

# Býčkovice - CZ042.3506.4205.0090.01

## A. OBEC

### Býčkovice

<b>Číslo obce PRVKUK</b>	0090
<b>Kód obce PRVKUK</b>	CZ042.3506.4205.0090
<b>Kód obce</b>	546780
<b>Číslo ORP (ČSÚ)</b> <b>Název ORP</b>	825 (4205) Litoměřice



### Členění obce

<b>Úplný kód části obce PRVKUK</b>	<b>Název části obce</b>	<b>Kód části obce PRVKUK</b>	<b>Kód části obce RÚIAN</b>
CZ042.3506.4205.0090.01	Býčkovice	01642	16420

## B. CHARAKTERISTIKA OBCE

### B.1 Základní informace o obci

Obec Býčkovice leží severovýchodně od Litoměřic. Trvale zde žije do 190 obyvatel, 26 objektů je využíváno pro rodinnou rekreaci. Zástavba je poměrně soustředěná, venkovského charakteru, rozkládá se v nadmořské výšce 200 - 220 m n. m., náleží do povodí řeky Labe, protéká zde Luční potok, občasná vodoteč a meliorační kanály. Svým územím Býčkovice zasahuje do CHOPAV Severočeská křída a CHKO České středohoří. Nepředpokládá se výrazný rozvoj obce, pouze nárůst obyvatel. V obci je stavební firma, autodoprava a soukromý zemědělec.

### B.2 Demografický vývoj

<b>Bydlící obyvatelé</b>	<b>Počet bydlících obyvatel</b>						
	<b>2002</b>	<b>2005</b>	<b>2010</b>	<b>2015</b>	<b>2020</b>	<b>2025</b>	<b>2030</b>
trvale bydlící	181	199	229	260	-	-	-
přechodně bydlící	50	54	62	70	-	-	-
<b>celkem</b>	<b>231</b>	<b>253</b>	<b>291</b>	<b>330</b>	-	-	-

# C. VODOVODY

## C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Počet připojených obyvatel						
2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
153	173	207	247	-	-	-

## C.2 Vodovody – popis stávajícího stavu

Na původní vodovod v Ploskovicích z roku 1910 se v roce 1972 napojila i obec Býčkovice a tím vznikl skupinový vodovod Ploskovice (SK-LT.005.2) zásobující dvě samostatné obce.

Zdrojem vody jsou zářezy v Myšticích o vydatnosti 1,5 l/s a zářez Rabalka o vydatnosti 1,45 l/s. Oba zdroje jsou svedeny do vodojemu Ploskovice 60 + 2x50 m<sup>3</sup> (275,52/274,25). Z vodojemu je veden zásobní řad DN 150 do Ploskovic a dále řad DN 100 do Býčkovic. Zásobní síť, pokrývá celé zastavěné území obce, zásobuje 85 % obyvatel.

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

## C.3 Vodovody – popis návrhového stavu

Pro zlepšení provozu vodovodního systému je uvažováno s propojením skupinového vodovodu Ploskovice přes Maškovice se skupinovým vodovodem Žitenice

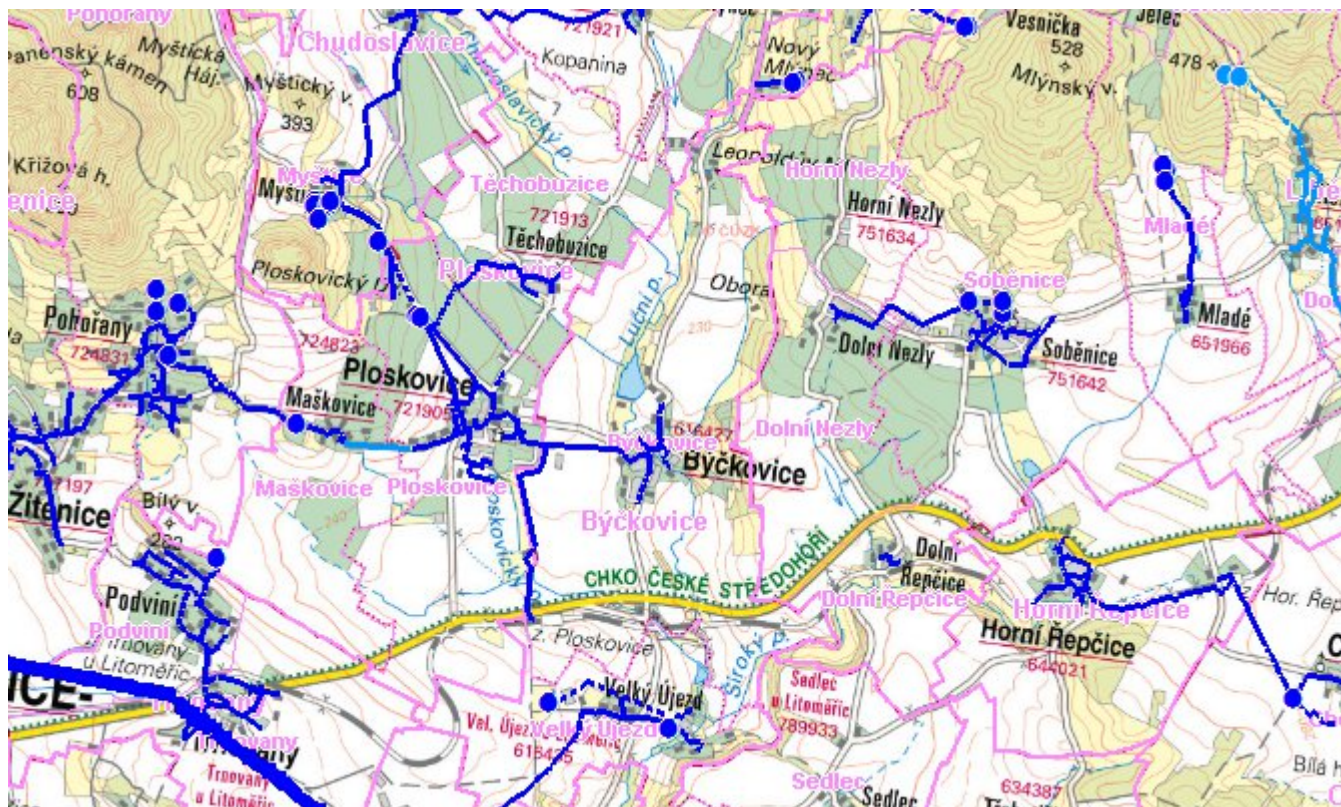
## C.4 Nouzové zásobování vodou za krizové situace

Pro zajištění krizového zásobování pitnou vodou jsou vytipovány podzemní zdroje Vlastislav Kaple, Velké Žernoseky, Malešov vrty 03a, 02, 04a, 014a a Malešov vrty RD3, RD-1, RD-2.

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 vodovodního řadu 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	2010	2015	2020	2025	2030
0	0	0	260	-	-	-

### D.2 Kanalizace – popis stávajícího stavu

V obci Býčkovice není v současnosti vybudovaný systém veřejné kanalizace. Splaškové vody od trvale žijících obyvatel jsou zachycovány v bezodtokových jímkách, odtud se vyvážejí na zemědělsky využívané pozemky (20 % obyvatel) a na ČOV Litoměřice (80 % obyvatel) do vzdálenosti 5 km.

V obci jsou dvě stoky dešťové kanalizace z betonových trub DN 500. Severní stoka má charakter zatrubněné vodoteče. Obě stoky jsou zaústěny do Lučního potoka. Kanalizace je majetkem obce a je funkční. Zbývající dešťové vody jsou odváděny pomocí příkopů, struh a propustků do místní vodoteče a dále jsou vsakovány do terénu.

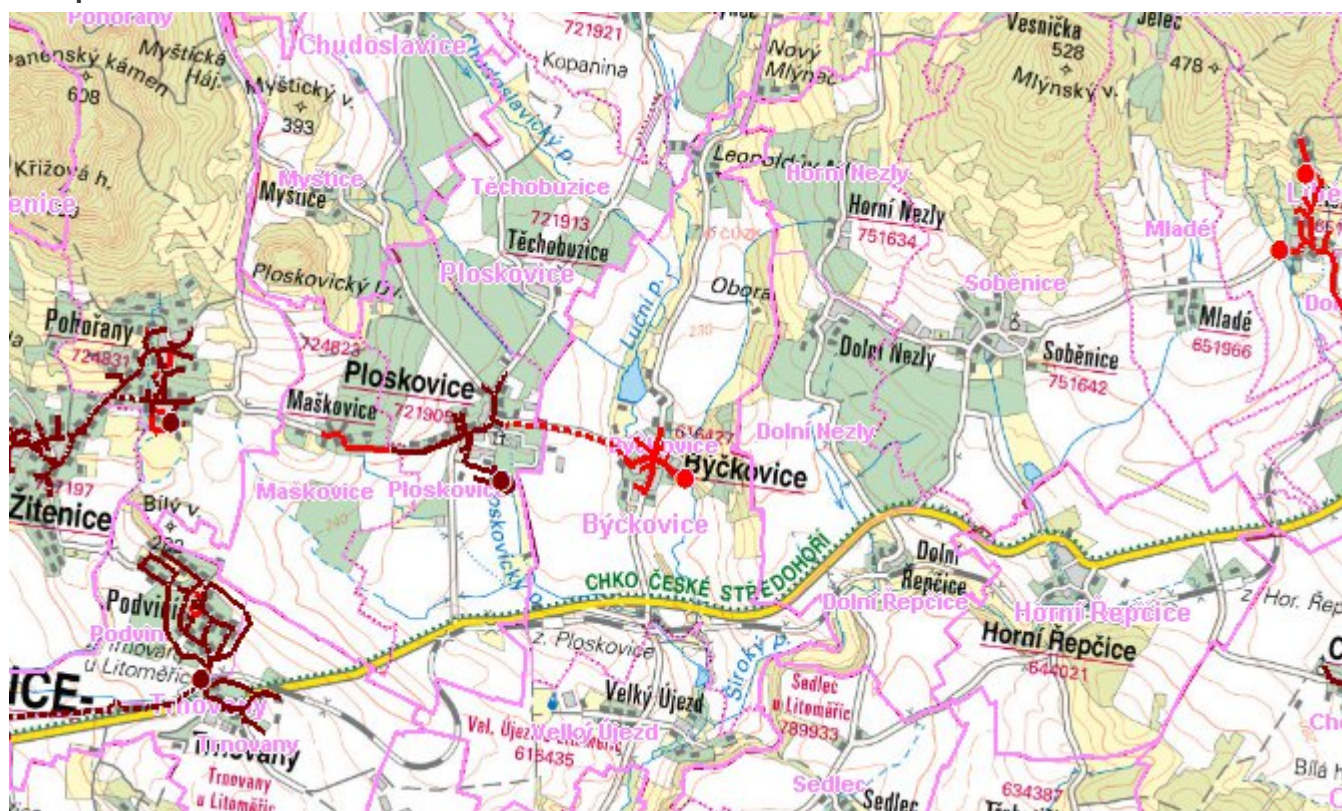
## D.3 Kanalizace – popis návrhového stavu

V obci Býčkovice je uvažováno s výstavbou nové kanalizační sítě. Oddílná splašková kanalizace v celkové délce 1,720 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 1,310 km do kanalizační sítě obce Ploskovice a odtud pak odváděny k likvidaci na rekonstruovanou centrální ČOV Ploskovice.

Ze šesti objektů se budou odpadní vody odvážet fekálními vozy k likvidaci na ČOV Ploskovice.

### Mapa



### Bodové objekty

Typ	Stav	Identifikátor	Popis	Kapacita	Kapacita - popis	Usnesení
Čerpací stanice	Návrh		kanalizace tlakova			PRVK/2020

# E. EKONOMICKÁ ČÁST

Předpokládané investiční náklady v letech 2015 - 2030 [tis. Kč]

Typ investice		
Vodovody	Kanalizace	Celkem
0,0	0,0	0,0

## Mapa

