

## 3102\_008\_02 Holubovská Bašta

### Podklady

- Dotazník s údaji o demografickém vývoji obce, vodovodu, kanalizaci a čištění odpadních vod
- Program rozvoje vodovodů a kanalizací okres České Budějovice – Hydroprojekt, listopad 1997.
- Žádost o změnu PRVKÚK ze dne 23.2.2015

Obec Holubovská Bašta (407.00 - 414.00 m n.m.) je místní částí obce Čakov a nachází cca 2 km severozápadně od ní. V obci je trvale hlášeno 33 obyvatel. V budoucnu se předpokládá mírný růst počtu obyvatel (dle ÚP je plánována výstavba 8 rodinných domů).

### Vodovod

Obec Holubovská Bašta není v současné době zásobena pitnou vodou z vodovodu. Obyvatelé používají ke svému zásobení soukromé studny a vrty. Kvalita vody ve studních není známa.

Obec má zdroj požární vody, je zde návesní rybník a v okolí obce soustava rybníků.

\*\*\*\*\*

Obyvatelé budou využívat i nadále stávající individuální zdroje pitné vody (vrty a studny).

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.

V případě, že by se trvale objevil v této lokalitě nedostatek pitné vody, nebo došlo k masivnímu nárůstu obyvatel, výhledově do budoucna je uvažováno s možností vybudování nového vodovodního řadu, napojující Horní Holubovskou Baštu na JVS. ÚP obce s touto možností do budoucna počítá.

### Kanalizace

Obec Holubovská Bašta nemá v současnosti vybudovanou kanalizaci. Odpadní vody jsou zachycovány v bezodtokových jímkách, odkud se vyvážejí na ČOV. Dešťové vody jsou odváděny systémem příkopů, struh a propustků.

\*\*\*\*\*

S ohledem na velikost této obce není investičně a provozně výhodné budovat čistírnu odpadních vod a kanalizační síť. Je navrženo řešit problematiku likvidace odpadních vod rekonstrukcí stávajících akumulčních jímek s vyvážením na ČOV, výstavbou domovních mikročistíren, případně výstavbou nových vícekomorových septiků doplněných o zemní filtr nebo filtr s popílkovou náplní.