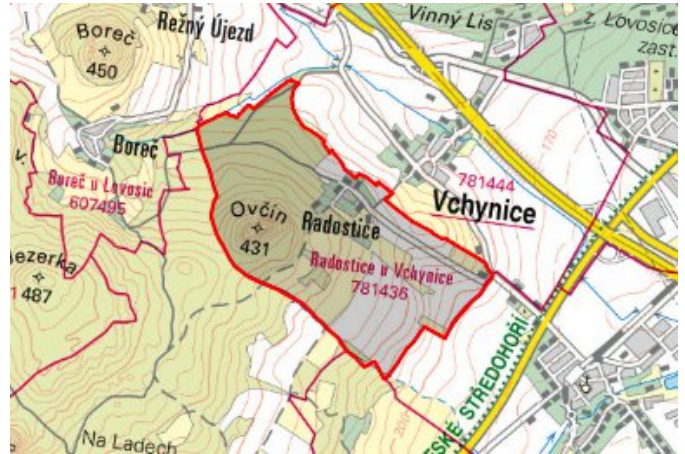


Vchynice - CZ042.3506.4208.0208.02

A. OBEC

Vchynice

Číslo obce PRVKUK	0208
Kód obce PRVKUK	CZ042.3506.4208.0208
Kód obce	565865
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
CZ042.3506.4208.0208.02	Radostice	18143	181439

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 Základní informace o obci

Místní část obce Vchynice - Radostice leží západně od Lovosic. Zástavba je poměrně soustředěná, venkovského charakteru. Rozkládá se v nadmořské výšce 265 – 288 m n. m., náleží do povodí řeky Labe, Vchynský potok je vzdálený 1,5 km. Svým územím Radostice plně zasahují do CHKO České středohoří. Nepředpokládá se výrazný rozvoj.

B.2 Demografický vývoj

Bydlící obyvatelé	Počet bydlících obyvatel					
	2002	2005	2011	2018	2025	2030
trvale bydlící	35	36	34	33	31	31
přechodně bydlící	21	21	0	0	0	0
celkem	56	57	34	33	31	31

C. VODOVODY

C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Počet připojených obyvatel					
2002	2005	2011	2018	2025	2030
31	32	35	22	23	25

C.2 Vodovody – popis stávajícího stavu

Místní část obce Vchynice - Radostice je zásobena pitnou vodou z oblastního vodovodu Žernoseky skupinový vodovod Lovosice (OZ-SK-LT.015.7), konkrétně jeho provozní částí Vchynice, která zajišťuje vodu pro obce Vchynice, Radostice, Režný Újezd, Bílinka a částečně přes Vchynice i Lovosice. Vzhledem k nutnosti nahradit zdroje Bílinka S1 a Režný Újezd jsou v současnosti obce Vchynice, Radostice, Bílinku a Režný Újezd zásobeny z ÚV Vlastislav z vodojemu Sulejovice 2 x 650 m³ (216,97/210,53), který slouží pro obec Sulejovice a cca z 1/2 pro Lovosice. U vodojemu Sulejovice byla zřízena nová čerpací stanice pro Vchynici (Q 2 l/s, H 40 m), za které je voda dopravována navrhaným výtlačným řadem DN 80 z HDPE délky 1,000 km do vodojemu Vchynice 150 m³ (231,60/235,30). Z vodojemu Vchynice se čerpá řadem HDPE 50 do Radostic.

Na vodovod je napojeno 89% obyvatel.

Majitelem vodovodu je obec Vchynice a provozovatelem jsou Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

C.3 Vodovody – popis návrhového stavu

Do roku 2030 se nebude systém zásobování vodou v obci měnit.

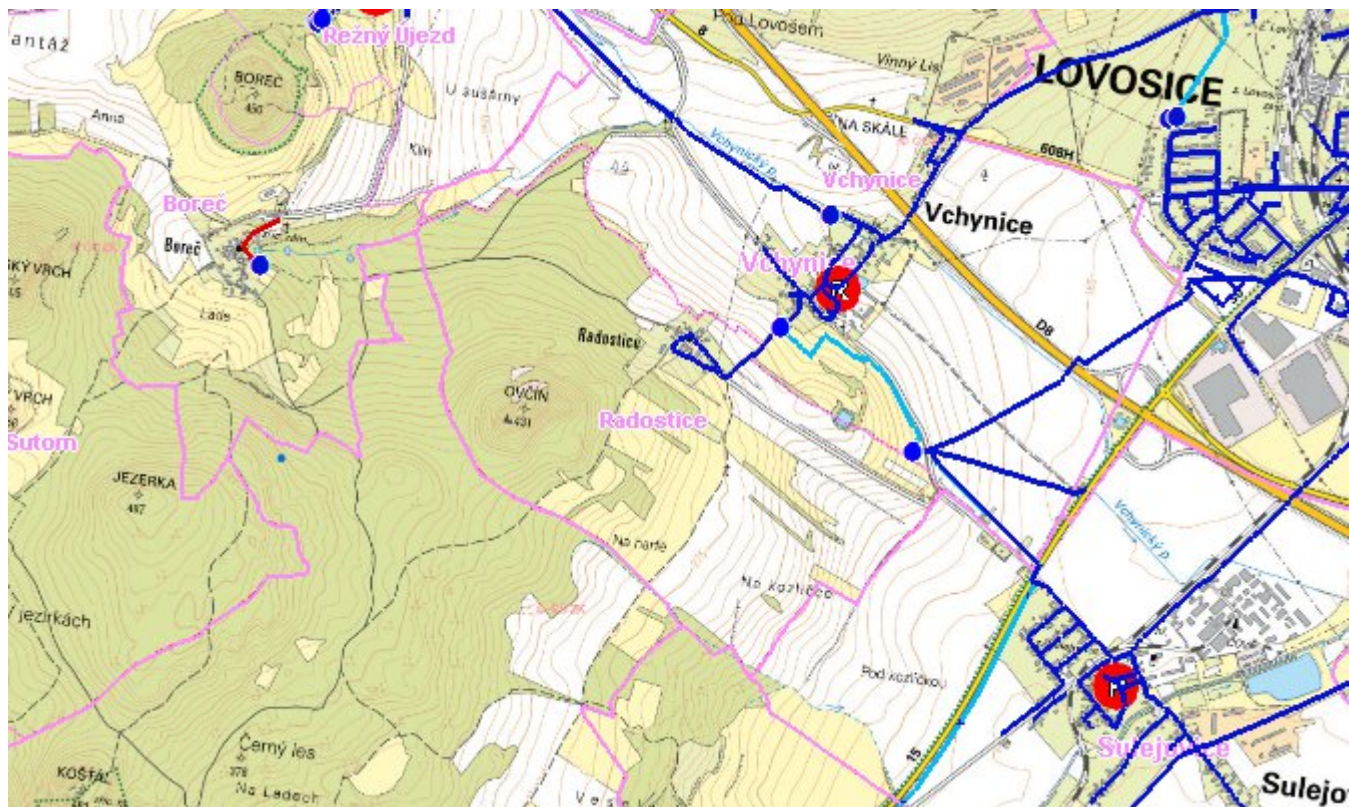
C.4 Nouzové zásobování vodou za krizové situace

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	28	27	28

D.2 Kanalizace – popis stávajícího stavu

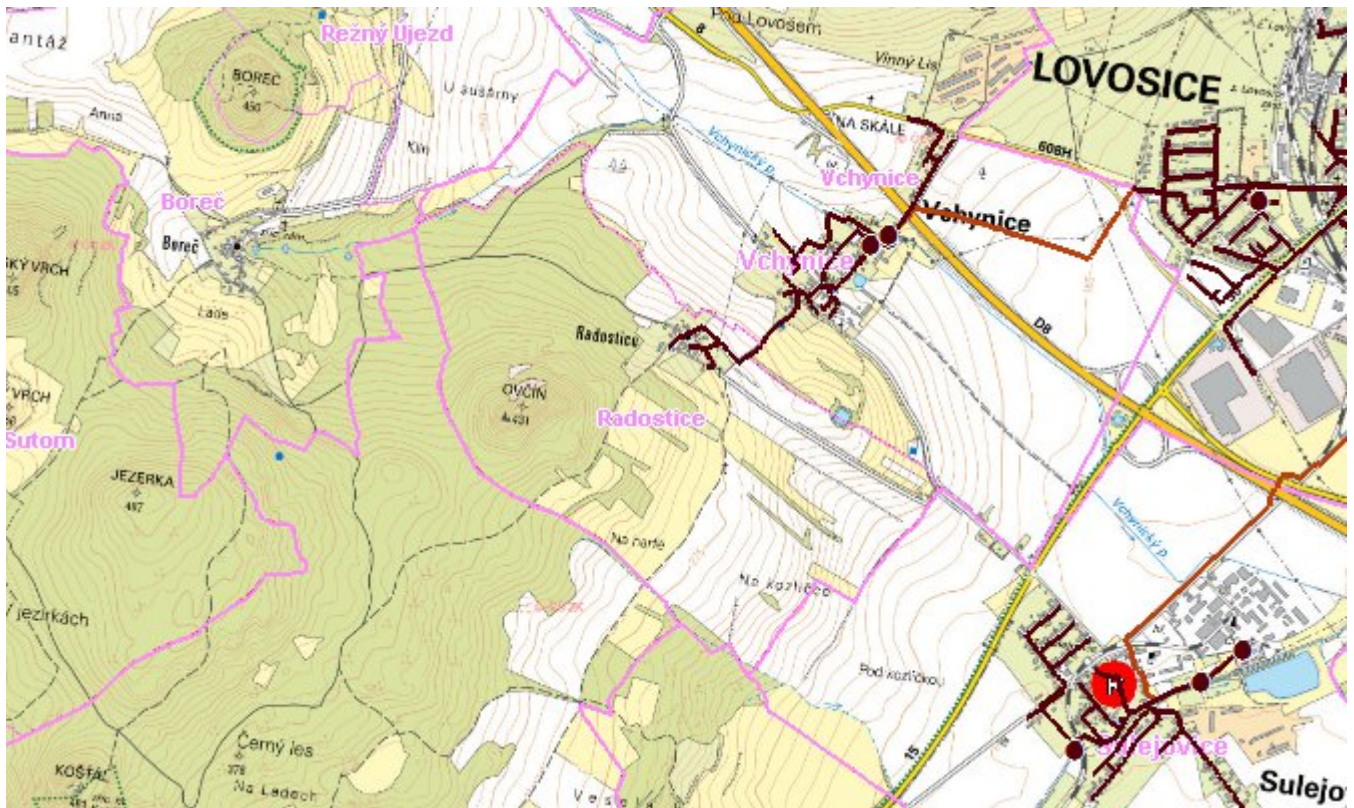
V místní části obce Vchynice - Radosticích se nachází splašková kanalizace s gravitačním připojením 373 EO, které je realizováno čerpací stanicí s kapacitou 1,5 l/s a výtlačkem zaústěným do kanalizačního systému Lovosic, který je převeden na ČOV Litoměřice. Kanalizační síť má délku 0,927 km a je od DN 250 z korugovaného PVC.

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

D.3 Kanalizace – popis návrhového stavu

Do roku 2030 nejsou navrhována žádná investiční opatření.

Mapa



Bodové objekty

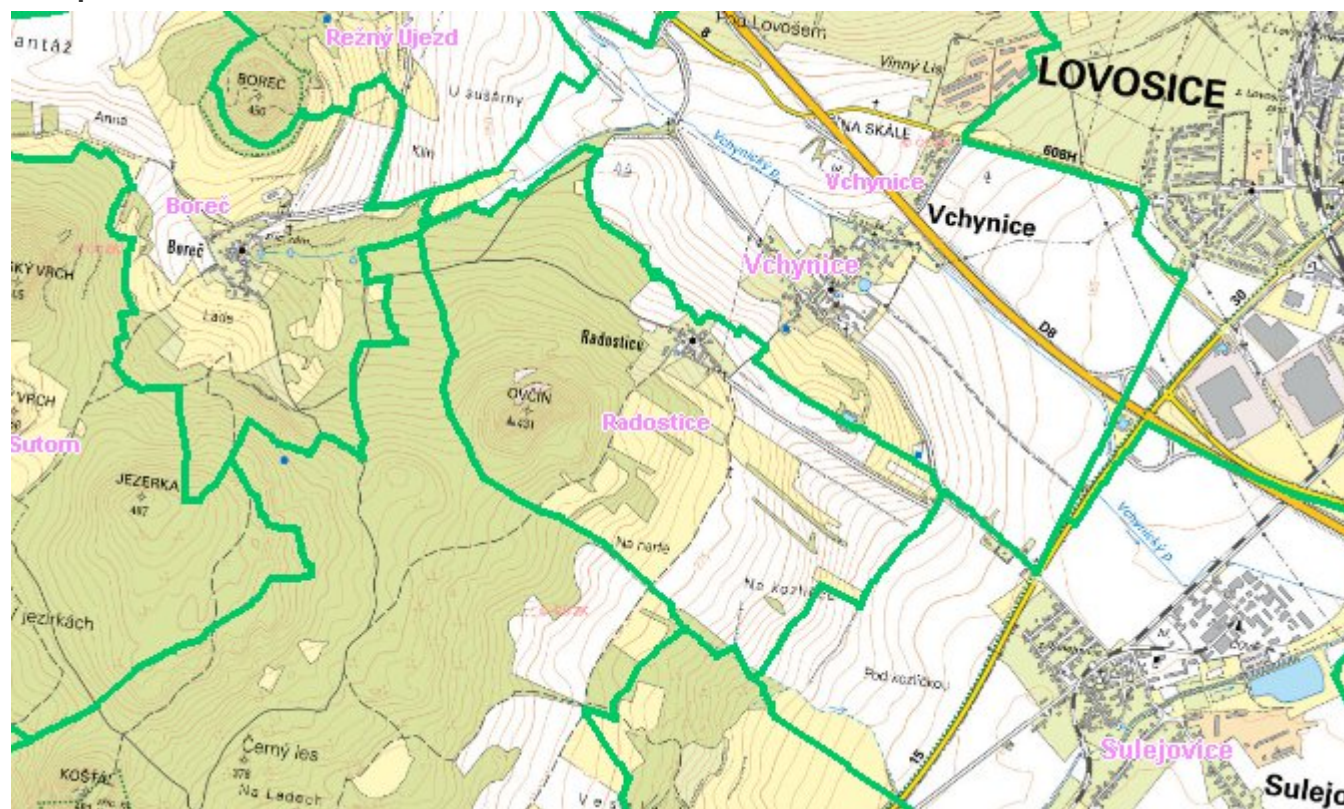
Ke kartě nejsou přiřazeny žádné bodové objekty typu kanalizace

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
-----------------	----	------------------	--------	--------------	---------