

**CZ051.3505.5105.0101 Chrastava
.0101.06 Horní Vítkov**

identifikační číslo obce 18298

kód obce 05384

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. Chrastava – Územní plán sídelního útvaru z r. 1998
7. Projektová dokumentace Vodovod Vítkov
8. Projektová dokumentace Chrastava ČOV a kanalizace

Podklady použité pro zpracování aktualizace v roce 2020:

1. Aktualizace podkladů a plánů rozvoje – obec Chrastava, březen 2020
2. Územní plán březen – SAUL s.r.o., 2014

CHARAKTERISTIKA OBCE (MÍSTNÍ ČÁSTI)

Místní část města Chrastava – Horní Vítkov leží severně od Chrastavy v nadmořské výšce 380 - 480 m n.m. V Horním Vítkově žije do 200 trvale žijících obyvatel a jsou zde 3 rekreační objekty. Předpokládá se mírný rozvoj. Zástavba je rozptýlená. Územím protéká Vítkovský potok, který náleží do povodí řeky Lužická Nisa. Do CHKO ani CHOPAV svým územím nezasahuje.

VODOVOD

Ve městě Chrastava – část města Horní Vítkov není vybudovaný vodovod pro veřejnou potřebu. Zásobování pitnou vodou je individuální pomocí studní nebo vlastních vodovodů (nevyhovující kvalita vody – radon).

V lokalitě Horní Vítkov je do budoucna předpoklad problémů se zásobováním pitnou vodou pomocí samostatných studní, a to z důvodu prohloubení povrchového dolu Turow (Polsko) vlivem rozšíření těžby uhlí.

Je navržen nový vodovodní systém v délce cca 5,8 km v plastovém potrubí d90 - 110 mm, který bude napojen na skupinový vodovod Severočeské vodárenské soustavy. Vodovod bude doplněn o dvě zrychlovací čerpací stanice a dále je navržena úprava stávající ČS Vítkov.

Nouzové zásobování **pitnou vodou** bude zajišťováno dopravou pitné vody v množství maximálně 15 l/den×obyvatele cisternami ze zdroje ve Stráži n/N nebo Liberci. Zásobení pitnou vodou bude doplňováno balenou vodou.

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

Po dokončení vodovodu bude zásobování **užitkovou vodou** zajišťováno z vodovodu pro veřejnou potřebu.

ODVEDENÍ A ČIŠTĚNÍ ODPADNÍCH VOD

V Horním Vítkově není vybudována žádná kanalizace. U rodinných domů jsou odpadní vody zachyceny v žumpách – 100 % obyvatel a následně vyváženy na ČOV Chrastava – 4 km.

Dešťové vody jsou odváděny pomocí příkopů a propustků do Vítkovského potoka nebo se vsakují do terénu.

xxxxx

Vzhledem k velikosti této místní části (a nepřítomnosti vhodného recipientu) není investičně a provozně výhodné ve stávající zástavbě do roku 2030 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 Chrastava (pro navážení OV je nutné předložit roční objemy navážených OV).

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. Je nutné upřednostňovat hromadné napojení nemovitostí na společné lokální ČOV pro více objektů před individuálním řešením pro samostatné objekty.

Dešťové vody budou odváděny stávajícím způsobem