

pažení v ulici Šenovská



Pažení a zásyp, ulice Pohraniční stráže



Varnsdorf - splašková kanalizace a rekonstrukce vodovodu

Financováno z vlastních zdrojů Severočeské vodárenské společnosti a. s.

24. 6. 2009 - závěrečná fáze realizace projektu

Varnsdorf, Pěnkavčí vrch – splašková kanalizace
Varnsdorf, Hrádek – splašková kanalizace
Varnsdorf, Hrádek - rekonstrukce vodovodu

Severočeská vodárenská společnost a. s.



Zhotovitel:

INSKY, spol. s r. o.



Technický dozor investora :

Severočeské vodovody a kanalizace, a. s.



Generální projektant:

Ing. Josef Folbrecht
- vodohospodářské projekty, Nový Bor



O sdružené akci Varnsdorf

– splašková kanalizace a rekonstrukce vodovodu

Projekt pro odkanalizování lokality Pěnkavčí vrch a Hrádek byl původně součástí integrovaného projektu „Sdružení pro zlepšení vodohospodářských poměrů ve Šluknovském výběžku“, pro který se nepodařilo získat dotaci z Fondu soudržnosti. V uvedených dvou lokalitách je SVS investorem části splaškové kanalizace, která řeší likvidaci stávajících nevyhovujících kanalizačních výustí. Paralelně probíhá investiční akce města Varnsdorf, která řeší dešťovou kanalizaci a části splaškové kanalizace, jež jsou rozšířením stávajícího kanalizačního systému. Po realizaci akcí SVS a města vznikne oddílná kanalizace, kdy splašková bude pomocí čerpací stanice odpadních vod přepojena na ČOV. Z tohoto důvodu jsou součástí akce i nové kanalizační přípojky, respektive jejich části po veřejných pozemcích. Celá akce probíhá v úzké koordinaci SVS s městem Varnsdorf, protože obě kanalizace jdou v souběhu v úzkých místních komunikacích. Rekonstrukcí městské kanalizace, odstraněním kanalizačních výustí a ukončenou rekonstrukcí ČOV se výraznělepší kvalita vody v řece Mandavě.

Více o stavbě

V lokalitách Pěnkavčí vrch a Hrádek byla před zahájením realizace projektu nesouvislá kanalizace. V rámci akce investiční SVS bylo na Pěnkavčím vrchu realizováno 2024 metrů kanalizace, z toho 1802 metrů splaškových gravitačních stok a 222 metrů výtlačku. V lokalitě Hrádek bylo realizováno celkem 1976 metrů kanalizace, z toho 1864 metrů splaškových gravitačních stok a 112 metrů výtlačku. V každé z lokalit byla vybudována nová čerpací stanice odpadních vod. V místech nové splaškové kanalizace byla stávající zachována jako dešťová kanalizace. Po odstranění kanalizačních výustí došlo ke zvýšení počtu obyvatel připojených na ČOV o cca 80 v lokalitě Pěnkavčí vrch a o cca 270 v lokalitě Hrádek.

V rámci stejné investiční akce SVS došlo i k rekonstrukci cca 100 let staré stávající vodovodní sítě v majetku SVS v lokalitě Hrádek. Byly zrekonstruovány vodovodní řady v souhrnné délce 1070 metrů v ulicích Turnovská, Severská, Žižkova, Čáslavská, Orlická a Pod Hrádkem. Počet obyvatel připojených na vodovod se zvýšil z cca 300 na 500 obyvatel.

Stavba je nyní hotova z 90%, v současnosti probíhají již jen dokončovací práce. Následovat budou povrchové úpravy komunikací a úklid plochy pro zařízení staveniště a depa materiálu. Stavba bude kompletně zakončena nejpozději do konce července 2009.

Údaje ze smlouvy o dílo:

Termín realizace: **září 2008 – prosinec 2008**

Původní harmonogram stavby předpokládal zakončení stavebních prací koncem prosince 2008, ale vzhledem k nutnosti precizní koordinace akce SVS s pracemi města na výstavbě dešťové kanalizace a vzhledem k dalším změnám došlo k posunutí termínu konce stavby v řádu několika měsíců.

Investor: **Severočeská vodárenská společnost a. s.**

Zhotovitel: **INSKY s. r. o., Ústí nad Labem**

Technický dozor investora: **Severočeské vodovody a kanalizace, a. s.**

Generální projektant: **Ing. Josef Folbrecht**

- vodohospodářské projekty, Nový Bor

Provozovatel: **Severočeské vodovody a kanalizace, a. s.**

Cena díla: **57.838.620,- Kč (bez DPH)**