

A. NÁZEV OBCE

| Název části obce (ZSJ): | | Zborovy |
|-------------------------|-------------------------|---------|
| Kód části obce PRVK: | CZ032.3404.3205.0158.01 | |
| Název obce: | Zborovy | |
| Kód obce (IČOB): | 12148 (578312) | |
| Číslo ORP3 (ČSÚ): | 3205 (3205) | |
| Název ORP3: | Klatovy | |
| Kód OPOU2 ČSÚ: | 32053 | |
| Název OPOU2: | Plánice | |

A.1 Značení dotčených částí obce (ZSJ)

|  | Kód části obce PRVK: | Název části obce: | Kód části obce PRVK: | IČOB obce ÚIR: |
|---|-------------------------|-------------------|----------------------|----------------|
| | CZ032.3404.3205.0158.01 | Zborovy | 12148 | 578312 |

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

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

Obec Zborovy (552 - 590 m n.m.) je obcí se středně malým počtem obyvatel. V současné době zde trvale žije 138 obyvatel. I přes nízký počet se do roku 2015 předpokládá další pokles a to až na 100. Obec se nachází se 2,5 km východně od města Plánice.

Jedná se o obec se zástavbou rodinných domů venkovského typu, hospodářských a rekreačních objektů, budov občanské vybavenosti.

Za pracovní příležitostí obyvatelé z větší části dojíždí.

Nejbližší vodotečí levostranný přítok Mlýnského potoka. Obec Zborovy se nachází v ochranném pásmu III. stupně (vodárenský tok Úslava).

C. PODKLADY

- dotazník s údaji o demografii, vodovodu, kanalizaci a čištění odpadních vod
- údaje o počtu obyvatel obce ze sčítání lidu z r. 1991 a 2001 ze Statistického úřadu
- program rozvoje vodovodů a kanalizací okresu Klatovy (květen 2000) – zpracovatel HYDROPROJEKT a. s.
- informace od provozovatele

D. VODOVODY

D.1 POPIS SOUČASNÉHO ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU

Obec Zborovy je v současné době zásobena pitnou vodou z vodovodu pro veřejnou potřebu provozovaným Šumavskými vodovody a kanalizacemi a.s.. Jako zdroj vody vodovodu slouží vrt, který se nachází v údolí potůčku severozápadně od obce. Vrt má vydatnost 0,46 l/s. Kvalita vody nevyhovuje platné vyhlášce, kterou se stanoví požadavky na pitnou vodu, v ukazateli radonu – 155 Bq/l.

Z vrtu se voda čerpá do VDJ Zborovy 1×100 m³ (610,85/607,55 m n.m.) s odradonovací stanicí. Z vodojemu je obec gravitačně zásobena pitnou vodou.

D.2 ROZVOJ VODOVODŮ VE VÝHLEDOVÉM OBDOBÍ

Pro odstranění radonu z pitné vody doporučujeme výstavbu odradonovací stanice.

D.3 NOUZOVÉ ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU

ZA KRIZOVÉ SITUACE (jako podklad pro krizový plán obce nebo kraje)

Pitnou vodou – cisternami z Plánice, 3 km

Užitkovou vodou – potok, místní rybníky a studny

E. KANALIZACE A ČOV

E.1 POPIS STÁVAJÍCÍHO STAVU

Obec Zborovy, která se nachází v ochranném pásmu III. stupně - vodárenský tok Úslava, má vybudovanou jednotnou kanalizaci pro veřejnou potřebu. Tato kanalizace, provozovaná Šumavskými vodovody a kanalizacemi a.s., nese všechny charakteristiky kanalizace dešťové, budované bezkonceptně, postupně podle možností předchozích správců území a momentálních požadavků. Kanalizace byla vybudovaná z betonových trub DN 400 mm v celkové délce 1,65 km. Splaškové vody jsou částečně (cca 50 %) po předčištění v biologických septicích

odváděny touto kanalizací do místní bezejmenné vodoteče. Zbylé odpadní vody jsou zachycovány v žumpách, odkud se vyvážejí na zemědělsky využívané pozemky.

Dešťové vody z celé obce jsou odváděny jednotnou kanalizací do místní bezejmenné vodoteče.

Obec Zborovy má zpracovaný projekt k územnímu řízení na kořenovou čistírnu odpadních vod.

E.2 POPIS NÁVRHOVÉHO STAVU

S ohledem na velikost obce Zborovy není investičně a provozně výhodné budovat čistírnu odpadních vod a kanalizační síť. Navrhujeme řešit problematiku likvidace odpadních vod kombinací výstavby domovních mikročistíren (např. ČOV s biokontaktory, eventuelně provozně úspornějším typem - vícekomorovým septikem doplněným o zemní filtr nebo filtr s popílkovou náplní) a výstavby nových nebo rekonstrukcí stávajících akumulčních jímek pro zachycování odpadních vod.

Toto řešení bude nutné zajistit po roce 2015. V roce 2020 budou veškeré odpadní vody akumulované v bezodtokých jímkách likvidovány na čistírně odpadních vod obce Plánice (po vybudování nové ČOV).

S ohledem na stávající rozsah kanalizační sítě dojde k jejímu rozšíření. Při její dostavbě budou používány kameninové nebo plastové kanalizační trouby DN 300 v celkové délce 0,550 km, čímž bude odkanalizována celá místní část.

AKTUALIZACE - poznámky:

| A | Datum aktualizace: | Popis: |
|---|--------------------|---|
| | 30.11.2004 | PRVK - základní verze, listopad 2004, D Plus – projektový a inženýrský podnik, s.r.o. |