

Propojení skupinových vodovodů Choceň – Svatý Jiří

Termín realizace:	2016 - 2017
Rozpočtové náklady:	1,4 mil. Kč
Skutečné náklady:	1,7 mil. Kč
Investor:	Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s. (dále jen VAK)
Financováno:	100 % vlastních zdrojů VAK

Dodavatelé stavby:

- Zemní práce na čerpací stanici v ul. Nořínská - firma PSK, s. r. o. Choceň.
- Elektro a ASŘ - firma Conel Automation s. r. o. Ústí nad Orlicí.
- Montážní práce na čerpací stanici v ul. Nořínská a ATS Loučky - firma VAK.

Účelem stavby byla aktuální potřeba zajištění plné zastupitelnosti jediného stávajícího vodního zdroje NJ-1 Svatý Jiří, který zásobuje pitnou vodou skupinový vodovod Svatý Jiří – Loučky – Kosořín – Zářecká Lhota. Mimoto vrt NJ-1 v průběhu roku částečně dotuje další vodovodní skupinu, jejíž součástí jsou obce Jehnědí – Hrádek – Voděrady – Džbánov – Oucmanice – Sudislav.

Realizovaným napojením na skupinový vodovod Choceň s max. průtokem 8 l/s je definitivně zajištěno diverzifikované zásobování výše uvedených obcí i pro případ jakékoliv poruchy na vodním zdroji NJ-1 Svatý Jiří. Tento vrt bude v roce 2018 podroben kompletní rekonstrukci.

Klíčovými prvky uvedeného propojení je **nová čerpací stanice v ulici Nořínské** u čp. 1005 v Chocni, která zajišťuje dostatečný výtlaček vody do vodojemu Loučky a **nová automatická tlaková stanice ve vodojemu Loučky**, která slouží k plnění vodojemu Svatý Jiří.

Funkčnost systému byla úspěšně odzkoušena v průběhu měsíce června 2017.

VAK tímto realizovaným projektem pokračuje v plnění plánovaných investic, které zajišťují vyšší bezpečnost a plynulost v zásobování veřejných vodovodů. Diverzifikovaná řešení toků pitné vody různými směry a propojování na vodu bohatých zdrojových oblastí s oblastmi se sezonními poklesy vydatnosti vodních zdrojů jsou tou správnou cestou.

V Jablonném nad Orlicí dne 7. 7. 2017.