

## List opatření

|                            |                                       |                     |           |
|----------------------------|---------------------------------------|---------------------|-----------|
| <b>Název opatření:</b>     | Generel odvodnění města Slaný         | <b>ID</b>           | DVL220013 |
| <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  |
|--------------|-------------|-------------------|---|
| 14936        | Slaný       | DVL_0800          | Červený potok od pramene po ústí do toku Bakovský potok     |
|              |             | DVL_0780          | Bakovský potok od pramene po Zlonický potok                 |
|              |             | DVL_0760          | Knovízský potok od pramene po ústí do toku Zákolanský potok |
| <b>Kraj:</b> | Středočeský | <b>ORP:</b>       | Slaný   |

### 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>              | 4 000 000  | <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>                         |            |                            |                        |