

3112_060_00 Skrýchov u Malšic**podklady**

- Dotazník s údaji o demografickém vývoji obce, vodovodu, kanalizaci a čištění odpadních vod
- Rozhodnutí o nakládání s vodami VH 1993/95 – Ro ze dne 25.4.1995, ČHP 1-07-04-002, 01-07-04-048
- Program rozvoje vodovodů a kanalizací okres Tábor – Hydroprojekt, květen 2000

Skrýchov u Malšic (471 - 480 m n.m.) se nachází cca 7,7 km západně od města Planá nad Lužnicí. V obci je trvale hlášeno 78 obyvatel (rok 2001).

vodovod

Obec Skrýchov u Malšic je v současné době zásobena z domovních studní. Množství vody v těchto studních je dostatečné. Kvalita vody ve studních není známa.

Obec v budoucnu předpokládá napojení na JVS - vodovod Želeč – Malšice.

Do doby výstavby vodovodu je však třeba sledovat kvalitu ve využívaných studních a v případě, že 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.

kanalizace

Obec Skrýchov u Malšic má vybudovanou jednotnou kanalizaci, na kterou je napojena celá obec. Kanalizace, která je ve správě obce, byla provedena z betonových trub o profilech DN 300, 600 a 1000 mm v celkové délce 0,6 km.

Splaškové vody jsou předčištěny v septicích a jedné mikročistírně (pro 1 RD), přepady jsou zaústěny do kanalizace, která je výústěna do otevřené stoky s odtokem do Bezděčinského potoka.

Dešťové vody jsou odváděny jednotnou kanalizací.

Obec má Rozhodnutí o nakládání s vodami platné do 12/2001 podmíněné vypracováním projektové dokumentace na odkanalizování a čištění odpadních vod obce do 12/1999 a realizací do termínu platnosti Rozhodnutí.

S ohledem na velikost této obce 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 Želeč.

Vzhledem k stávajícímu rozsahu odkanalizování je možné zvážit i variantu uvažující s intenzifikací stávajících jímek – septiků na domovní mikročistírny event. řešení uvažující s dočištěním odpadních vod v kaskádě rybníků pod obcí.

Při posuzování těchto variant je však potřeba zvážit dopad tohoto řešení na kvalitu vody v místních zdrojích, které budou i nadále využívány.