

**CZ051.3505.5102.0047 Frýdlant  
.0047.02 Albrechtice u Frýdlantu**

identifikační číslo obce 02598

kód obce 03509

**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. Územní plán z roku 1998, v roce 2003 bude schválena změna ÚP  
Regionální plán implementace -region Frýdlantského vodárenského sdružení.

Podklady použité pro zpracování aktualizace v roce 2020:

1. Aktualizace podkladů a plánů rozvoje – obec Frýdlant, březen 2020
2. Územní plán Frýdlant – SAUL, s.r.o., 2015

**CHARAKTERISTIKA OBCE (MÍSTNÍ ČÁSTI)**

Místní část obce Frýdlant – Albrechtice u Frýdlantu leží jihozápadně od Frýdlantu v nadmořských výškách 470,00 – 534,00 m n.m. Trvale zde žije do 60 obyvatel s 60 objekty využívanými pro rodinnou rekreaci. Zástavba rodinnými domy venkovského charakteru je rozptýlená podél Albrechtického potoka, státní silnice a místních komunikací. V tomto úseku toku se jedná o významný vodní tok. Dále zde protéká místní potok a nachází se zde rybník. Území náleží do povodí řeky Lužická Nisa, převážná část území se nachází v CHKO Jizerské Hory a CHOPAV Jizerské Hory.

Rozvoj místní části se nepředpokládá.

**VODOVOD**

Albrechtice v současné době nemají vodovod pro veřejnou potřebu, obyvatelé jsou zásobováni individuálně z domovních studní. Pro motorest a zemědělský podnik je jímána voda z vrtu na západním svahu Kančího vrchu.

\*\*\*\*\*

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. Vzhledem k poměrně velké vzdálenosti mezi Albrechticemi a skupinovým vodovodem Dětrichov či Frýdlant, se uvažuje s vybudováním nového potrubí ze skupinového vodovodu Nová Ves – Mníšek, který provozuje Mikroregion Jizerské podhůří (MJP). Jedná se o dostavbu rozváděcích řadů

v délce cca 7 540 m, De 90 a výstavbou ATS. Podmínkou je zkapacitnění stávajícího zásobního řadu Z VDJ Nová Ves v délce cca 750 m.

Na nový vodovod bude napojena i osada Filipov.

Nouzové zásobování **pitnou vodou** bude zajišťováno dopravou pitné vody v množství maximálně 15 l/den×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 domovních studní. Při využívání zdrojů pro zásobení užitkovou vodou se bude postupovat podle pokynů územně příslušného hygienika.

## ODVEDENÍ A ČIŠTĚNÍ ODPADNÍCH VOD

V Albrechticích není vybudována kanalizační síť.

Odpadní vody z obce jsou zachycovány:

- v bezodtokových jímkách
- v septicích s přepadem do povrchových vod
- v septicích se vsakováním

Dešťové vody jsou odváděny pomocí příkopů, struh a propustků do místních vodotečí nebo jsou vsakovány do terénu.

xxxxx

Vzhledem k velikosti této místní části 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. 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.

Způsob odvádění dešťových vod zůstane zachován.