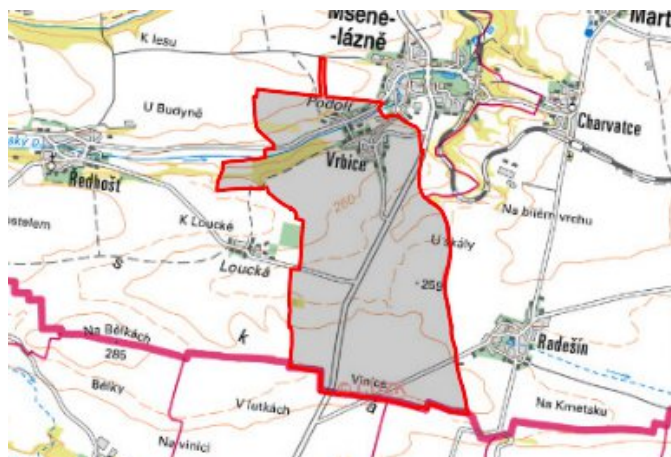


# Mšené-lázně - CZ042.3506.4211.0258.06

## A. OBEC

### Mšené-lázně

<b>Číslo obce PRVKUK</b>	0258
<b>Kód obce PRVKUK</b>	CZ042.3506.4211.0258
<b>Kód obce</b>	565318
<b>Číslo ORP (ČSÚ)</b> <b>Název ORP</b>	841 (4211) Roudnice nad Labem



### 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>
CZ042.3506.4211.0258.06	Vrbsice	10026	100269

## B. CHARAKTERISTIKA OBCE

### B.1 Základní informace o obci

Místní část obce Mšené - lázně - Vrbsice leží na jižním okraji okresu Litoměřice. Zástavba je poměrně soustředěná, rekreačního charakteru se zemědělskou výrobou. Rozkládá se v nadmořské výšce 230 – 265 m n.m., náleží do povodí řeky Ohře, protéká zde Mšenský potok. Svým územím Vrbsice částečně zasahuje do CHOPAV Severočeská křída a na území se nachází ochranné pásmo vodního zdroje Vrbsice u Mšené Lázně (studna).

### B.2 Demografický vývoj

<b>Bydlící obyvatelé</b>	<b>Počet bydlících obyvatel</b>					
	<b>2002</b>	<b>2005</b>	<b>2011</b>	<b>2018</b>	<b>2025</b>	<b>2030</b>
trvale bydlící	125	131	149	143	137	134
přechodně bydlící	120	120	71	83	83	83
<b>celkem</b>	<b>245</b>	<b>251</b>	<b>220</b>	<b>226</b>	<b>220</b>	<b>217</b>

## C. VODOVODY

### C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Počet připojených obyvatel					
2002	2005	2011	2018	2025	2030
125	131	142	226	220	217

### C.2 Vodovody – popis stávajícího stavu

Místní část obce Mšené - lázně - Vrbice je zásobována ze skupinového vodovodu Libochovice (SK-LT.017.12). Zdrojem vody je úpravna vody Brníkov. Voda je vedena přes vodojem Ředhošť 2x 250 m<sup>3</sup> (295,00/291,30). Odtud vede zásobní řad DN 200 do obce kde je napojena většina obyvatel. Zásobní síť pokrývá celé zastavěné území obce.

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

### C.3 Vodovody – popis návrhového stavu

S ohledem na vysoký podíl vody nefakturované a specifické úniky vody z potrubí se v místní části Mšené-lázně- Vrbice předpokládá do roku 2030 provedení opatření, která povedou ke snížení podílu vody nefakturované na celkové spotřebě vody. Před rozhodnutím o přípravě rekonstrukce bude nutné posoudit příčiny vyšších hodnot vody nefakturované a prověřit technický a provozní stav rozvodné sítě a případně navrhnout rekonstrukci rozvodné sítě. Objem investičních nákladů, který je potřebný na realizaci těchto opatření je vyjádřen formou návrhu rekonstrukce rozvodné sítě v obci.

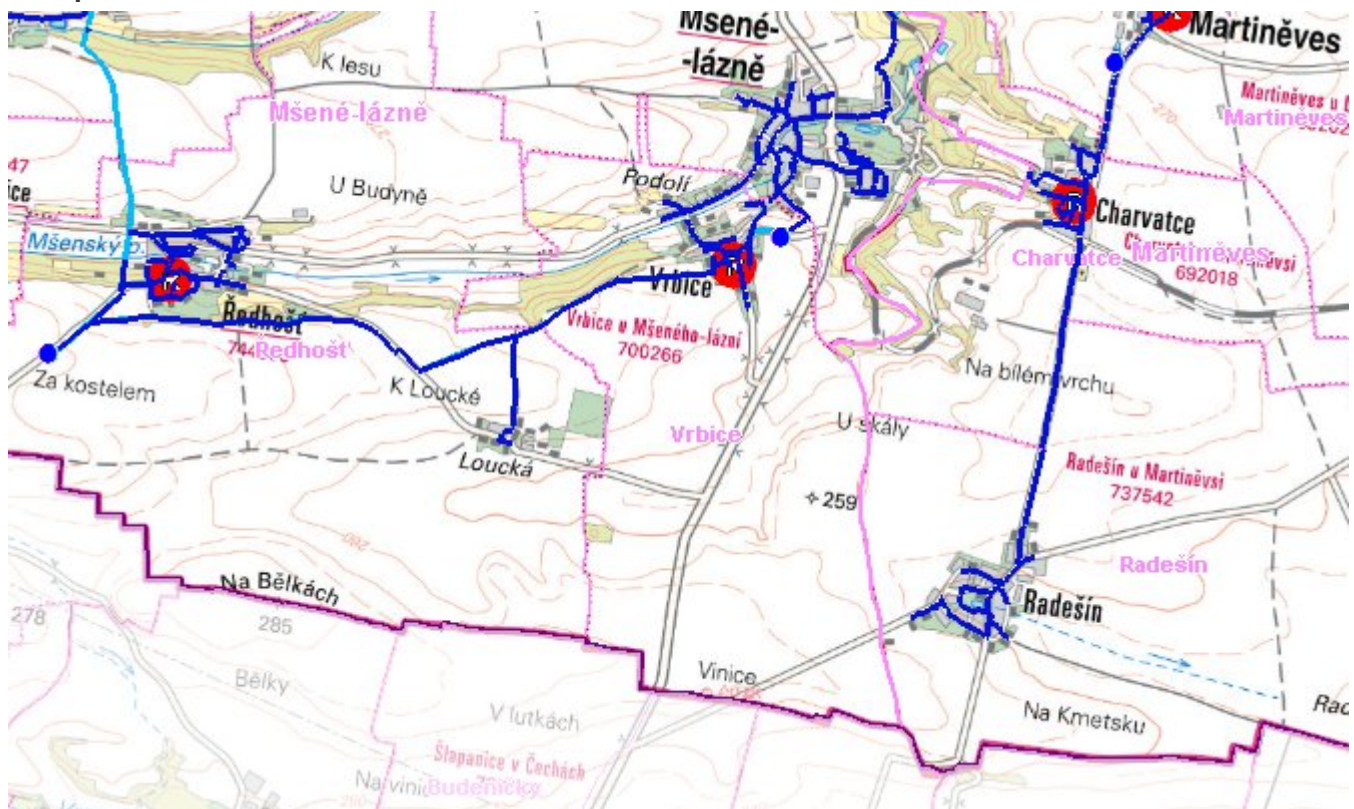
### C.4 Nouzové zásobování vodou za krizové situace

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

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

Typ	Stav	Identifikátor	Popis	Objem	Objem - popis	Usnesení
Vodojem zemní	Stav		VD Mšené-lázně		1300 m3	PRVK\2021

## D. KANALIZACE A ČOV

### D.1 Počet obyvatel připojených na ČOV

Počet připojených obyvatel					
2002	2005	2011	2018	2025	2030
76	80	138	138	135	133

### D.2 Kanalizace – popis stávajícího stavu

Místní část obce Mšené - lázně - Vrbsice, která je prakticky předměstím obce Mšené - lázně, má vybudovanou oddílnou kanalizační síť (K-LT.019.2-S.C), která je napojena na kanalizační síť Mšené - lázně. Odvádí splaškové vody od 61% obyvatel na čistírnu odpadních vod Mšené - lázně. Gravitační síť je z PVC trub DN 300.

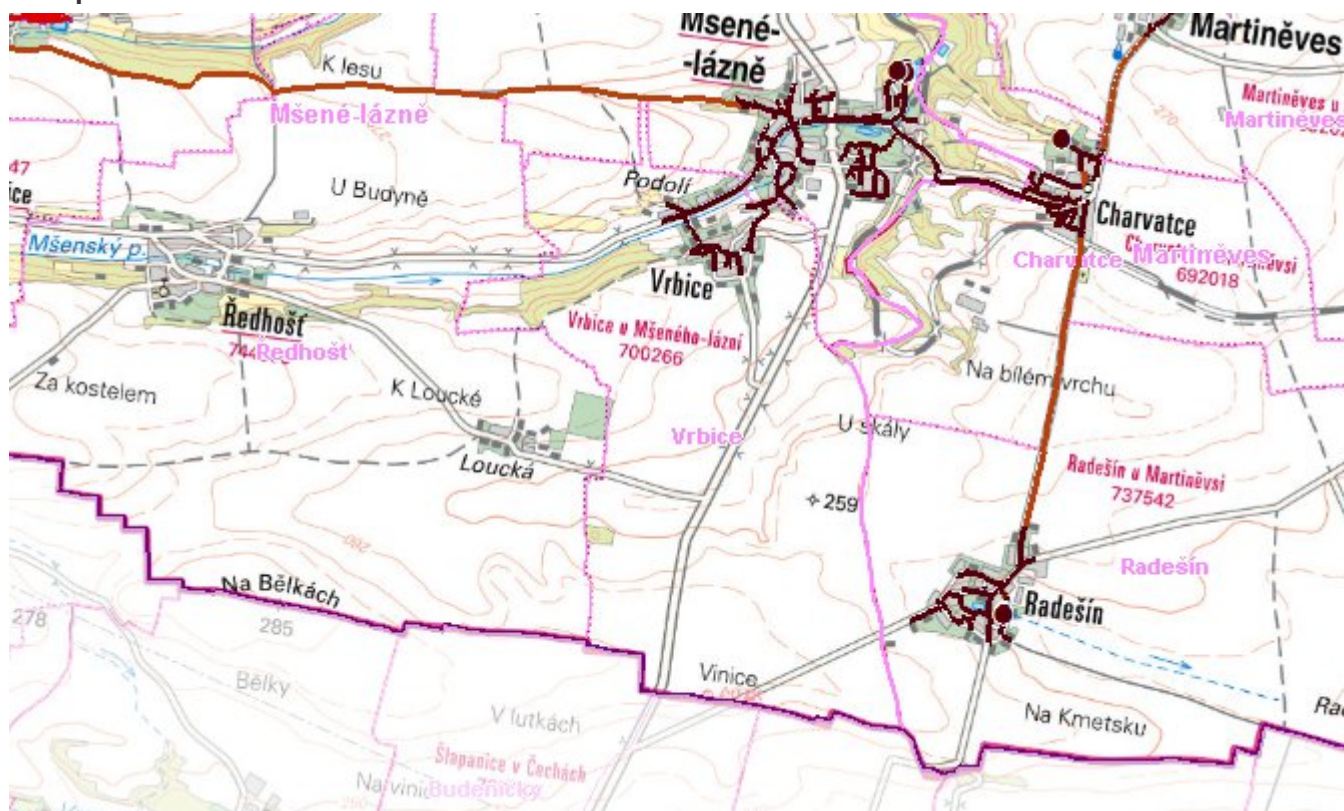
Kanalizace je v majetku SVS a.s. a provozují ji Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

Zbývajících 39% splaškových vod je odváděno do bezodtokových jímek, které jsou vyváženy na ČOV Litoměřice.

## D.3 Kanalizace – popis návrhového stavu

Do roku 2030 nejsou navrhována žádná investiční opatření.

### Mapa



### Bodové objekty

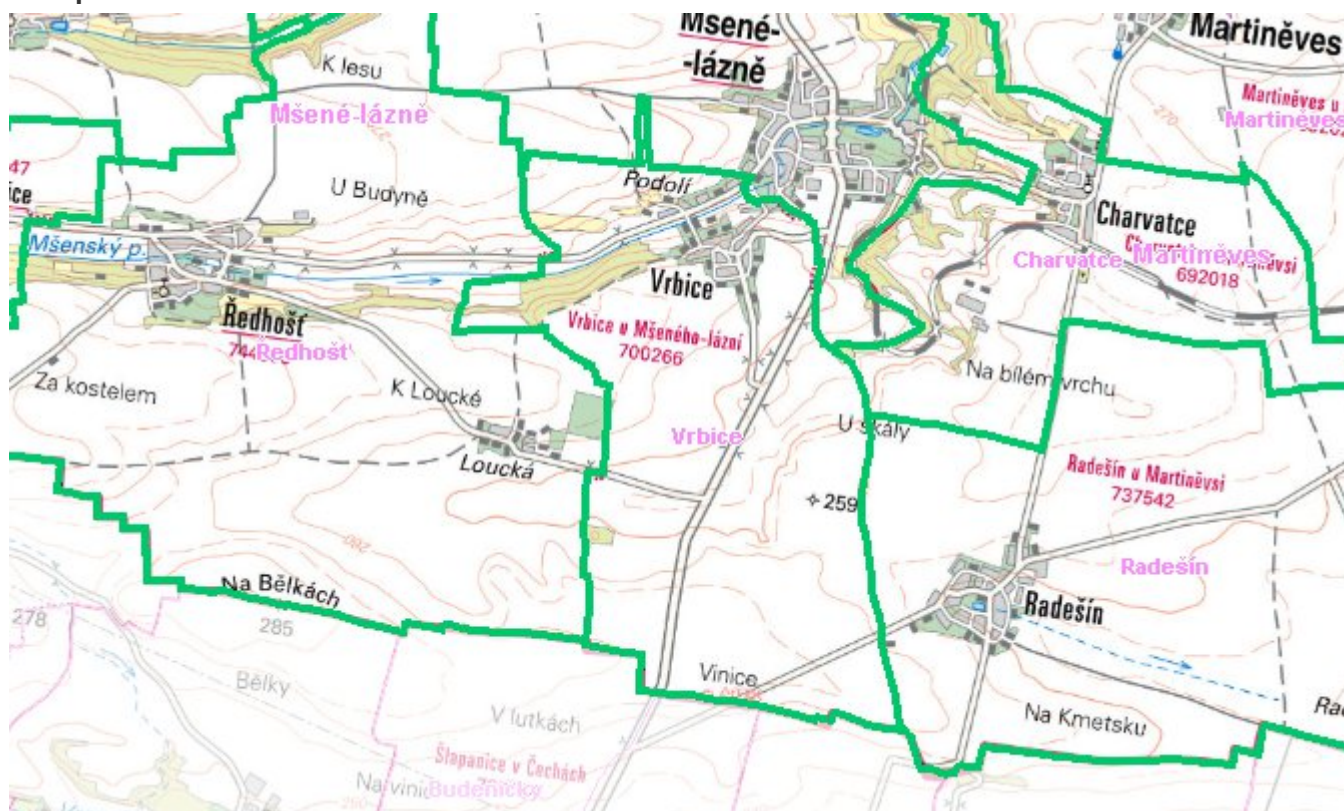
Ke kartě nejsou přiřazeny žádné bodové objekty typu kanalizace

## E. EKONOMICKÁ ČÁST

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

Typ investice		
Vodovody	Kanalizace	Celkem
11 156,0	0,0	11 156,0

## Mapa



## F. VODOPRÁVNÍ ROZHODNUTÍ

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