

3112_073_00 Vlčeves**podklady**

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

Vlčeves (555 - 578 m n.m.) se nachází cca 14 km východně od města Planá nad Lužnicí. V obci je trvale hlášeno 89 obyvatel (rok 2001).

vodovod

Obec Vlčeves je zásobena vodou z obecního vodovodu.

Zdrojem vodovodu jsou 2 studny severně od obce. Vydatnost studní je 0,75 l/s. Ze studní je voda čerpána samostatnými řady do vdj. Vlčeves 1×100 m³ (- / 625 m.n.m.-odhad). Z vodojemu je voda gravitačně dopravena do zástavby.

Z vodovodní sítě ve Vlčevsi je dále napojena lokalita Pazderna.

Systém zásobování pitnou vodou se nebude měnit ani v budoucnu.

kanalizace

Obec Vlčeves má vybudovanou jednotnou kanalizaci, na kterou je napojena celá obec. Tato kanalizace, která je ve správě obce, byla vybudována z bet. trub DN 500 – DN 1000 v celkové délce 1,70 km.

Splaškové vody (100%) jsou předčišťovány v septicích, jejichž přepady jsou zaústěny do stávající jednotné kanalizace. Tato kanalizace vyústí do místní požární nádrže a následně pak do Vlčevského potoka.

Dešťové vody (100%) jsou odváděny jednotnou kanalizací.

Obec má rozhodnutí okresního úřadu o nakládání s vodami s platností do 12/2004.

S ohledem na velikost této obce a počet trvale bydlících obyvatel 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.