

**CZ051.3505.5102.0048 Habartice  
.0048.01 Habartice**

identifikační číslo obce 03631

kód obce 03631

**PODKLADY**

Podklady použité pro zpracování karty obce v roce 2004:

1. Údaje o počtu obyvatel obce ze sčítání lidu z r. 2001 převzaté ze Statistického úřadu
2. Dotazník s údaji o demografickém vývoji obce, vodovodu, kanalizace a čištění odpadních vod
3. Údaje provozovatele vodovodu Frýdlantské vodárenské sdružení – statistické výkazy
4. Urbanistická studie, ÚPNO před schválením
5. Regionální plán implementace – region Frýdlantského vodárenského sdružení
6. Pohovor s provozovatelem
7. PD – Kanalizace Habartice

Podklady použité pro zpracování aktualizace v roce 2010

8. Aktualizované údaje o počtu obyvatel obce, údaje k roku 2008
9. Provozní řád vodovodu Bulovka, Frýdlantská vodárenská společnost, a.s., leden/2010
10. Konzultace se zástupcem provozovatelem Ing. Olyšarem
11. Konzultace s panem starostou Františkem Kryšpínem
12. Územní plán
13. Vyjádření obce z 27.5.2010

Podklady použité pro zpracování aktualizace v roce 2016

14. Územní plán obce Habartice – 2008
15. Posouzení dopadů plánovaného rozšíření těžby ložiska Turów na zásobování pitnou vodou a likvidaci odpadních vod na území ve správě FVS, a.s. a návrh souvisejících opatření, VRV a.s., 10/2015
16. Konzultace se zástupcem provozovatelem Ing. Olyšarem, 19.5.2016
17. Konzultace s panem starostou Ing. Stanislavem Briestenským, 15.4.2016

Podklady použité pro zpracování aktualizace v roce 2020:

18. Aktualizace podkladů a plánů rozvoje – obec Habartice a FVS, a.s., leden 2020

**CHARAKTERISTIKA OBCE (MÍSTNÍ ČÁSTI)**

Obec Habartice leží severně od Frýdlantu na státní hranici s Polskem (celnice), v nadmořských výškách 226,00 – 284,00 m. n. m. Jedná se o obec do 500 trvale žijících obyvatel s 36 objekty využívanými pro rodinnou rekreaci. U stávajících průmyslových výroben byl provoz prozatím zastaven.

Zástavba z rodinných domů i domů venkovského charakteru je soustředěná podél státní silnice I/3 a podél státní hranice. Obcí protéká Kočičí potok, v tomto úseku toku se jedná o významný vodní tok, je zde koupaliště a rybník. Území náleží do povodí Labe.

Demografický vývoj hovoří o mírném nárůstu obyvatel.

## VODOVOD

Habartice jsou zásobovány ze skupinového vodovodu Bulovka. Z VDJ Pertoltice 150 m<sup>3</sup> (325,50/322,50 m n. m) je voda potrubím PE DN 100 svedena přes redukční šachtu do spotřebiště. Tento skupinový vodovod je propojen na soustavu Bulovka (SK-122.10.0-BUL). V současné době je zásobováno 99 % obyvatel.

Majitelem a provozovatelem vodovodu je Frýdlantská vodárenská společnost, a.s.

V roce 2015 byla zpracována studie zabývající se dopady plánovaného rozšíření těžby ložiska Turów (Polsko) na zásobování pitnou vodou a likvidaci odpadních vod ve Frýdlantském výběžku. Ve studii je popisován možný zatěžovací stav. Předpokládá se, že dojde k výpadku většiny lokálních zdrojů pitné vody (domovní studny).

xxxxx

Vodovod pokrývá celý rozsah zástavby, bez velkých provozních problémů. V budoucnu je uvažováno s jeho dalším rozšířením na rozvojových plochách. Nutné doplnění úpravy pH bude řešeno v ÚV Bulovka a Arnoltice.

Na vodovod pro veřejnou potřebu bude připojena osada Háj (řešeno v kartě m. č. 0048.02 Háj).

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

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

## ODVEDENÍ A ČIŠTĚNÍ ODPADNÍCH VOD

V Habarticích není vybudována kanalizační síť.

73 % trvale žijících obyvatel má splaškové vody odváděny do septiků a žump s odvozem na ČOV Frýdlant se svozovou vzdáleností do 15 km. 25 % obyvatel má septiky s přepadem do vodotečí a 2 % má septiky se vsakováním.

25 % rekreantů má žumpy vyvážené na pole, 75 % rekreantů má žumpy s odvozem na ČOV Frýdlant, v obci je přísný zákaz vypouštění odpadních vod trativody.

Dešťové vody jsou odváděny pomocí dešťové kanalizace dl.3 km, příkopů, struh a propustků do místních vodotečí nebo jsou vsakovány do terénu.

xxxxx

Vzhledem k velikosti této místní části, nepřítomnosti vhodného recipientu (recipient tvoří státní hranici) 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 Frýdlant nebo ČOV Zawidów. 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 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.

Dále je zde možnost napojení splaškové kanalizace na čistírnu odpadních vod v sousedním městě Zawidów v Polsku. ČOV má kapacitou s dostatečnou rezervou pro napojení

Způsob odvádění dešťových vod zůstane zachován.