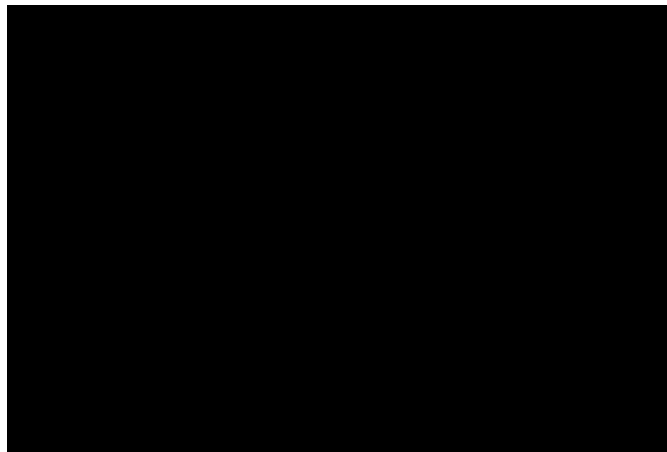


Ploskovice - CZ042.3506.4205.0111.03

A. OBEC

Ploskovice

Číslo obce PRVKUK	0111
Kód obce PRVKUK	CZ042.3506.4205.0111
Kód obce	565393
Číslo ORP (ČSÚ) Název ORP	825 (4205) Litoměřice



Členění obce

Úplný kód části obce PRVKUK	Název části obce	Kód části obce PRVKUK	Kód části obce RÚIAN
CZ042.3506.4205.0111.03	Těchobuzice	12191	121916

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 Základní informace o obci

Místní část obce Ploskovice - Těchobuzice leží severovýchodně od Litoměřic. Zástavba je poměrně soustředěná, venkovského charakteru. Rozkládá se v nadmořské výšce 235 - 246 m n. m., náleží do povodí řeky Labe, jižně od zástavby protéká Těchobuzický potok a je zde jedna požární vodní nádrž. Svým územím Těchobuzice plně zasahují do CHKO České středohoří a do ochranného pásma zdroje. Nepředpokládá se výrazný rozvoj, ani nárůst počtu obyvatel.

B.2 Demografický vývoj

Bydlící obyvatelé	Počet bydlících obyvatel					
	2002	2005	2011	2018	2025	2030
trvale bydlící	60	60	80	58	58	58
přechodně bydlící	17	17	12	14	11	9
celkem	77	77	92	72	69	67

C. VODOVODY

C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Počet připojených obyvatel					
2002	2005	2011	2018	2025	2030
31	35	41	65	65	65

C.2 Vodovody – popis stávajícího stavu

Místní část obce Ploskovice - Těchobuzice je od r.1999 zásobena ze skupinového vodovodu Ploskovice (SK-LT.005.3). Zdrojem vodovodu jsou zářezy v Myšticích (ZD.005/1) a zářezy Rabalka (ZD.005/2). Voda je svedena do vodojemu Ploskovice 60 + 2 x 50 m³ (275,52/274,25) a odtud dále do obce. Zásobní síť pokrývá celé zastavěné území obce, je vybudována z materiálu PE De 63, 50 v celkové délce 1,387 km. Vodovod je v majetku obce Těchobuzice, 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

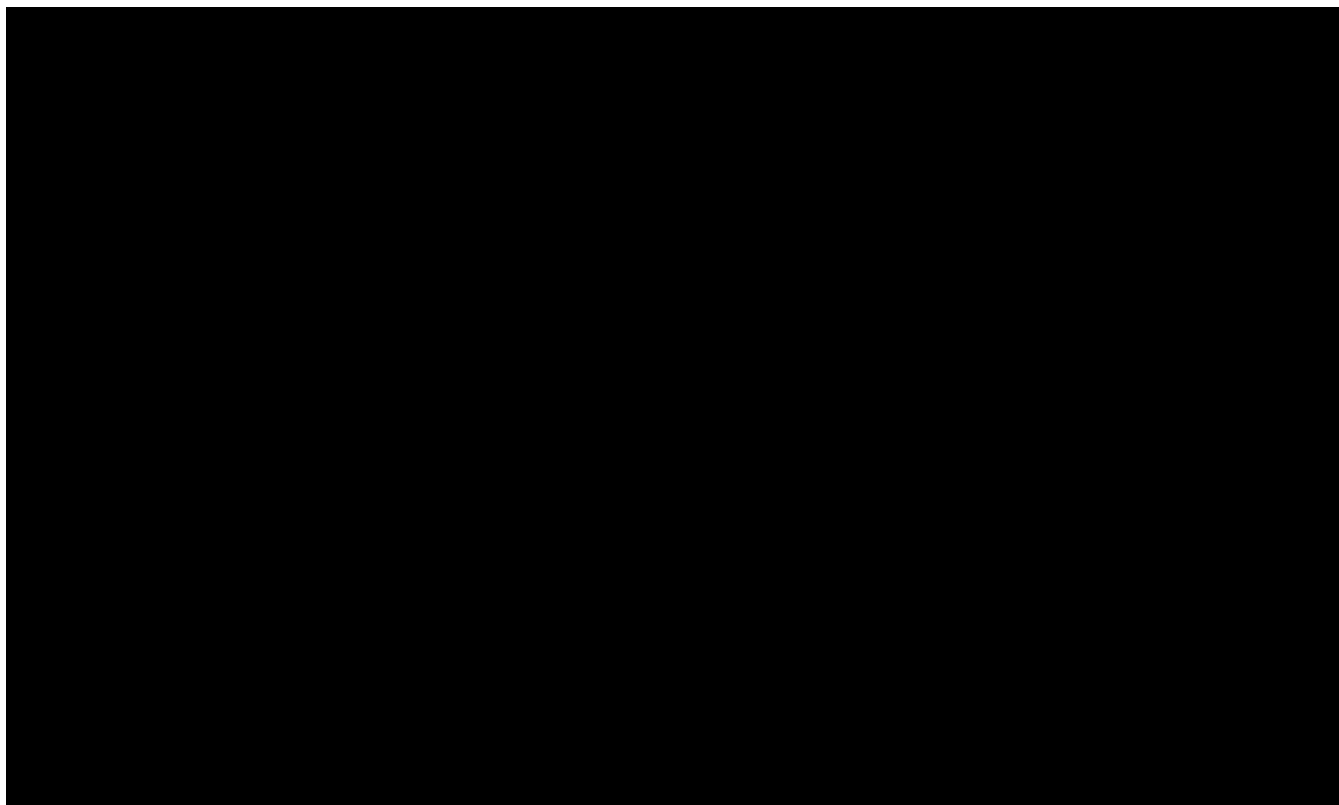
C.4 Nouzové zásobování vodou za krizové situace

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	2011	2018	2025	2030
0	0	0	0	0	0

D.2 Kanalizace – popis stávajícího stavu

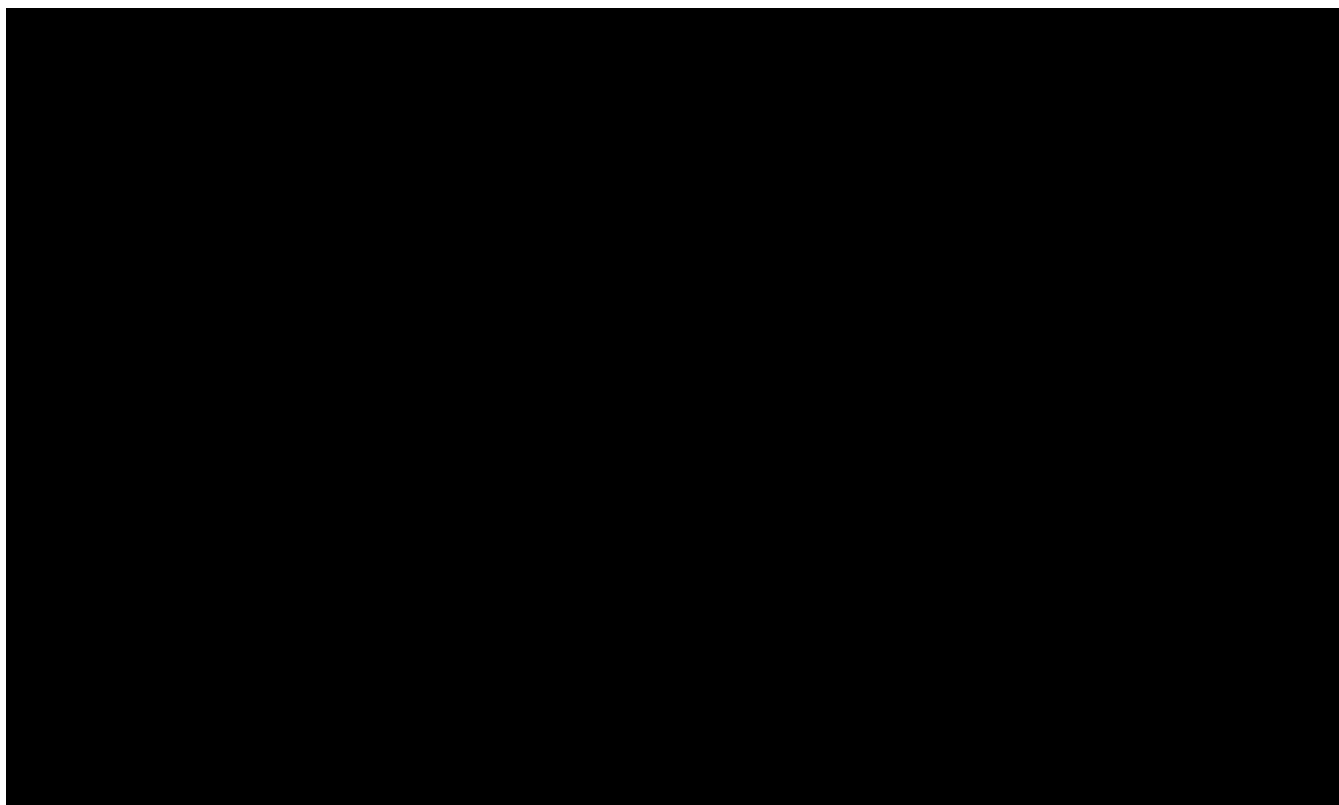
V místní části obce Ploskovice - Těchobuzicích není v současnosti vybudovaný systém veřejné kanalizace. Splaškové vody od trvale žijících obyvatel jsou zachycovány v bezodtokových jímkách (100 %) s odvozem na ČOV Litoměřice.

Dešťové vody jsou odváděny pomocí příkopů, struh a propustků do místní vodoteče nebo jsou vsakovány do terénu, částečně jsou odváděny dešťovou kanalizací z betonových trub DN 600 v délce 1050 m. Tato kanalizace je ve správě obce Ploskovice.

D.3 Kanalizace – popis návrhového stavu

S ohledem na velikost této místní části není investičně a provozně výhodné budovat čistírnu odpadních vod a kanalizační síť. Navrhujeme řešit problematiku likvidace odpadních vod kombinací výstavby domovních mikročistíren (např. ČOV s biokontaktory, eventuelně provozně úspornějším typem - vícekomorovým septikem doplněným o zemní filtr nebo filtr s popílkovou náplní) a rekonstrukcí stávajících akumulčních jímek pro zachycování odpadních vod. V cílovém roce 2030 budou veškeré odpadní vody akumulované v bezodtokových jímkách likvidovány na čistírně odpadních vod Litoměřice.

Mapa



Bodové objekty

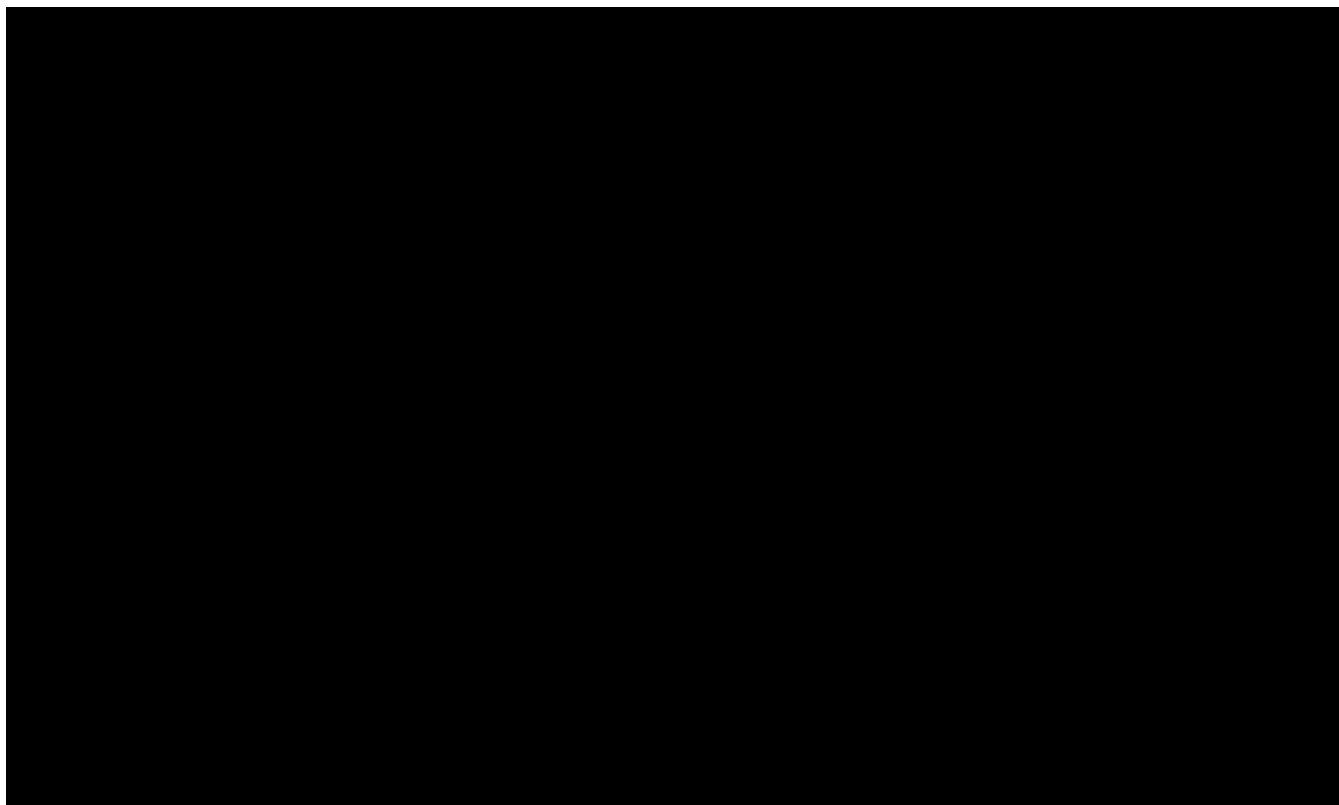
Ke kartě nejsou přiřazeny žádné bodové objekty typu kanalizace

E. EKONOMICKÁ ČÁST

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

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

Mapa



F. VODOPRÁVNÍ ROZHODNUTÍ

Vodoprávní úřad	ČJ	Popis rozhodnutí	Výroky	Datum vydání	Soubory
-----------------	----	------------------	--------	--------------	---------