

3115_002_00 Čenkov u Bechyně

Podklady

- Dotazník s údaji o demografickém vývoji obce, vodovodu, kanalizaci a čištění odpadních vod
- Program rozvoje vodovodů a kanalizací okres České Budějovice – Hydroprojekt, listopad 1997.

Obec Čenkov u Bechyně se nachází cca 6 km východně od města Týn nad Vltavou. V obci je trvale hlášeno 57 obyvatel.

Vodovod

V osadě Čenkov jsou trvale i přechodně bydlící obyvatelé zásobováni pitnou vodou z domovních studní. Množství vody v těchto studních je dostatečné. Kvalita vody ve studních není známa.

V osadě je umístěn potok „Židova strouha“, sloužící jako zdroj požární vody.

Pro zajištění dostatečné kvality pitné vody v obci se navrhuje vybudování nového vodovodu, který bude přes vodovod v obci Smilovice napojen na skupinový vodovod Dolní Bukovsko z řadu z vodojemu Smrčí 1600 m³ (533.00/528.00).

Než dojde k napojení na vodovod pro veřejnou potřebu je však třeba sledovat kvalitu ve využívaných studních a v případě, že nebude vyhovovat vyhlášce 376/2000 Sb. – Pitná voda, bude vhodné využít individuální úpravu vody, nebo si obyvatelé zajistí potřebné množství vody pro pitné účely ve formě balené pitné vody.

Kanalizace

V obci je vybudována jednotná kanalizace, kterou provozuje obec Čenkov u Bechyně.

Spláskové odpadní vody jsou likvidovány v domovních septických a dále buď odtékají do kanalizace nebo do recipientu „Židova strouha“, č.h.p. 1-07-04-113. Pouze malá část odpadních vod je čištěna v domovních mikročištěnách nebo vypouštěná přímo do recipientu.

Dešťové odpadní vody osady jsou odváděny systémem příkopů, struh a propustků.

Součástí původní dokumentace ani nově předaných podkladů nebyl zakres stávající kanalizace. Její zakres se nepodařilo zjistit ani následně a není prozatím vyobrazena v mapové části.

S ohledem na velikost této obce není investičně a provozně výhodné budovat čistírnu odpadních vod a novou kanalizační síť. Proto bude nezbytné zajistit rekonstrukci stávajících nebo výstavbu nových akumulčních jímek pro zachycování odpadních vod.

V cílovém roce 2015 budou veškeré odpadní vody akumulované v bezodtokých jímkách likvidovány na nejbližší čistírně odpadních vod.