</b>	strukturální
<b>Předp. datum dokončení opatření:</b>	2016	<b>Provozovatel:</b>	
<b>Nositel opatření:</b>	město		
<b>Poznámka</b>			