

3104_003_03 Vesce

Podklady

- Nebyl obdržen Dotazník s údaji o demografickém vývoji obce, vodovodu, kanalizaci a čištění odpadních vod
- Osobní jednání na OÚ Budíškovice
- Podklady poskytnuté VAK JČ
- Žádost o změnu PRVKÚK ze dne 13.8.2014
- Doplnění od obce e-mail ze dne 31.5.2016

Vesce (500 m.n.m.) jsou místní částí obce Budíškovice. V místní části Vesce je trvale hlášeno 100 obyvatel (rok 2010).

Vodovod

Vodovod pro veřejnou potřebu v místní části Vesce je napojen na skupinový vodovod Landštejn z jeho koncového bodu v Dačicích. Ve vodojemu Dačice – Jemnický je umístěno horizontální čerpadlo, které slouží k zvyšování tlaku v přívodním řadu. Ten je od vodojemu veden východním až k samotě (myslivně), kde je umístěn vodojem Budíškovice. Za vodojemem pokračuje řad až do Budíškovic. Z koncového řadu v Budíškovicích je napojen přívodní řad do Vesců, který plyne ve Vescích přechází do rozvodné sítě.

Vodovod Vesce tvoří přívodní řad Budíškovice-Vesce DN 100 o délce 1410 m z roku 1990 a rozvodný řad DN 80 o délce 1216 m z roku 1990. Vodovod zásobuje v současné době 75 osob. Roční spotřeba vody činí 6,0 tis.m³. Přípojek je v současné době 23 v celkové délce cca 400 m.

Zdrojem požární vody je požární nádrž a rybník v blízkosti obce.

Vodovod provozuje ČEVAK a.s.

Systém zásobování pitnou vodou se nebude zásadně měnit ani v budoucnosti. Při případném nárůstu připojených obyvatel na vodovod se navrhuje rozšíření rozvodné vodovodní sítě. Předpokládá se pouze minimální obnova vodovodu, např. výměna šoupat, hydrantů apod.

Kanalizace

V místní části Vesce není vybudována veřejná kanalizace. Všechny odpadní vody jsou zachycovány v bezodtokových jímkách, jejich obsah musí být likvidován na centrální ČOV (např. Dačice).

Navrhuje se výstavba nové oddílné splaškové kanalizace a ČOV v místní části Vesce. Bude se jednat o zcela novou stavbu, protože v této místní části žádná systémová kanalizace dosud není. Stavba ČOV je dimenzována na počet obyvatel obce s rezervou pro další rozvoj. Parametry návrhu: ČOV BC 150 EO.

Vlastní výstavba začala 1.9.2015 a předpoklad ukončení je 30.6.2016. Stavba probíhá, dle projektové dokumentace "Splašková kanalizace a ČOV Vesce" zpracované firmou Alcedo – Ing. Martin Růžička, CSc a to: 909,30 m – délka splaškové kanalizace. Mechanicko-biologická čistírna BIO CLEANER BC 150.