

3106_001_08 Valtěřov

Podklady

- Dotazník s údaji o demografickém vývoji obce, vodovodu, kanalizaci a čištění odpadních vod
- Program rozvoje vodovodů a kanalizací okres Český Krumlov – Hydroprojekt, říjen 2000

Sídlo Valtěřov je místní částí obce Benešov nad Černou. Nachází se cca 2 km severovýchodně od této obce. V této místní části je k trvalému pobytu hlášeno 10 obyvatel.

Vodovod

Osada Valtěřov (645,00 - 623,0 m n.m.) - místní část obce Benešov nad Černou, nemá vybudovaný vodovod. Jednotlivé nemovitosti trvale i dočasně bydlících obyvatel mají vlastní domovní studny o jejichž vydatnosti ani kvalitě nejsou známy žádné údaje.

V osadě není žádný zdroj požární vody.

V územním plánu navrhovaná nová zástavba bude zajištěna vodou z vlastních studní nebo vrtů. S výstavbou vodovodu se neuvažuje.

S ohledem na velikost této místní části se neuvažuje s výstavbou vodovodu s centrálním zdrojem. Obyvatelé budou využívat i nadále stávající individuální zdroje pitné vody.

Trvale je však třeba sledovat kvalitu ve využívaných studních. V případě, že nebude vyhovovat vyhlášce 376/2000 Sb. – Pitná voda, bude vhodné využít individuální úpravu vody, nebo si obyvatelé zajistí potřebné množství vody pro pitné účely ve formě balené pitné vody.

Kanalizace

Osada Valtěřov – místní část obce Benešov nad Černou, nemá v současnosti vybudovaný systém kanalizace.

Splaškové vody jsou předčišťovány v septicích různých typů a kvalit s následným vsakováním (30% obyvatel, 40% rekreantů). Zbývající splaškové vody jsou zachycovány v bezodtokových jímkách (70% obyvatel, 60% rekreantů), odkud se vyvážejí na zemědělsky využívané pozemky.

Dešťové vody jsou odváděny systémem příkopů, struh a propustků.

Recipientem je Klenský potok, ČHP 1-06-02-064.

Osada Valtěřov – místní část obce Benešov nad Černou má zpracovaný ÚPn obce „Benešov nad Černou – osady “ z 11/1998, který předpokládá likvidaci splaškových vod stejným systémem jako v současné době. Je nutné zajistit dokonalou likvidaci vyvážených odpadních vod a kontrolu účinnosti septiků a nepropustnosti jímek na vyvážení.

S ohledem na velikost této obce a vzhledem k tomu, že k zásobování pitnou vodou jsou využívány místní podzemní zdroje není investičně a provozně výhodné budovat čistírnu odpadních vod a kanalizační síť. Proto bude nezbytné zajistit rekonstrukci stávajících nebo 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 Benešov nad Černou.

S ohledem na stávající způsob likvidace odpadních vod je možné řešit likvidaci OV v domovních mikročistírnách (např. ČOV s biokontakty, eventuálně provozně úspornějším typem - vícekomorovým septikem doplněným o zemní filtr). Při posuzování této varianty je však potřeba zohlednit dopad tohoto řešení na kvalitu vody v místních zdrojích, které budou i nadále využívány.