


A. NÁZEV OBCE

Název části obce (ZSJ):		Prostiboř
Kód části obce PRVK:	CZ032.3410.3213.0436.01	
Název obce:	Prostiboř	
Kód obce (IČOB):	13371 (541486)	
Číslo ORP3 (ČSÚ):	3213 (3213)	
Název ORP3:	Stříbro	
Kód OPOU2 ČSÚ:	32132	
Název OPOU2:	Stříbro	

A.1 Značení dotčených částí obce (ZSJ)

	Kód části obce PRVK:	Název části obce:	Kód části obce PRVK:	IČOB obce ÚIR:
	CZ032.3410.3213.0436.01	Prostiboř	13371	541486

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 ZÁKLADNÍ INFORMACE O OBCI (části obce - ZSJ)

Obec Prostiboř se nachází 16 km jihozápadním směrem od města Stříbra, v nadmořské výšce 450 m n.m. v oblasti převážně zemědělského a lesního průmyslu. Počet obyvatel 84. Výhledově se nepočítá s výrazným stavebním rozšířením obce, ani nárůstem obyvatel. V obci je 38 obytných domů, 28 % domů je využíváno k rekreaci. Recipientem je místní rybník. Obec je v chráněné oblasti – územní „NIVA“ v okolí řeky Úhlavky a v povodí VN Hracholusky.

C. PODKLADY

- dotazník s údaji o demografii, vodovodu, kanalizaci a čištění odpadních vod
- portál Českého statistického úřadu
- informace od provozovatele
- variantní studie odkanalizování
- dotazník obyvatel k připojení

D. VODOVODY

D.1 POPIS SOUČASNÉHO ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU

Obec Prostiboř nemá vodovod pro veřejnou potřebu. Zdrojem pitné vody v obci jsou domovní studny a podzemní vrty s nedostatečným množstvím kvalitní vody. Místní stáje mají svůj zdroj podzemní vody.

D.2 ROZVOJ VODOVODŮ VE VÝHLEDOVÉM OBDOBÍ

Obec uvažuje o výstavbě veřejné vodovodní sítě v celkové délce cca 2,5 km a vodojemu. Zdrojem vody bude stávající zdroj na území obce, který bude sanován.

D.3 NOUZOVÉ ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU ZA KRIZOVÉ SITUACE (jako podklad pro krizový plán obce nebo kraje)

Pitnou vodou – cisterny Staré Sedlo 6 km Úžitkovou vodou - rybník, stávající studny

E. KANALIZACE A ČOV

E.1 POPIS STÁVAJÍCÍHO STAVU

Obec Prostiboř má částečně vybudovanou dešťovou kanalizaci (využívanou jako jednotná), na kterou je po předčištění v septičích napojeno 55 % obyvatel obce. Kanalizace, která je ve správě obce, celková délka – 0,950 km, vybudována z betonových trub DN 400 a 500 mm, ukončena 2 VKV do místního rybníka s odtokem do řeky Úhlavky. 45% obyvatel zachycuje odpadní vody v bezodtokových jímkách, které se sváží na ČOV Kladruby.

Vlastníkem a provozovatelem je obec.

E.2 POPIS NÁVRHOVÉHO STAVU

Obec dle závěrů vypracované variantní studie odkanalizování uvažuje o vybudování jednotné kanalizace délky cca 1 km zakončené centrální aktivační ČOV, která bude doplněna o zařízení pro srážení P a pro svoz odpadních vod z

jímek přilehlých místních částí.

Po realizaci centrální ČOV a kanalizace bude původní kanalizace ponechána pouze jako dešťová.

AKTUALIZACE - poznámky:

A	Datum aktualizace:	Popis:
	17.01.2019	Aktualizace 2018 - změna návrhu vodovodu a kanalizace
	30.11.2004	PRVK - základní verze, listopad 2004, D Plus – projektový a inženýrský podnik, s.r.o.