

A. NÁZEV OBCE

Místní část	Prostřední Svince
Kód části obce PRVKÚK	3103_006_05
Název obce	Dolní Třebonín
Kód ČISOB	545473
Číslo ORP	3103
Název ORP	Český Krumlov

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 Základní informace o obci

Prostřední Svince (542,00 – 530,00 m n.m.) - místní část obce Dolní Třebonín. Nachází se cca 2 km jihovýchodně od této obce a je v ní trvale hlášeno 68 obyvatel.

B.2 Demografický vývoj

Prostřední Svince					
obyvatelé	počet obyvatel			počet připojených obyvatel	
	rok 2015	rok 2020	rok 2025	vodovod	kanalizace
trvale bydlící	62	68	77	68	68
přechodně bydlící/rekreanti	11	11	11	11	11
celkem	73	79	88	79	79

C. VODOVODY

Zdroj pitné vody – VSJČ

C.1 Stávající stav

Obyvatelstvo je zásobeno pitnou vodou z vodovodu pro veřejnou potřebu. V roce 2019 byla místní část napojena na vodovod Dolní Třebonín v délce 1 844 m.

Zdrojem požární vody pro osadu je požární nádrž.

Vlastníkem vodovodu je obec Dolní Třebonín a provozovatelem je společnost PRVOK s.r.o.

C.2 Návrhový stav

Dále bude probíhat postupná obnova.

Výhled

Uvažuje se s postupným rozšiřováním vodovodu dle ÚP (nová zástavba).

C.3 Nouzové zásobování vodou

Pitná voda – dovoz cisternou

Užitková voda – vodní tok, cisterna

D. KANALIZACE

Centrální ČOV – není, řešeno individuálně

D.1 Stávající stav

Místní část Prostřední Svince má v současnosti vybudovanou kanalizaci, do níž jsou zaústěny odpadní vody z nemovitostí, předčištěné v domovních septicích. Kanalizace je bez dočištění vyústěna do Čekanovského potoku.

Kanalizace o celkové délce 1,11 km byla vybudována z trub betonových Ø200 mm.

Dešťové vody jsou odváděny kanalizací do Čekanovského potoka.

Vlastníkem kanalizace je obec Dolní Třebonín.

D.2 Návrhový stav

Obec Dolní Třebonín má zpracovanou PD na vybudování ČOV a oddílné kanalizace v místní části Prostřední Svince a Horní Svince, přičemž ČOV bude umístěna na území m.č. Prostřední Svince a v m.č. Horní Svince bude umístěna ČS. Celková délka gravitační splaškové kanalizace DN 250 bude cca 2 107 m a celková délka výtlačné splaškové kanalizace DN 80 bude cca 224 m. ČOV je navržena jako mechanicko-biologická na 130 EO. Předpokládané náklady 18 mil. Kč.

Výhled

není