

## INFORMÁCIA O REALIZÁCIÍ PROJEKTU

### „Rozvoj infraštruktúry vodného hospodárstva v obci Hurbanova Ves, kanalizácia – ochrana zdrojov pitnej vody Žitného ostrova, Jelky a Hurbanova Ves“

Projekt je spolufinancovaný z Finančného mechanizmu EHP, Nórskeho finančného mechanizmu a zo štátneho rozpočtu Slovenskej republiky

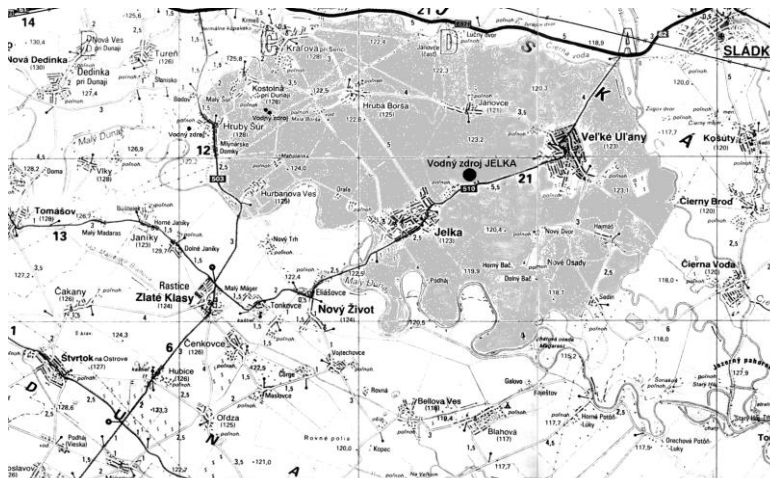
### Východiskový stav

Obec Hurbanova Ves nemala vybudovanú žiadnu kanalizáciu. Splaškové odpadové vody sa odvádzajú do zjednotlivých hlinených nádob a z nich do priekop. Neopatrné odvádzanie odpadových vôd do priekop má za následok znečistenie podzemných vôd. Podzemné zdroje pitnej vody sú ohrozené znečistením odpadovými vodami. Podzemné zdroje pitnej vody sú Hurbanova Ves, Jelka a Žitný ostrov. Podzemné zdroje pitnej vody sú Hurbanova Ves, Jelka a Žitný ostrov.

Vybudovanie kanalizácie v obci Hurbanova Ves - Prioritná oblasť A: Základná infraštruktúra: Cieľ 2: Rekonštrukcia a doplnenie 2.1: Dobudovanie kanalizácie. Vybudovanie kanalizačnej siete.

### Hlavný cieľ projektu

ochrana zdrojov pitnej Hurbanova Ves žitného ostrova

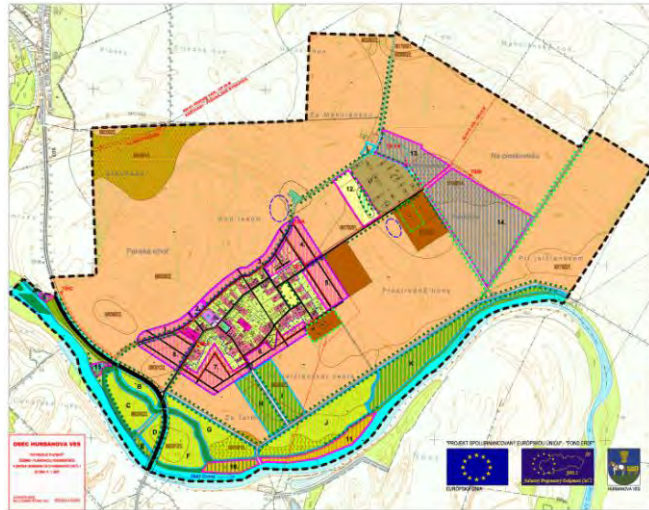


II. ochranné pásmo vodného zdroja (ochranné pásmo) prístupné k zásobovaniu pitnou vodou SR

Podzemné vody Žitného ostrova sú najväčšou zásobárňou pitnej vody v strednej Európe

## Ciele projektu

- < Ochrana životného prostredia
- < Skvalitnenie kvality infraštruktúry
- < Zvýšenie životnej úrovne obyvateľstva
- < Trvalo udržateľné rozvíjanie podmienok spoločnosti v rámci plánu obce



## Účel projektu

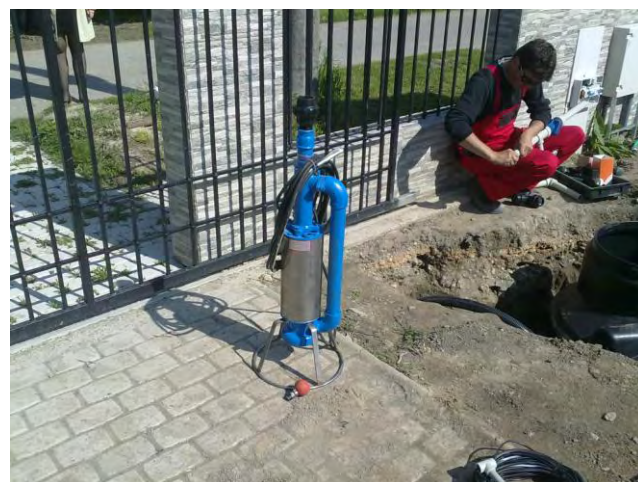
- < Vybudovať verejnú splaškovú kanalizáciu
- < Vybudovať 8 ml kanalizáciu 4 nových príravných staníc

## Implementácia projektu

- |      |  |
|------|--|
| 2007 | Spracovanie projektovej dokumentácie   |
| 2008 | Územné rozhodnutie<br>Stavebné povolenie<br>Podanie na návratný systém mechanického a Nórskoho finančného mechanizmu                                 |
| 2009 | Schválenie návrhu a finančného mechanizmu<br>Podpis zmluvy na návratný finančný mechanizmus<br>Nórskoho finančného mechanizmu a štátneho rozpočtu SR |
| 2010 | Výber dodávateľa (proces verejného obstarávania)<br>Realizácia prác  |
| 2011 | Uvedenie do užívania   |

## Realizácia projektu





**Predpokladaný termín  
uviedenia do prevádzky**

**jún – júl 2010**