

**CZ051.3504.5110.0214 Vlastiboř
.0214.01 Vlastiboř**

identifikační číslo obce 18343

kód obce 18343

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.

Podklady použité pro zpracování aktualizace v roce 2020:

6. Aktualizace podkladů a plánů rozvoje – obec Vlastiboř, únor 2020

CHARAKTERISTIKA OBCE (MÍSTNÍ ČÁSTI)

Obec leží severovýchodně od Železného Brodu v nadmořské výšce 460 - 510 m n.m. Jedná se o obec do 200 trvale žijících obyvatel se 30. rekreačními objekty. Zástavba je rozptýlená, tvoří ji převážně samostatně stojící rodinné domy. Území náleží do povodí Kamenice, nezasahuje do CHKO ani CHOPAV. Počet trvale žijících obyvatel bude stagnovat. Do budoucna nelze předpokládat výrazný rozvoj.

VODOVOD

Skupina obcí na jihovýchodě okresu Jablonce nad Nisou - Radčice, Jílové u Držkova a Vlastiboř je napojena na hlavní přivaděč DN 200 z ÚV Souš do Železného Brodu jedním odběrným místem. Odbočka PVC 160 přivádí vodu z řadu do čerpací stanice, odkud je čerpána do vodojemu Radčice 2x100 m³ (570,37/567,32 m n.m.). Z tohoto vodojemu je již voda gravitačně dopravena do jednotlivých spotřebišť. Vlastiboř je zásobena z vodovodu (OL-M-62.4.0-JUD). Na vodovod je napojeno 60 % obyvatel.

Vodovod je v majetku 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.

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

Vlastiboř nemá v současnosti vybudovaný systém kanalizace pro veřejnou potřebu. Odpadní vody odtékají po individuálním předčištění přímo do potoka – 50 % obyvatel a velmi často do podmoků. Část rodinných domků má vybudovány bezodtokové jímky – 50 % s následným vyvážením na ČOV Tanvald – 12 km.

Dešťové vody jsou odváděny příkopy a propustky přímo do přítoku potoka Kamenice.

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 Tanvald. 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 lokální ČOV pro více objektů před individuálním řešením pro samostatné objekty. V území určené dle ÚP pro novou výstavbu bude navržena splašková kanalizace s čištěním na centrální (nebo za určitých podmínek lokální) mechanicko-biologické ČOV.

Dešťové vody budou nadále odváděny stávajícím způsobem.