

3105_015_02 Stajka

Podklady

- Osobní jednání na OÚ Hatín - pan Kovář, pan Boček
- Dotazník s údaji o demografickém vývoji obce, vodovodu, kanalizaci a čištění odpadních vod
- Žádost o povolení k vypouštění odpadních vod v m.č. Stajka (AGRO-LA, s.r.o., J. Hradec, 2003)
- Povolení k vypouštění odpadních vod (ŽP 7867/9810 vod/02/03 - 138 M, MÚ J. Hradec)
- Schválený plán obnovy VH majetku na roky 2009-18
- Majetková a provozní evidence VH majetku za roky 2005-09
- podklady provozovatele ČEVAK, a.s.

Stajka je místní částí obce Hatín. Místní částí prochází hranice CHKO Třeboňsko. k 1.1. 2010 je v obci hlášeno 52 trvale bydlících obyvatel. Obec nepředpokládá do budoucna nárůst počtu obyvatel. Obec Stajka je místní částí obce Hatín.

Vodovod

V místní části je vybudován vodovod pro veřejnou potřebu, na který je napojeno 100% trvalých i přechodných obyvatel.

Zdrojem vody je od roku 2008 vodárenská soustava Jižní Čechy, na kterou je napojen skupinový vodovod Děbolín, Matná, Ratiboř, Roseč, Stajka, Hatín, Polště.

Vodovod je napojený na skupinový vodovod Horusice – J. Hradec z odbočky Děbolín. Vodovod pro obce Hatín a Stajka je napojen z obce Roseč, která je zásobena přes ATS Matná a obce Matná, Ratiboř a Roseč. Vzájemné napojení:

1.	AK Děbolín – ATS Matná	2300 m	PE 100
2.	ATS Matná – RVS Matná	370 m	PE 80
3.	RVS Matná – RVS Ratiboř	1620 m	PVC 100
4.	PŘ Ratiboř – Roseč	1625 m	PE 100
5.	Roseč - Stajka	993 m	PE 110

Na vodovod je napojeno cca 95% obyvatel, celková délka rozvodné sítě je 1108m PVC 90, počet přípojek je 37. Na vodovodu jsou osazeny hydranty. Předpokladem budoucí správné funkce celého vodovodu je pravidelná obnova funkčních celků, tak jak bude postupně končit jejich životnost.

Tlak v síti je zabezpečen gravitací.

Provozovatelem vodovodu je ČEVAK a.s.

Zdrojem požární vody v místní části je rybník.

Stávající zásobování pitnou v obci je do budoucna vyhovující. Na roky 2010-15 není na vodovodní síti naplánována realizace žádného významného projektu. Průběžná obnova (opravy) se předpokládá pouze v malé míře, např. pravidelná výměna nefunkčních vodovodních šoupat a hydrantů apod.

Kanalizace

V obci funguje od roku 2009 nově vybudovaná kanalizace obce Hatín pro místní části Hatín a Stajka. Oddílná kanalizace je zakončena ČOV Hatín pro 350 EO. Délka kanalizace ve Stajce je cca 1700m, vč. řadu do Hatína. DN 250-300 (VŘ DN 90) Přibližně 12 nemovitostí je napojeno přes jednu obecní PSK a výtlačný řad

Stávající jednotná kanalizace se mění na dešťovou, ta má dvě výusti. Každá z nich ústí do jiné meliorační strouhy (ČHP 1-07-03-068). První strouha je zaústěna do rybníka Velký Hatín. Druhá strouha ústí do rybníka Holná. Kanalizace je tvořena dvěma hlavními a jedním vedlejším sběračem. Materiálem je betonové potrubí v dimenzích DN 500 a DN 800 v celkové délce cca 2200 m. Kanalizace pochází z let 1980 až 1990 a byla budována po částech. Technický stav dešťové kanalizace je uspokojivý, její kapacita je dostatečná. Provozovatelem dešťové kanalizace je obec Hatín.

Místní část Stajka má platné povolení k vypouštění odpadních vod (platnost do roku 2010).

Provozovatelem splaškové kanalizace ve zkušebním provozu je Radouňská vodohospodářská společnost.

Stávající stav kanalizační sítě v obci je do budoucna vyhovující. Pro budoucí roky lze předpokládat drobné opravy šachet, poklopů či výměnu opotřebovaných zařízení PSK. Na vodovodu, kanalizaci i ČOV je potřebná kapacita pro připojení nových nemovitostí.