

**CZ051.3501.5101.0003 Blíževedly
.0003.02 Hvězda**

identifikační číslo obce 00567

kód obce 00566

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. Urbanistická studie Blíževedly

Podklady použité pro zpracování aktualizace v roce 2020:

1. Aktualizace podkladů a plánů rozvoje – obec Blíževedly, leden 2020
2. Územní plán Blíževedly – Ing. arch. Jarmila Beranová, 2009

CHARAKTERISTIKA OBCE (MÍSTNÍ ČÁSTI)

Místní část obce Blíževedly – Hvězda leží jihozápadně od České Lípy v členitém terénu, pod vrchem Vlhoště v nadmořské výšce cca 390 m n.m. Trvale zde žije do 20 obyvatel se 3 rekreačními objekty. Zástavba je v centru soustředěná, po okrajích rozptýlená. Hvězda leží v CHKO Kokořínsko – Máchův kraj a v PHO II. vodního zdroje. Není zde žádná vodní nádrž, pouze místní vodoteč Litický potok, který náleží do povodí Ploučnice. Osada dle předpokladu dalšího vývoje bude pouze rekreační.

VODOVOD

V obci je vybudován vodovod (M-201.0.0-HVE), který byl z 85% v letech 2007 – 2012 vyměněn za potrubí z PE, je zde zemní vodojem 40 m³ (404,87/402,77 m n.m.), zásobený zářezy s vydatností 0,1 – 0,3 l/sec, které jsou umístěny v rokli pod obcí. Sváděny jsou do jímky u ČS (1 l/sec), odkud je voda čerpána přes síť do VDJ. Na vodovod je připojeno 75% obyvatel. Majitelem vodovodu je SVS a.s. a provozovatelem jsou Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

Ostatní obyvatelé jsou zásobováni individuálně ze studní.

xxxxx

Stávající systém zásobování obce pitnou vodou není do budoucna vyhovující. Výhledově je plánován návrh posílení vodního zdroje.

Nouzové zásobování **pitnou vodou** bude zajišťováno dopravou pitné vody v množství maximálně 15 l/den*obyvatele cisternami ze zdroje pro úpravu 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

V lokalitě není vybudována kanalizace pro veřejnou potřebu ani ČOV, splaškové odpadní vody jsou odváděny do septiků s přepady do vodoteče – 50% obyvatel a bezodtokových jímek – 50% obyvatel s vyvážením na ČOV Česká Lípa – 23,5 km.

Dešťové vody jsou odváděny pomocí příkopů, struh a propustků do místní vodoteče nebo se vsakují do terénu.

xxxxx

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.