

3110_003_03 Záříčí**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

Záříčí (440 - 470 m n.m.) – místní část obce Dírná se nachází cca 1,3 km severozápadně od obce Dírná. V obci je trvale hlášeno 60 obyvatel (rok 2001).

vodovod

Obec Záříčí je zásobena z domovních studní.

Množství vody v těchto studních je dostatečné pouze z části. Kvalita vody ve studních nevyhovuje Vyhlášce 376/2000Sb. z hlediska překročení obsahu železa.

Vzhledem k nízkému počtu obyvatel a vyšším investičním nákladům na realizaci vodovodu předpokládáme i do budoucnosti zásobování z individuálních zdrojů. Pro zajištění potřebného množství vody doporučujeme prohloubit domovní studny.

Trvale je třeba sledovat kvalitu vody ve využívaných studnách a v případě, nebude vyhovovat Vyhlášce 376/2000Sb., bude vhodné využít individuální úpravu vody nebo si obyvatelé zajistí potřebné množství vody pro pitné účely ve formě balené pitné vody.

kanalizace

Místní část obce Dírná – Záříčí má vybudovanou jednotnou kanalizaci, která je ve správě obce. Kanalizace má celkovou délku 0,69 km a byla vybudována z betonových trub profilů DN 300 a DN 500.

Polovina splaškových vod je po předčištění v biologických septicích odváděna touto jednotnou kanalizací. Polovina se zachycuje v bezodtokových jímkách a ty jsou pak vyváženy na zemědělsky využívané pozemky.

Všechny dešťové vody jsou odváděny kanalizací s jednou výustí do Dírenského potoka.

Místní část obce má Rozhodnutí o nakládání s vodami platné do 12/2004.

V této místní části je uvažováno s dostavbou kanalizační sítě z kameninových nebo plastových kanalizačních trub DN 250 a DN 300 v celkové délce 1,40 km, čímž bude odkanalizována téměř celá tato místní část.

Součástí kanalizační sítě jsou i dvě čerpací stanice a výtlačné řady DN 80 mm v celkové délce 750 m.

Odpadní vody budou svedeny jednotnou kanalizací do čerpací stanice, ze které budou přečerpávány výtlačným řadem DN 80 mm délky 0,530 km do kanalizační sítě obce Třebějice a odtud pak odváděny k likvidaci na centrální ČOV.

Po uvedení kanalizace a ČOV do provozu bude nutné zajistit odstavení stávajících septiků.

S ohledem na stáří kanalizace a použité trubní materiály, doporučujeme v této lokalitě postupnou rekonstrukci stávající kanalizační sítě.

Časový harmonogram rekonstrukce kanalizační sítě uvažuje s kompletním dokončením nejpozději do roku 2050.

Ze čtyř objektů se budou odpadní vody odvážet fekálními vozy k likvidaci na centrální ČOV obce Třebějice.