

3112_047_01 Tříklasovice

podklady

- Nebyl obdržen Dotazník s údaji o demografickém vývoji obce, vodovodu, kanalizaci a čištění odpadních vod
- Program rozvoje vodovodů a kanalizací okres Tábor – Hydroprojekt, květen 2000

Tříklasovice (543 - 568 m n.m.) – místní část obce Psárov se nacházejí necelý 1 km západně od obce Psárov. V obci je trvale hlášeno 46 obyvatel (rok 2001).

vodovod

Tříklasovice je zásobena z domovních studní.

Množství vody v těchto studních je dostatečné pouze z části. Kvalita vody ve studních není známa.

Vzhledem k vyšším investičním nákladům na realizaci vodovodu předpokládáme i do budoucnosti zásobování z individuálních zdrojů.

Trvale je však třeba sledovat kvalitu vody ve využívaných studních a v případě, nebude vyhovovat Vyhlášce č. 376/2000Sb., bude vhodné využít individuální úpravu vody, nebo si obyvatelé zajistí potřebné množství vody pro pitné účely ve formě balené pitné vody. Pro zajištění potřebného množství vody doporučujeme prohloubení domovních studní.

kanalizace

Místní část obce Psárov - Tříklasovice má vybudovanou jednotnou kanalizaci, na kterou je napojena celá tato místní část.

Kanalizace, která je ve správě obce Psárov, byla provedena z betonových trub v letech 1955 -1960. Žádné další podklady a údaje o kanalizaci nejsou. Celková délka kanalizačních stok je 0,82 km.

Splaškové vody jsou předčištěny v biologických septicích, jejichž přepady jsou zaústěny do kanalizace, která je zaústěna do bezejmenné vodoteče pod osadou a ta následně po 1,0 km do Černovického potoka.

Dešťové vody jsou odváděny jednotnou kanalizační sítí.

Během posledních 5 let bylo vybudováno cca 100 m nové kanalizace.

Tříklasovice mají Rozhodnutí o nakládání s vodami platné do 12/2003.

S ohledem na velikost místní části Tříklasovice není investičně ani provozně výhodné budovat čistírnu odpadních vod a kanalizační síť. Proto bude nezbytné zajistit výstavbu nových akumulčních jímek pro zachycování odpadních vod. V cílovém roce 2015 budou veškeré odpadní vody akumulované v bezodtokých jímkách likvidovány na čistírně odpadních vod obce Choustník.

Vzhledem k stávajícímu rozsahu odkanalizování je možné zvážit i variantu uvažující s intenzifikací stávajících jímek – septiků na domovní mikročistírny. Při posuzování této varianty je však potřeba zohlednit dopad tohoto řešení na kvalitu vody v místních zdrojích, které budou i nadále využívány.