

**3107\_024\_00 Zbelítov****podklady**

- Dotazník s údaji o demografickém vývoji obce, vodovodu, kanalizaci a čištění odpadních vod
- situace vodovodu 1 : 2 000 – skutečné provedení
- Územní plán - červen 2002, autor Projektční kancelář ing. arch. Vokurka, Vratislavova 296, Písek
- Rozhodnutí o povolení k vypouštění odpadních vod č. j. Vod/129/2002-P platné do 31.12.2010
- Rozbor pitné vody ze dne 14.5.2003

Zbelítov (~510 m n.m.) se nachází cca 2,2 km západně od města Milevsko. V obci je trvale hlášeno 346 obyvatel (rok 2001). Obec předpokládá do budoucna nárůst počtu obyvatel.

**vodovod**

Na území obce Zbelítov je nově vybudován vodovod pro veřejnou potřebu, jehož kolaudace proběhla v létě 2003. Pitnou vodou z nového vodovodu je zásobována celá obec. Vodovod je napojen na vodojem Milevsko (1000 m<sup>3</sup>). Část Zbelítova je napojena gravitačně, menší část obce je zásobena výtlačem. Čerpací stanice pro výtlač je nadzemní, se dvěma osazenými čerpadly bez akumulčního prostoru.

S vodou pro požární zdroje není počítáno, pro tyto účely je možné zajistit vodu z jiného zdroje – v obci je rybník.

Provozovatelem vodovodu je ČEVAK a.s., divize Tábor.

\*\*\*\*\*

Zásobování pitnou vodou se nebude v budoucnosti měnit. Je navrženo prodloužení vodovodní sítě v délce 1,1 km DN 80.

Vodovodní řad bude dále prodloužen do obcí Velká a Osek (vypracována studie) a dále do Květova a Kučeře.

**kanalizace**

Na území obce se nachází ochranné pásmo vodního zdroje I.a II. stupně.

Na území obce Zbelítov je vybudována jednotná kanalizace z betonových trub. Dešťové a povrchové vody jsou odváděny přímo do vodoteče, splaškové vody jsou převážně

zachycovány v septicích či jímkách s přepady zaústěnými do vodoteče. Tento stav existuje u většiny novostaveb, u původní zástavby je stávající stav většinou nevyhovující až závadný. Odpadní vody ze zemědělských objektů jsou zadržovány ve sběrných jímkách a odváženy k druhotnému využití.

Obec má Rozhodnutí o povolení k vypouštění odpadních vod platné do 31.12.2010 s podmínkou zřízení odpovídajícího centrálního čištění odpadních vod s odpovídajícími limity na výtoku dle platných předpisů do tohoto data.

\*\*\*\*\*

Pro další vývoj obce bude nutné postupně dobudovat kanalizační síť pro celou obec a zajistit čištění odpadních vod, to znamená výstavbu ČOV (pro cca 450 EO).