

**CZ051.3501.5101.0011 Hamr na Jezeře
.0011.02 Břevniště**

identifikační číslo obce 01385

kód obce 03703

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 Hamr na Jezeře - schválen 19.2.1998

Podklady použité pro zpracování aktualizace v roce 2020:

1. Aktualizace podkladů a plánů rozvoje – obec Hamr na Jezeře, leden 2020
2. Územní plán Hamr na Jezeře – AUA – Agrourbanistický ateliér, 2010

CHARAKTERISTIKA OBCE (MÍSTNÍ ČÁSTI)

Místní část obce Hamr na Jezeře - Břevniště leží východně od České Lípy v nadmořské výšce cca 333,00 m n.m. Trvale zde bydlí do 250 obyvatel s 15 rekreačními objekty. Osada s rozptýlenou zástavbou přízemních staveb je zemědělského charakteru. Leží v členitém terénu. Protéká zde původní tok Ploučnice, který náleží do povodí Ploučnice. Území se nachází v CHOPAV Severočeská křída.

Předpokládá se rozvoj obce a výstavba nových RD.

VODOVOD

Obec má vodovod pro veřejnou potřebu napojený na skupinový vodovod Břevniště – Hamr - Stráž pod Ralskem - Noviny (SK-247.3.0-STR). Voda do systému obce je dodávána z vodojemu Útěchovice 3000 m³ (379,00/373,67 m n.m.) potrubím DN 500, a to přes síť Stráže pod Ralskem a Hamru. Na vodovod v Břevništi je napojeno 90 % obyvatel. Majitelem vodovodu je SVS a.s. a provozovatelem jsou Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

S ohledem na stáří vodovodu a použité trubní materiály doporučujeme v této lokalitě postupnou rekonstrukci stávající vodovodní sítě. Především výměnu vodovodního řadu podél komunikace II/278.

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

Nouzové zásobování **pitnou vodou** bude zajišťováno dopravou pitné vody v množství maximálně 15 l/den×obyvatele cisternami ze zdroje Dubnice pod Ralskem. 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 vybudována kanalizace pro veřejnou potřebu ani ČOV, splaškové odpadní vody jsou likvidovány v septicích s odtoky zaústěnými do vodoteče Ploučnice a žumpách s vyvážením na ČOV Stráž pod Ralskem – 6 km. Splaškové vody (K619.1.2-S.C) z rekreačního střediska jsou přečerpávány domovní čerpací stanicí splašků přes Hamr na Jezeře na ČOV Stráž pod Ralskem. Je zde 1 MČOV v soukromém vlastnictví.

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

V obci Břevniště se uvažuje s výhledovým vybudováním splaškové kanalizační sítě DN 300 v délce cca 1,5 km. Splaškové odpadní vody budou čerpány výtlačným řadem z plastového potrubí DN 100 délky 0,3 km zaústěného do kanalizačního sběrače DN 300 délky 0,900 km, kterým budou splaškové vody přitékat do kanalizační sítě obce Hamr na Jezeře. Odtud budou dopravovány na čistírnu odpadních vod Stráž pod Ralskem.

Dosavadní způsob odvedení dešťových vod zůstane zachován.