

3102_063_00 Strýčice

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 Strýčice (411.00 – 415.00) se nachází cca 15 km severozápadně od města České Budějovice. V obci je trvale hlášeno 50 obyvatel. Obec předpokládá do budoucna nárůst počtu obyvatel.

Vodovod

V obci Strýčice je vybudován vodovod pro veřejnou potřebu. Vodovod je majetkem Zemědělské společnosti Dubné a.s. Na vodovod je napojeno 100 % trvalých obyvatel a 100 % rekreantů.

Zdrojem vodovodu je pramen s vydatností 1,77 l/s uvedený do provozu v roce 1973. Kvalita vody je vyhovující. U obce Dobčice je vybudován VDJ o objemu 50 m³, z kterého je voda přivedena zásobním řadem délky cca 3 km do obce.

Rozvodné řady v obci jsou z LT 150 celkové délky cca 500 m. V obci je 21 vodovodních přípojek v celkové délce 120 m.

Je provedeno napojení obce na vodovod Radošovice, tedy na SKV Římov. Délka řadu v trase Radošovice – Strýčice je 1,5 km.

Zdrojem požární vody jsou rybníky v blízkosti obce.

Provozovatelem vodovodu je Zemědělská společnost Dubné a.s.

Provozovaný vodovodní systém vyhovuje i do budoucna, a proto zůstane zachován. Kromě běžné údržby a oprav se neuvažuje s žádnou významnou investicí.

Kanalizace

Obec má vybudovanou jednotnou kanalizaci, na kterou je po předčištění v septicích napojeno cca. 75 % obyvatel. 25 % obyvatel vypouští odpadní vody po předčištění v septicích přímo do recipientu.

Kanalizace je vybudována převážně z betonových trub DN 500, v různých časových údobích, místy mělce uložená, nedostatečně těsněná a svým provedením nevyhovující současným normám. Délka kanalizace je 584 m.

Kanalizace je zaústěna do Dehtářského potoka.

Provozovatelem kanalizace je obec.

S ohledem na velikost této obce není investičně a provozně výhodné budovat čistírnu odpadních vod. Protože nejsou a ani nebudou k zásobování pitnou vodou využívány místní zdroje, navrhuje se řešit problematiku likvidace odpadních vod rekonstrukcí stávajících případně výstavbou nových vícekomorových septiků s následným dočištěním odpadních vod v rybníku Dehtář.

Navrhuje se pouze rozšíření stávající kanalizační sítě o cca 150 m a napojení dalších objektů na ni.