

**CZ051.3505.5102.0057 Pertoltice**  
**.0057.02 Horní Pertoltice**

identifikační číslo obce 11950  
kód obce 11949

## PODKLADY

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 z roku 1998
  5. Regionální plán implementace – region Frýdlantské vodárenské sdružení
  6. Pohovor s provozovatelem
- AKTUALIZACE 2010**
7. Aktualizované údaje o počtu obyvatel obce, údaje k roku 2008
  8. Provozní řád vodovodu Frýdlant, Frýdlantská vodárenská společnost, a.s., leden/2010
  9. Konzultace se zástupcem provozovatelem ing. Olyšarem
  10. Konzultace s panem starostou Viktorem Podmanickým
  11. Vyjádření obce k návrhu z 31.5.2010

## CHARAKTERISTIKA OBCE (MÍSTNÍ ČÁSTI)

Místní část obce Pertoltice – Horní Pertoltice leží severně od Frýdlantu u státní hranice s Polskem, v nadmořské výšce 280,00 – 318,00 m n. m. Trvale zde žije do 80 obyvatel s 34 objekty pro individuální rekreaci. Zástavba venkovskými domy a usedlostmi je rozptýlená. Sídlem protéká Pertoltický potok, severně od něho 2 místní potoky a jsou zde 3 rybníky (jeden Šálkův). Území náleží do povodí Smědé. V průběhu let 2003 – 2015 předpokládá obec zvýšenou výstavbu bytů, s tím souvisí i mírný nárůst počtu obyvatel.

## VODOVOD

Horní Pertoltice jsou zásobovány ze skupinového vodovodu (SK-122.3.0-BUL) Bulovka. Skupinový vodovod má tři zdroje.

1. zdroj Bulovka je vrtaná studna, z které je voda čerpána do odkyselovací stanice odkud natéká do VDJ Bulovka 2×150 m<sup>3</sup> (370,50/367,20 m n. m.), vodovodní potrubí DN 150 vede přes obce Bulovka a Arnoltice do obce Pertoltice. Nejprve do Dolních Pertoltic a dále přes ČS Pertoltice I. do H.T.P. Dolních Pertoltic a do Horních Pertoltic.

**AKTUALIZACE 2011**

2. zdroj Arnoltice je vrtaná studna, z které je voda čerpána do odkyselovací stanice odkud natéká do VDJ Arnoltice 300 m<sup>3</sup> (330,00/326,70 m n. m.), který je napojen na vodovod v obci Arnoltice.
3. V Dolních Pertolticích je za obcí zdroj Pertoltice s úpravnou vody a vodojem 150 m<sup>3</sup>, z kterého je veden zásobní řad, jednak do Habartic a dále do Černous. V současné době je zásobováno pitnou vodou 41 % obyvatel.  
*Původní text (navrhuje se nahrazení aktualizovaným textem):*  
Majitelem a provozovatelem je Frýdlantské vodárenské sdružení.  
*Aktualizovaný text – aktualizace 2010:*  
Majitelem a provozovatelem je Frýdlantská vodárenská společnost a.s.  
*Konec aktualizovaného textu*  
Zbývající obyvatelé jsou zásobováni individuálně pomocí studní.

xxxxx

*Původní text (navrhuje se nahrazení aktualizovaným textem):*  
Obec připravuje záměr dokončení vodovodu PEHD DN 60 – 0,6 km.

*Aktualizovaný text – aktualizace 2010:*

Vodovod je navržen na celý rozsah zástavby, bez velkých provozních problémů. Není v budoucnu uvažováno s jeho dalším rozšířením.

*Konec aktualizovaného textu*

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 vodovodu pro veřejnou potřebu a z domovních studní. Při využívání zdrojů pro zásobení užitkovou vodou se bude postupovat podle pokynů územně příslušného hygienika.

## ODVEDENÍ A ČIŠTĚNÍ ODPADNÍCH VOD

V Horních Pertolticích není vybudována kanalizační síť. Odpadní vody od trvale bydlících obyvatel odtékají po individuálním předčištění v septicích přímo do podmoků – 25% Část rodinných domků má vybudovány bezodtokové jímky s následným vyvážením na zemědělské pozemky – 75%.

Odpadní vody od přechodně bydlících obyvatel odtékají po individuálním předčištění v septicích do podmoků – 25% nebo jsou akumulovány v bezodtokových jímkách s následným vyvážením na zemědělské pozemky - 75%.

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

xxxxx

V místní části se i nadále uvažuje s individuálním likvidováním splaškových vod.



## **AKTUALIZACE 2011**

Stávající jímky a septiky budou nahrazovány malými domovními čistírnami, případně budou odpadní vody akumulovány v bezodtokových jímkách s následným vyvážením na nejbližší kapacitní ČOV.

Způsob odvádění dešťových vod zůstane zachován.