

3104_003_00 Budíškovice

Podklady

- Nebyl obdržén Dotazník s údaji o demografickém vývoji obce, vodovodu, kanalizaci a čištění odpadních vod
- Osobní jednání na OÚ Budíškovice – pan Soukup
- Budíškovice – Doplnění kanalizace (Agroprojekt Praha, Závod v Č.Budějovicích 1971)
- ZTV parc.č 3456 Budíškovice (situace v nové zástavbě, Geoplan - MPK s.r.o. Dačice, ing. Papež 2002)
- Budíškovice - ČOV – situace (VHK Ramach Josef, Litoměřice, 1998)
- ČOV - Provozní a manipulační řád
- Povolení k vypouštění odpadních vod (OÚ J.Hradec ŽP 6476/98-417 No)
- Podklady poskytnuté VAK JČ a.s.

Budíškovice (530 m.n.m) se nachází 7 km východně od Dačic. V obci je trvale hlášeno 480 obyvatel (rok 2010).

Vodovod

Obec Budíškovice má vybudovaný vodovod pro veřejnou potřebu, který zásobuje 90% obce. V současné době je obec zásobena pitnou vodou ze skupinového vodovodu Landštejn, přes čerpací stanici Dačice do vodojemu Budíškovice o objemu 150 m³ a gravitačním rozvodem v obci. Kvalita vody je dobrá. Vodojem slouží rovněž k zásobování místní části Vesce a dále obcí Budeč a Horní Slatina.

Přívodní řad z Dačic do VDJ Budíškovice je profilu DN 150 délky 5 060 m, zásobní řad z VDJ do obce je z IPE DN 150 délky 1590 m. Rozvodné řady v obci jsou z IPE DN 150 – 80 v celkové délce 3 250 m. V obci je 99 vodovodních přípojek, připojeno 471 obyvatel..

Zdrojem požární vody jsou rybníky v obci a její blízkosti.

Vodovod v obci provozuje ČEVAK a.s..

System zásobování pitnou vodou se nebude zásadně měnit ani v budoucnosti.

Při případném nárůstu připojených obyvatel na vodovod se navrhuje rozšíření rozvodné vodovodní sítě (nové ZTV). Dále se předpokládá průběžná obnova rozvodných řadů, např. výměna starých materiálů, výměna šoupat, hydrantů apod.

Kanalizace

V obci je vybudována jednotná kanalizační síť. V nové zástavbě je vybudována kanalizace oddílná (viz přílohy). Obec je zcela odkanalizovaná. Na kanalizační síť je připojeno 100 % z trvale a 95% z přechodně bydlících obyvatel. Ostatní obyvatelé vlastní vyvážecí jímky.

Odpadní vody jsou svedeny na centrální ČOV (EC.D 600 EO ENVIROMENT COMMERCE), která byla uvedena 1.8.1999 do zkušebního provozu. Technologie ČOV: Zachycení nerozpustných částic - sedimentace - aktivace (provzdušnění) - biofiltr.

Recipientem je Budíškovický potok (ČHP 4-14-02-023), do kterého jsou přečištěné odpadní vody vypouštěny jedinou výustí z ČOV.

Povolení k vypouštění odpadních vod je k dispozici - vydáno v r. 1998 společně s povolením k vybudování ČOV (OÚ J.Hradec ŽP 6476/98-417 No).

Kanalizační sběrače jsou z betonu o průměrech 300 - 500 mm. Dokumentace týkající se data vybudování jednotlivých sběračů nebyla na OÚ dohledána, k dispozici je celková situace.

Kanalizačních přípojek v obci je 130.

V obci je pila, která se však nepodílí významně na produkci odpadních vod.

Technický stav kanalizace je uspokojivý. Kapacita kanalizační sítě je dostatečná, pouze při přívalových deštích je místy mírně nedostačující.

Obec Budíškovice vlastní i provozuje celou kanalizační síť.

Stávající systém odkanalizování je vyhovující.

Stávající technologie čištění odpadních vod a kapacitní parametry ČOV jsou vyhovující i po celé sledované období do roku 2015.

Případné investice do kanalizační sítě jsou pouze ve stádiu úvah. Dle slov provozovatele by se v případě rekonstrukce kanalizace mělo jednat o oddělení splaškových a dešťových vod (vybudování oddílné splaškové kanalizace).