

A. NÁZEV OBCE

Místní část	Hamr
Kód části obce PRVKÚK	3110_023_01
Název obce	Val
Kód ČISOB	553255
Číslo ORP	3110
Název ORP	Soběslav

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 Základní informace o obci

Hamr (415 – 424 m n.m.) – místní část obce Val se nachází cca 0,8 km severně od obce Val. V místní části je trvale hlášeno 68 obyvatel.

Na území místní části se nachází CHKO Třeboňsko.

B.2 Demografický vývoj

Hamr					
obyvatelé	počet obyvatel			počet připojených obyvatel	
	rok 2015	rok 2020	rok 2025	vodovod	kanalizace
trvale bydlící	64	68	70	51	0
přechodně bydlící/rekreanti	15	65	90	30	0
celkem	79	133	160	81	0

C. VODOVODY

Zdroj pitné vody – skupinový vodovod Bukovská voda

C.1 Stávající stav

Obec Hamr je připojena na Vodárenskou soustavu jižní Čechy. Zdrojem vodovodu je skupinový vodovod Dolní Bukovsko. Z přivaděče Dolní Bukovsko – Jindřichův Hradec je voda přivedena ocelovým řadem DN 150 do věžového vodojemu Drahov 1x200 m³ (461,20/456,45 m.n.m.). Odtud je voda gravitačně rozvedena do obcí Drahov, Hamr a Val.

Celá vodovodní síť je dlouhá cca 0,7 km a byla vybudována v roce 2000. Přívaděcí řad z vodojemu Drahov do obce měří cca 2,3 km.

Vodovod zásobuje cca 95% obyvatel, zbývající část obyvatel je zásobena z domovních studní. Množství vody v těchto studních je nedostatečné. Kvalita vody ve studních nevyhovuje Vyhlášce č. 252/2004 Sb. v ukazatelích železo, dusičnany, organické látky.

Vlastníkem vodovodu jsou obce Val a Drahov a provozovatelem je společnost ČEVAK a.s.

C.2 Návrhový stav

Zásobování pitnou vodou se nebude v budoucnu měnit. 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 – řeka Nežárka

D. KANALIZACE

Centrální ČOV – není, řešeno individuálně

D.1 Stávající stav

Místní část Hamr nemá v současnosti vybudovaný systém kanalizace pro veřejnou potřebu. Odpadní vody jsou čištěny individuálně. Zbylé odpadní vody se zachycují v bezodtokých jímkách, odkud se vyvážejí na ČOV.

Dešťové vody jsou částečně odváděny dešťovou kanalizací. Byla provedena z betonových trub (profily nejsou známy) v celkové délce 0,33 km. Pro zbytek vod se využívá systém příkopů, struh a propustků.

D.2 Návrhový stav

V obci se plánuje výstavba oddílné splaškové kanalizace. Kanalizace je navržena jako větevná síť o celkové délce cca 4,5 km

Odpadní vody budou svedeny na nově vybudovanou menší ČOV pro 150 EO pro část obce Val. Další ČOV pro 200 EO bude v m.č. Hamr a bude sloužit pro m.č. Hamr a zbylou část obce Val. Odhad nákladů je 65 mil. Kč.

Výhled

není