

**CZ051.3501.5101.0008 Doksy
.0008.07 Zbyny**

identifikační číslo obce 19197

kód obce 02831

PODKLADY

Podklady použité pro zpracování karty obce v roce 2004:

1. Údaje o počtu obyvatel obce ze sčítání lidu z r. 2001 ze Statistického úřadu
2. Dotazník s údaji o demografickém vývoji obce, vodovodu, kanalizace a čištění odpadních vod
3. Údaje provozovatele vodovodu Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. - statistické výkazy
4. Dlouhodobá koncepce rozvoje SVS a.s.
5. Pohovor s provozovatelem a údaje inspektorů SVS a.s.
6. Územní plán SÚ Doksy z r.1983, koncept 06/01

Podklady použité pro zpracování aktualizace v roce 2020:

1. Aktualizace podkladů a plánů rozvoje – obec Doksy, leden 2020
2. Územní plán Doksy – ARCHTEAM, 2017

CHARAKTERISTIKA OBCE (MÍSTNÍ ČÁSTI)

Místní část města Doksy – Zbyny se nachází na jihozápadě od Doks v nadmořské výšce cca 260 m n.m. (s navýšením cca 40 m). Trvale zde žije do 200 obyvatel. Je zde 16 rekreačních objektů. Je zde tradiční zástavba převážně rodinných domků.

Nevyskytuje se vodoteč. Zbyny leží v PHO II vodního zdroje a v CHOPAV Severočeská křída. Je zde požární nádrž, záchytná dešťová nádrž a kaskáda pro dešťové vody u hlavní silnice.

Nenachází se zde žádný významný průmysl.

V místní části probíhá výstavba rodinných domů i bytového domu.

VODOVOD

Místní část obce Doksy - Zbyny je v současné době napojena na AT stanici (11 l/sec) pro obec Tachov, která byla vybudována jako přístavba vodojemu Doksy - Štědrá 2x650 m³ (321,52/316,52 m n.m.). Zásobována je přes redukční ventil řadem DN 100 mm (SK-242.3.0-DOK), který byl napojen na původní rozvody obce. Tím bylo možné trvale vyřadit z provozu zemní vodojem 50 m³. Vodovodní síť je z trub ocelových, litinových a PE

DN 50 - 80. Na vodovod je napojeno 83% obyvatel. Majitelem vodovodu je SVS a.s. a provozovatelem jsou Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

Stávající systém zásobování obce pitnou vodou je vyhovující a zůstane zachován i do budoucna.

Výhledově je třeba dokončit rekonstrukci dožilých částí sítě. Pro výstavbu 10 RD rozšířit vodovodní síť o 350 m.

Nouzové zásobování **pitnou vodou** bude zajišťováno dopravou pitné vody v množství maximálně 15 l/den×obyvatele cisternami ze zdroje pro úpravnu vody Zahrádky. Zásobení pitnou vodou bude doplňováno balenou vodou.

Nouzové zásobování **užitkovou vodou** bude zajišťováno z vodovodu pro veřejnou potřebu a domovních studní. Při využívání zdrojů pro zásobení užitkovou vodou se bude postupovat podle pokynů územně příslušného hygienika.

ODVEDENÍ A ČIŠTĚNÍ ODPADNÍCH VOD

Není zde provedena žádná kanalizace pro veřejnou potřebu ani čištění odpadních vod. Odpadní vody jsou likvidovány v bezodtokových jímkách s vyvážením na ČOV Staré Splavy – 7 km.

Dešťové vody jsou odváděny systémem příkopů, struh a propustků do povrchových vod nebo se vsakují do terénu.

Vzhledem k velikosti obce není do roku 2030 investičně a provozně výhodné ve stávající zástavbě budovat čistírnu odpadních vod a splaškovou kanalizační síť. Je proto nutné ve stávající zástavbě zajistit rekonstrukci stávajících nebo výstavbu nových akumulčních jímek pro zachycení odpadních vod. Ty budou následně odváženy a likvidovány na ČOV. Při splnění určitých podmínek (např. na základě příznivého hydrogeologického posudku, posouzení dopadu výstavby na životní prostředí v dané lokalitě, souhlasu správce povodí s konkrétním návrhem individuálního řešení) je případně možné též akceptovat ve stávající zástavbě využití domovních vícekomorových septiků se zemním filtrem nebo malých domovních čistíren pro čištění odpadních vod. V případě přítomnosti či budování DČOV bude zajištěno jejich řádné provozování, u nových DČOV pak rovněž vzdálený monitoring, který bude sledovat alespoň mechanickou funkčnost a funkčnost aerace. DČOV budou vybaveny externím zařízením k simultánnímu srážení fosforu. Jsou upřednostňovány lokální ČOV pro více objektů před individuálním řešením pro samostatné objekty.

Odvádění dešťových vod bude i nadále řešeno stávajícím způsobem.