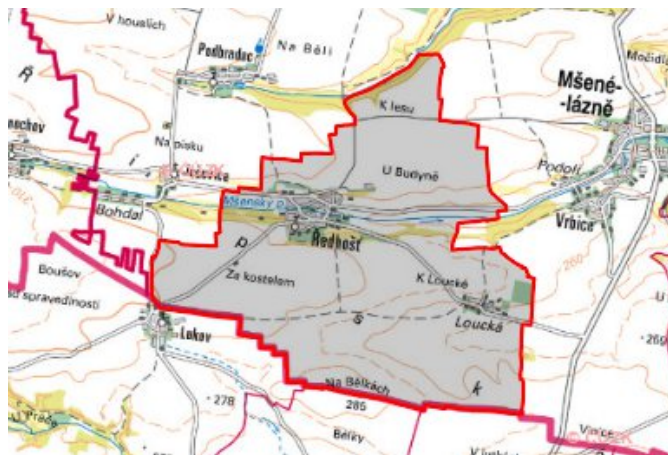


Mšené-lázně - CZ042.3506.4211.0258.05

A. OBEC

Mšené-lázně

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



Členění obce

Úplný kód části obce PRVKUK	Název části obce	Kód části obce PRVKUK	Kód části obce RÚIAN
CZ042.3506.4211.0258.05	Ředhošť	14490	144908

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 Základní informace o obci

Místní část obce Mšené - lázně - Ředhošť včetně Loucké leží na jižní hranici okresu Litoměřice. Zástavba je poměrně soustředěná, venkovského charakteru se zemědělskou výrobou a truhlářskou provozovnou Libor DRM. Rozkládá se v nadmořské výšce 242 - 275 m n.m., náleží do povodí řeky Ohře, protéká zde Mšenský potok, 100 m východně od Ředhoště protéká místní vodoteč. Svým územím okrajově zasahuje do ochranného pásma 2. stupně vodních zdrojů Evaň a vývěr Roudniček pro skupinový vodovod Libochovice.

B.2 Demografický vývoj

Bydlící obyvatelé	Počet bydlících obyvatel					
	2002	2005	2011	2018	2025	2030
trvale bydlící	187	190	221	212	204	199
přechodně bydlící	90	90	1	1	1	1
celkem	277	280	222	213	205	200

C. VODOVODY

C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Počet připojených obyvatel					
2002	2005	2011	2018	2025	2030
187	190	195	213	205	200

C.2 Vodovody – popis stávajícího stavu

Místní část obce Mšené - lázně - Ředhošť je zásobována ze skupinového vodovodu Libochovice (SK-LT.017.10). Zdrojem vody je úpravna vody Brníkov. Voda je vedena do věžového vodojemu Podbradec 200 m³ (317,43/311,00), odtud vede zásobní řad 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- Ředhošť 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.

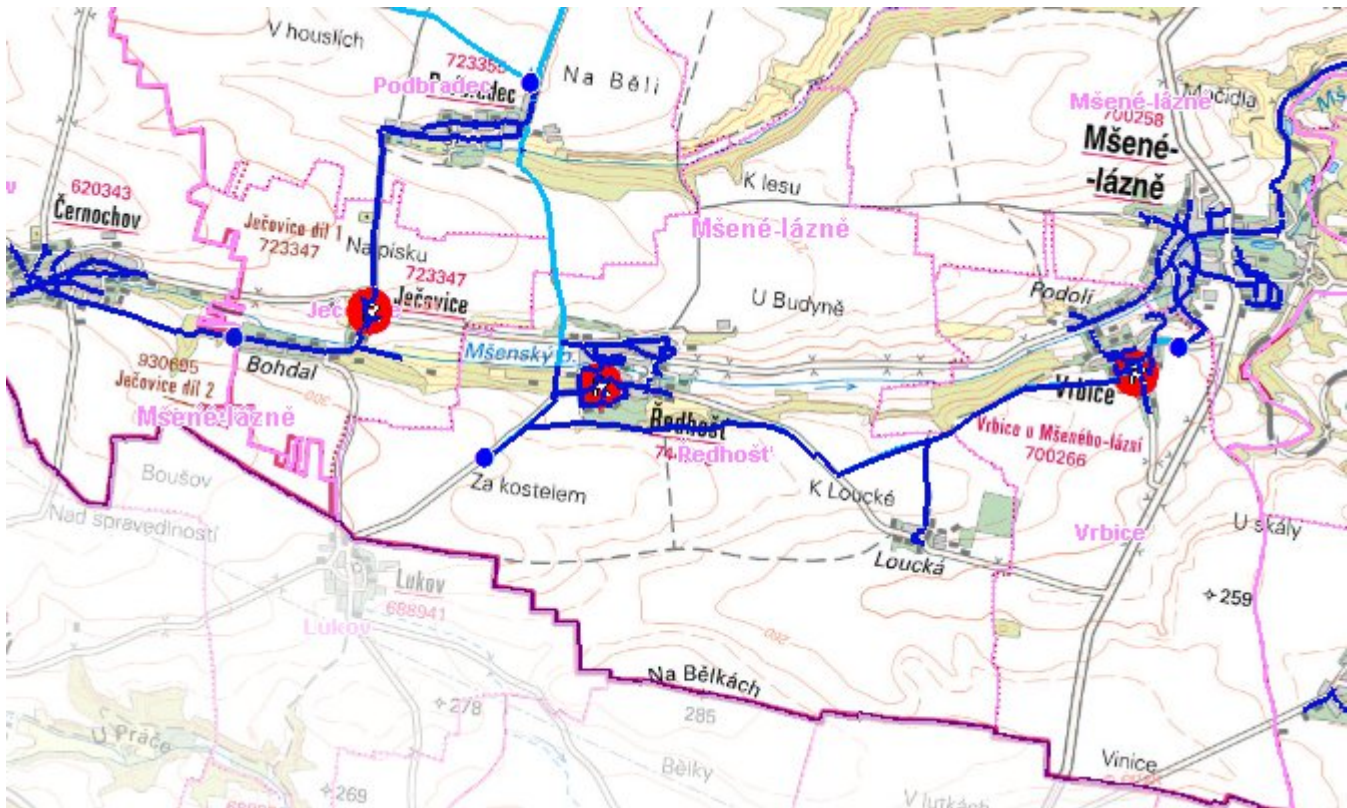
C.4 Nouzové zásobování vodou za krizové situace

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	VDJ.LT 017/9	VDJ-ŘEDLOŠŤ		500 m ³	PRVK\2021

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 Mšené - lázně - Redhošť není v současnosti vybudovaný systém veřejné kanalizace. Splaškové vody jsou zachycovány v bezodtokových jímkách (100%), odkud se vyváží na čerpací jímku v Podbradci, která je převádí na ČOV Mšené - lázně.

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

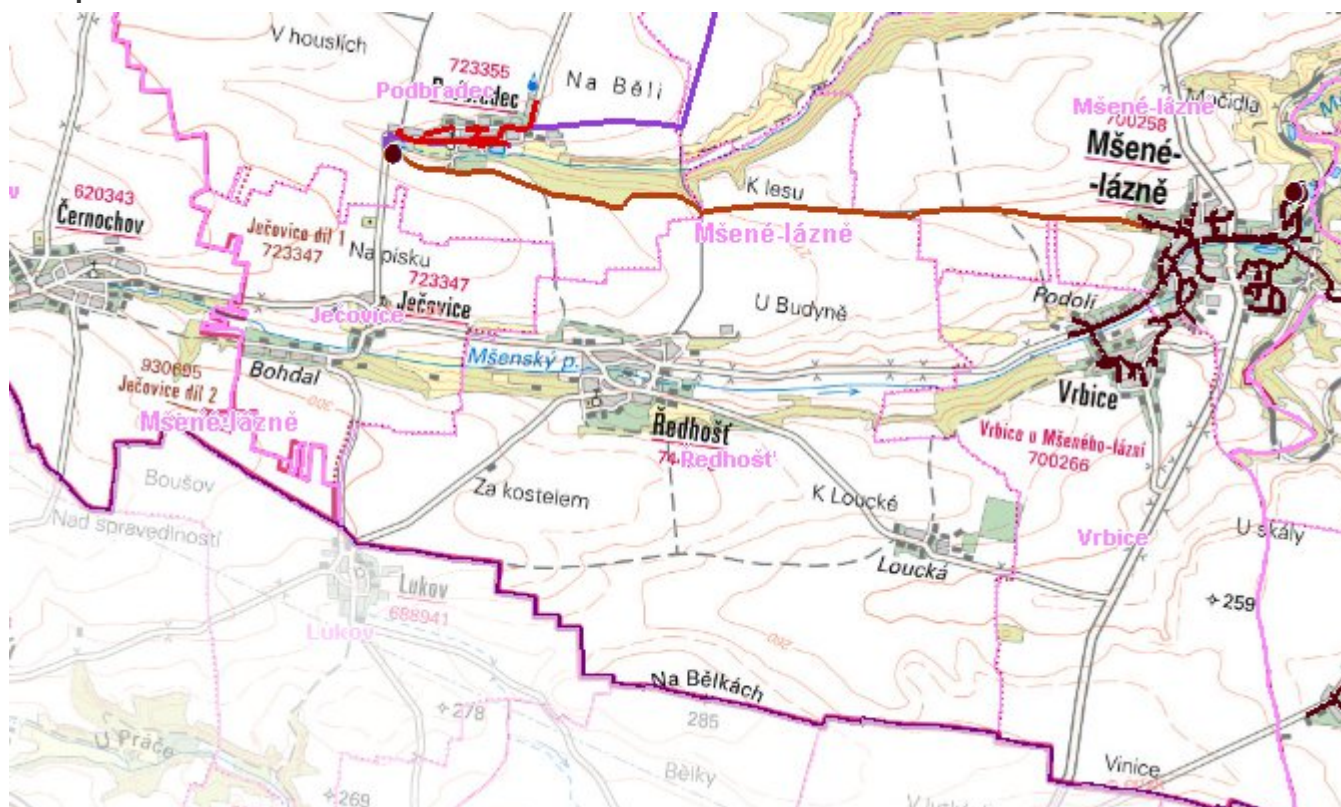
Obec má výhledově po roce 2030 zájem o výstavbu nové kanalizační sítě s přečerpáním na kanalizační síť obce Mšené- lázně.

D.3 Kanalizace – popis návrhového stavu

Stávající akumulční jímky pro zachycování odpadních vod bude nutné rekonstruovat. V cílovém roce 2030 budou veškeré odpadní vody akumulované v bezodtokových jímkách likvidovány na ČOV Litoměřice. U nové výstavby navrhujeme řešit problematiku výstavbou mikročistíren. Likvidace kalu z mikročistíren bude na ČOV Litoměřice.

Obec má výhledově po roce 2030 zájem o výstavbu nové kanalizační sítě s přečerpáním do čerpací stanice Podbradce.

Mapa



Bodové objekty

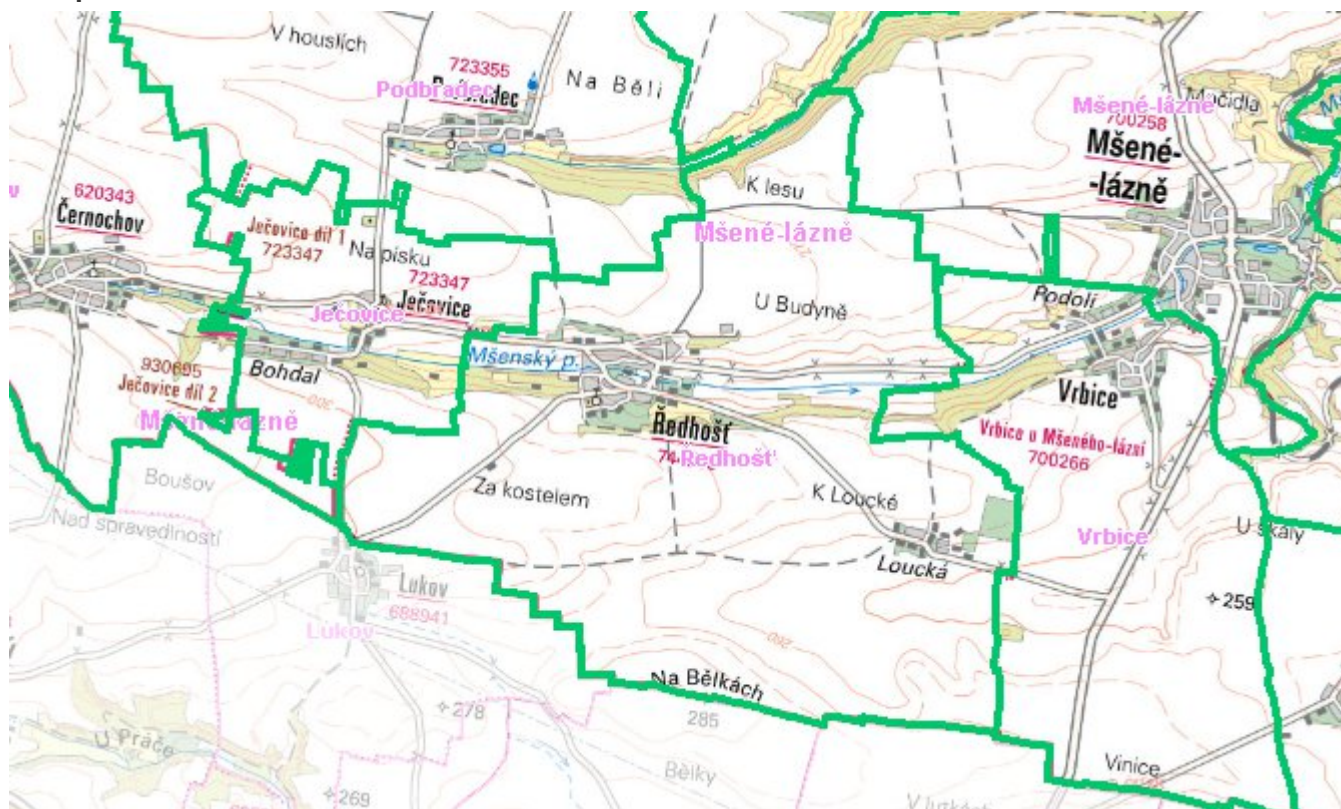
Ke kartě nejsou přiřazeny žádné bodové objekty typu kanalizace

E. EKONOMICKÁ ČÁST

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

Typ investice		
Vodovody	Kanalizace	Celkem
29 108,0	0,0	29 108,0

Mapa



F. VODOPRÁVNÍ ROZHODNUTÍ

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