

Chodovlice - CZ042.3506.4208.0184.01

A. OBEC

Chodovlice

Číslo obce PRVKUK	0184
Kód obce PRVKUK	CZ042.3506.4208.0184
Kód obce	564931
Číslo ORP (ČSÚ) Název ORP	833 (4208) Lovosice



Členění obce

Úplný kód části obce PRVKUK	Název části obce	Kód části obce PRVKUK	Kód části obce RÚIAN
CZ042.3506.4208.0184.01	Chodovlice	05224	52248

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 Základní informace o obci

Obec Chodovlice leží jihozápadně od Lovosic na pravém břehu Modly. Jedná se o obec do 140 trvale žijících obyvatel s 8 objekty využívanými pro rodinnou rekreaci. Zástavba je poměrně soustředěná, venkovského charakteru se zemědělstvím. Obec se rozkládá v nadmořské výšce 193 - 222 m n. m., náleží do povodí řeky Labe. Obcí protéká potok Modla a meliorační kanály. V blízkosti obce je vodní nádrž. Nepředpokládá se výrazný rozvoj obce.

B.2 Demografický vývoj

Bydlící obyvatelé	Počet bydlících obyvatel					
	2002	2005	2011	2018	2025	2030
trvale bydlící	134	134	134	134	-	-
přechodně bydlící	25	25	25	25	-	-
celkem	159	159	159	159	-	-

C. VODOVODY

C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Počet připojených obyvatel					
2002	2005	2011	2018	2025	2030
134	134	134	134	-	-

C.2 Vodovody – popis stávajícího stavu

Obec Chodovlice je zásobována pitnou vodou z oblastního vodovodu Žernoseky skupinový vodovod Lovosice (OZ-SK-LT.015.12). Provozní části Třebenice, která náleží do vodovodního tlakového pásma vodojemu Třebenice 2x 250 m³ (279,65/276,85) se zdrojem vody z ÚV Vlastislav a z vývěru Pod kaplí. Dle vyhlášky 376/2000 Sb. jsou zdroje pro ÚV Vlastislav nekvalitní v parametrech objemové aktivity alfa.

Vodovod Třebenice zásobuje: Kololeč, Třebenice a Chodovlice.

Pro obec Chodovlice vede zásobovací řad DN 100 z rozvodné sítě v Třebenicích. Zásobní síť, pokrývá celé zastavěné území obce s napojením 100% obyvatel.

Vodovod je v majetku SVS a.s., provozovatelem Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

C.3 Vodovody – popis návrhového stavu

Systém zásobení Chodovic se nebude v budoucnosti měnit.

V ÚV Vlastislav bude doplněna odradonovací stanice.

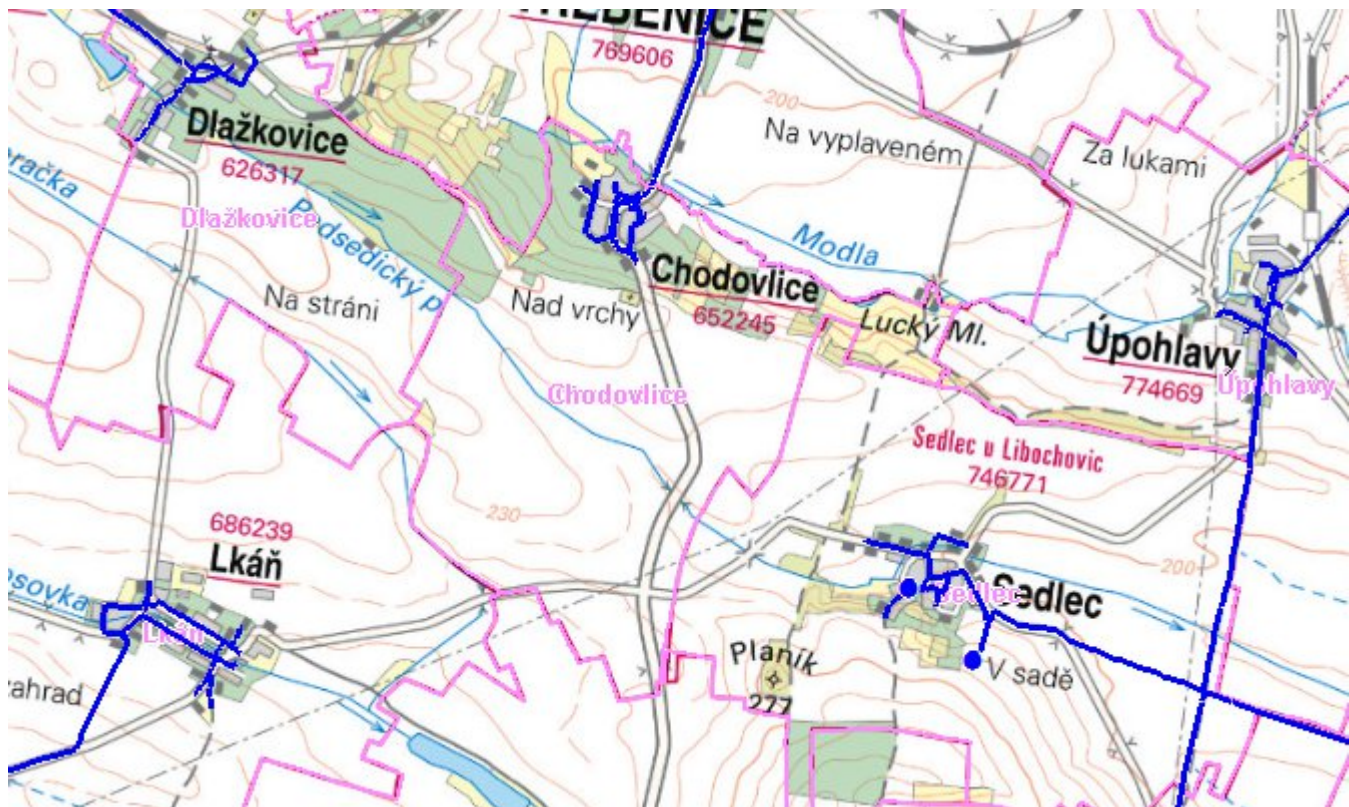
C.4 Nouzové zásobování vodou za krizové situace

Pro zajištění krizového zásobování pitnou vodou jsou vytipovány podzemní zdroje Vlastislav Kaple a Velké Žernoseky.

Nouzové zásobování **pitnou vodou** bude zajišťováno dopravou pitné vody v množství maximálně 15 l/den×obyvatele cisternami v rámci závodu Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. Zásobení pitnou vodou bude doplňováno balenou vodou.

Nouzové zásobování **užitkovou vodou** bude zajišťováno z vodovodu pro veřejnou potřebu. Při využívání zdrojů pro zásobení užitkovou vodou se bude postupovat podle pokynů územně příslušného hygienika.

Mapa



Bodové objekty

Ke kartě nejsou přiřazeny žádné bodové objekty typu vodovod

D. KANALIZACE A ČOV

D.1 Počet obyvatel připojených na ČOV

Počet připojených obyvatel					
2002	2005	2011	2018	2025	2030
0	0	0	0	-	-

D.2 Kanalizace – popis stávajícího stavu

V obci Chodovlice není v současnosti vybudovaný systém veřejné kanalizace. Splaškové vody jsou zachycovány v septicích (47 %), přepady ze septiků odtékají do dešťové kanalizace a v bezodtokových jímkách (53 %), odkud se vyvážejí na zemědělsky využívané pozemky.

V obci je dešťová kanalizace, byla budovaná ve dvou etapách. První v letech 1968-1968 a druhá v roce 1973 a je z betonových trub DN 300 – 600 mm. Stoky mají dostatečné spády a jsou v dobrém technickém stavu. Vyústěny jsou na dvou místech, jednou přímo do Modly a podruhé do strouhy vedoucí do Modly. Kanalizace je v majetku obce Chodovlice.

D.3 Kanalizace – popis návrhového stavu

S ohledem na velikost obce Chodovlice není investičně a provozně výhodné budovat čistírnu odpadních vod a kanalizační síť. Navrhujeme řešit problematiku likvidace odpadních vod intenzifikací stávajících septiků na domovní mikročistírny a rekonstrukcí stávajících akumulčních jímek pro zachycování odpadních vod. V cílovém roce 2015 budou veškeré odpadní vody akumulované v bezodtokových jímkách likvidovány na čistírně odpadních vod obce Třeбенice nebo ČOV Litoměřice. Kaly z mikročistíren budou likvidovány na ČOV Litoměřice.

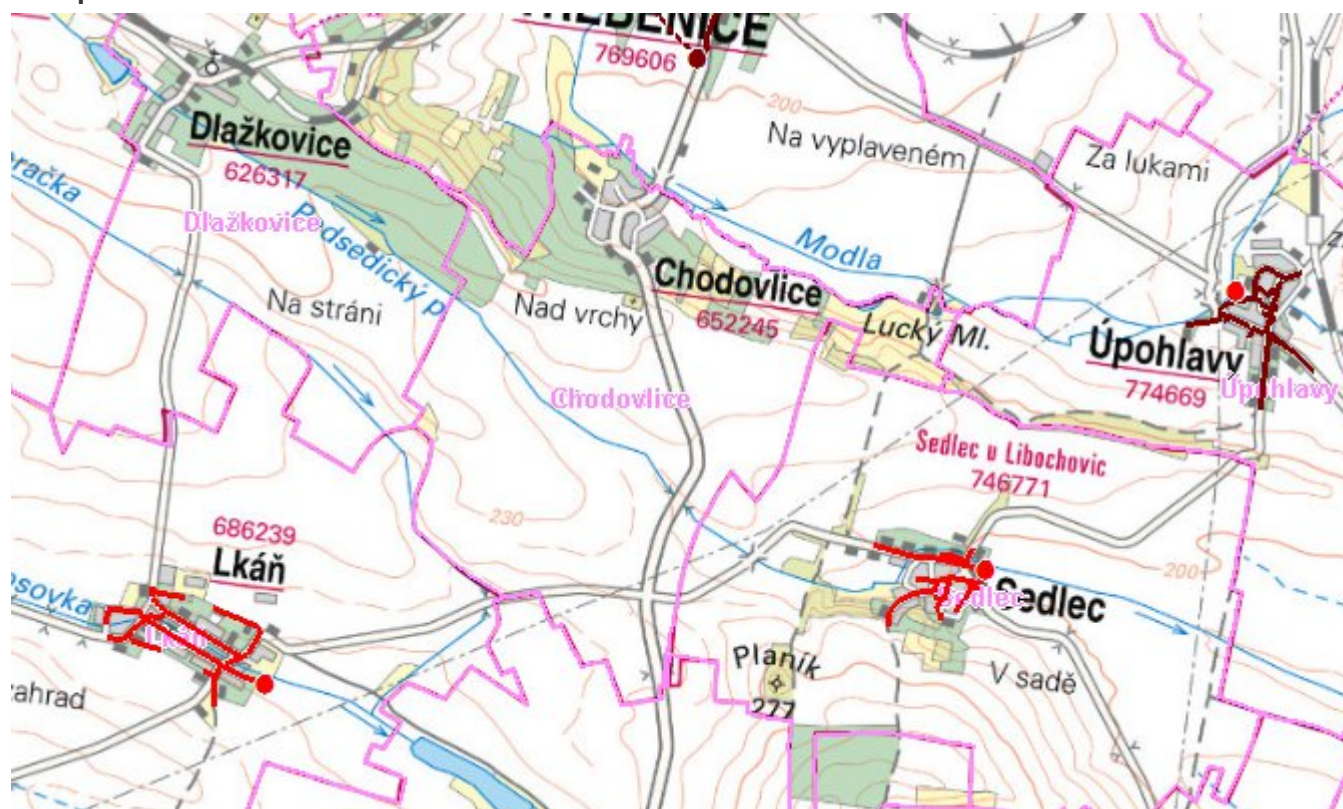
Výhledově po roce 2015 je uvažováno s výstavbou nové kanalizační sítě. Oddílná splašková kanalizace v celkové délce 2,420 km bude vybudována z plastových kanalizačních trub profilu DN 250.

Odpadní vody budou touto kanalizací odvedeny do čerpací stanice, ze které budou přečerpávány výtlačným řadem DN 80 délky 0,670 km do stávající čerpací stanice na kanalizační síti obce Třeбенice a odtud pak odváděny k likvidaci na ČOV v Třeбенicích.

Po uvedení kanalizace do provozu bude nutné zajistit odstavení stávajících septiků.

Z jednoho objektu se budou odpadní vody odvážet fekálními vozy k likvidaci na centrální ČOV obce Třeбенice a na ČOV Litoměřice.

Mapa



Bodové objekty

Ke kartě nejsou přiřazeny žádné bodové objekty typu kanalizace

E. EKONOMICKÁ ČÁST

Předpokládané investiční náklady v letech 2018 - 2030 [tis. Kč]

Typ investice		
Vodovody	Kanalizace	Celkem
0,0	9 927,0	9 927,0

Mapa

