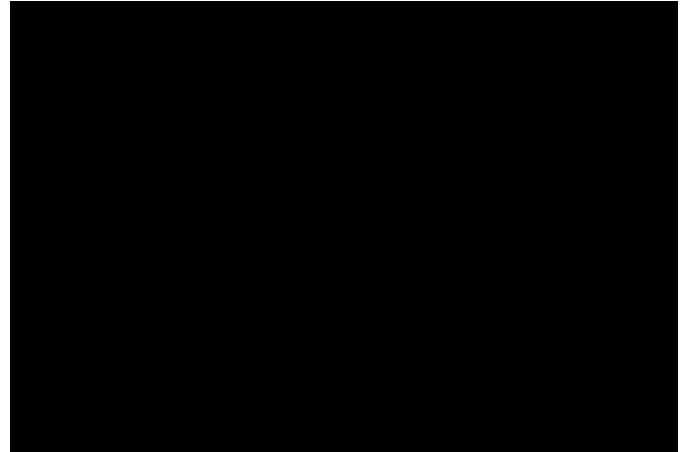


Mšené-lázně - CZ042.3506.4211.0258.04

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
CZ042.3506.4211.0258.04	Podbradec	12335	123358

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 Základní informace o obci

Místní část obce Mšené - lázně - Podbradec leží jižně od Libochovic. Zástavba je poměrně soustředěná, venkovského charakteru se zemědělskou výrobou a provozovnou pro výrobu oken (M-EURO SYSTÉM a.s.). Rozkládá se v nadmořské výšce 260 – 282 m n.m., náleží do povodí řeky Ohře, jižním okrajem protéká Hvízďalecký (Podbradecký) potok. Svým územím Podbradec zcela zasahuje do ochranného pásma 2. stupně vodních zdrojů Evaň a vývěh Roudníček pro skupinový vodovod Libochovice.

B.2 Demografický vývoj

Bydlící obyvatelé	Počet bydlících obyvatel					
	2002	2005	2011	2018	2025	2030
trvale bydlící	126	124	158	152	146	143
přechodně bydlící	90	90	0	0	0	0
celkem	216	214	158	152	146	143

C. VODOVODY

C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Počet připojených obyvatel					
2002	2005	2011	2018	2025	2030
100	100	100	46	84	115

C.2 Vodovody – popis stávajícího stavu

Místní část obce Mšené - lázně - Podbradec je zásobována ze skupinového vodovodu Libochovice (SK-LT.017.8). 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. Zásobování pitnou vodou ostatních obyvatel je individuální pomocí studní nebo vlastních vodovodů. Množství vody ve studních je nedostatečné. Vodovod je v majetku SVS a.s., provozovatelem jsou Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

C.3 Vodovody – popis návrhového stavu

Systém zásobení Podbradce se nebude v budoucnosti měnit.

V souladu s územním plánem navrhujeme rozšíření vodovodní sítě pro plánovanou zástavbu v rámci PRVKUK až po roce 2030.

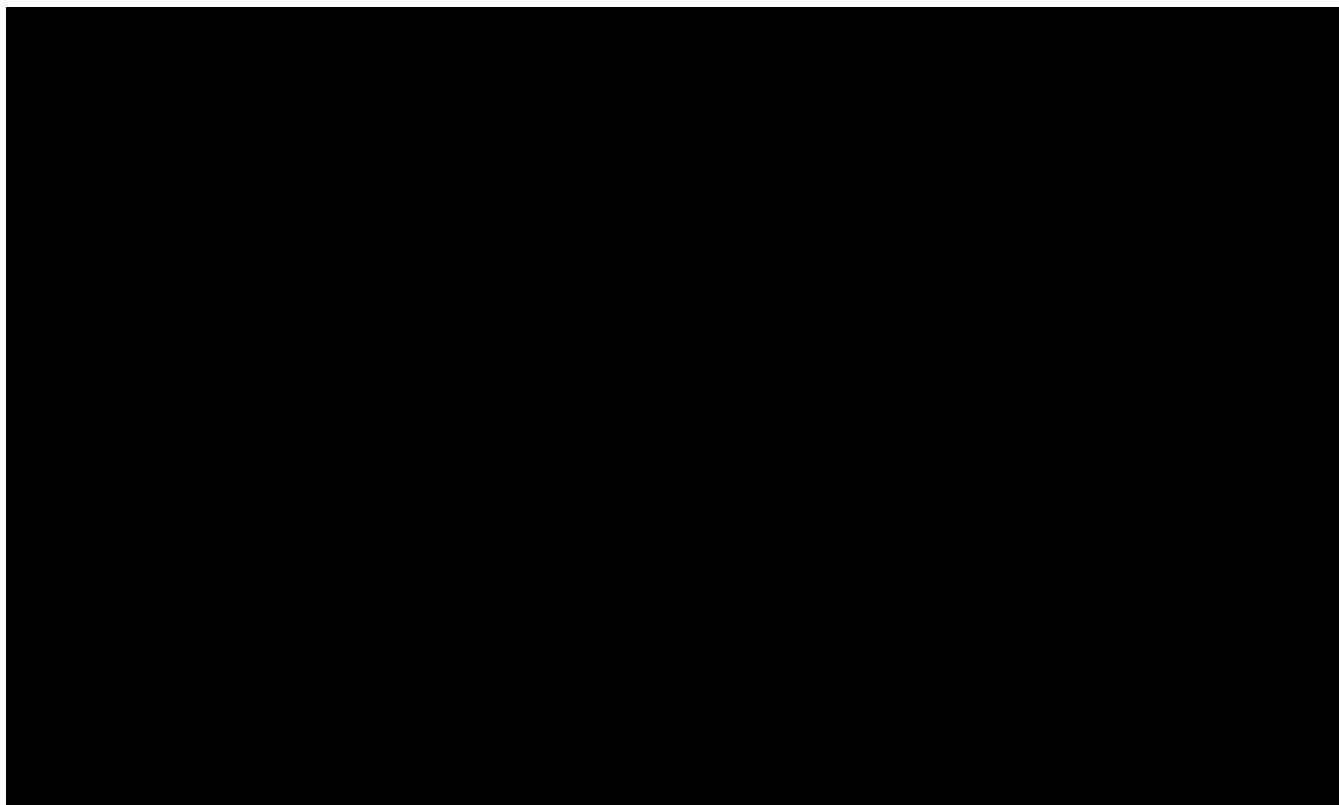
C.4 Nouzové zásobování vodou za krizové situace

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 věžový	Stav	VDJ.LT 017/9	Podbradec		200 m3	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 - Podbradec není v současnosti vybudovaný systém veřejné kanalizace. Splaškové vody jsou zachycovány v bezodtokových jímkách (100%), odkud se vyvázejí na čerpací jímku, která je převádí na ČOV Mšené - lázně.

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

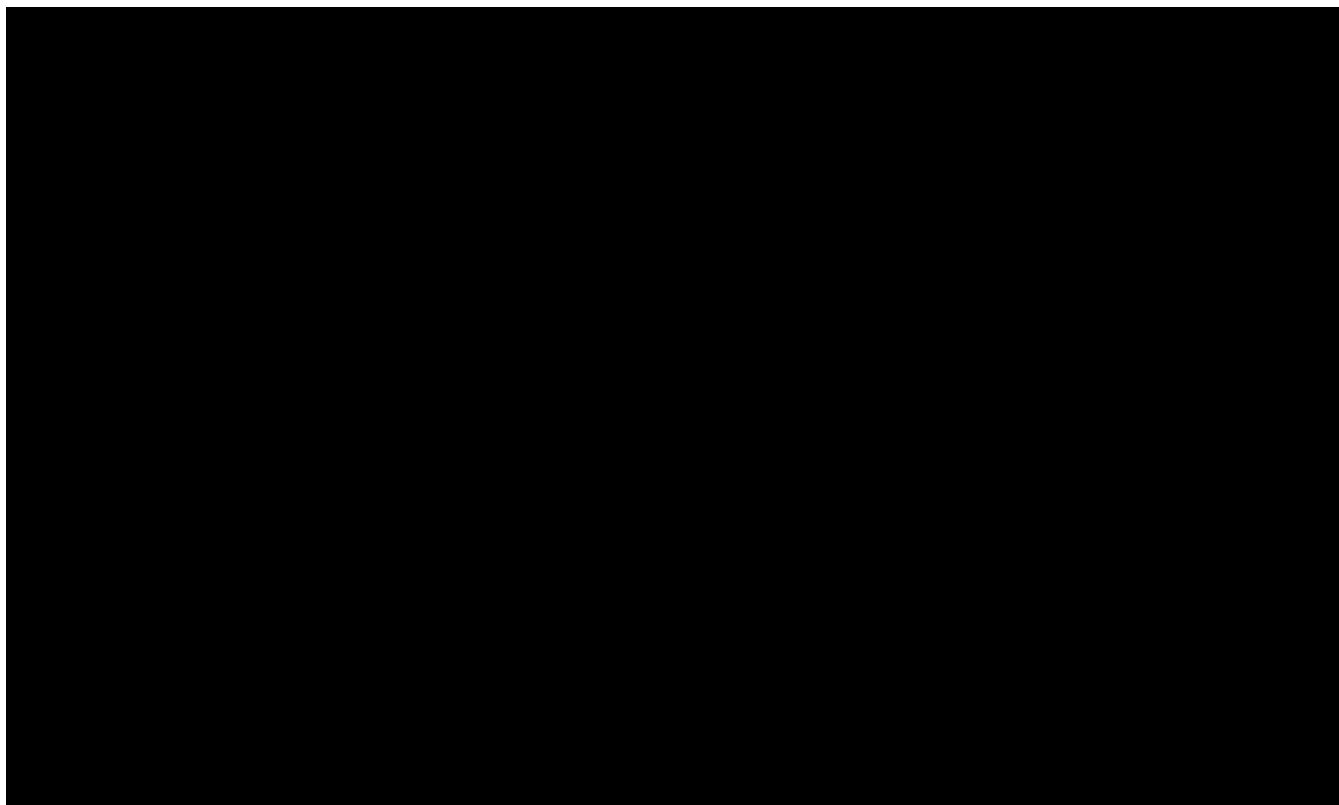
D.3 Kanalizace – popis návrhového stavu

S ohledem na velikost místní části není investičně a provozně výhodné budovat čistírnu odpadních vod a kanalizační síť. Navrhujeme řešit problematiku rekonstrukcí akumulčních jímek pro zachycování odpadních vod. V cílovém roce 2030 budou veškeré odpadní vody akumulované v bezodtokových jímkách likvidovány na ČOV Litoměřice.

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

Ze dvou objektů se budou odpadní vody odvážet fekálními vozy k likvidaci na ČOV Litoměřice.

Mapa



Bodové objekty

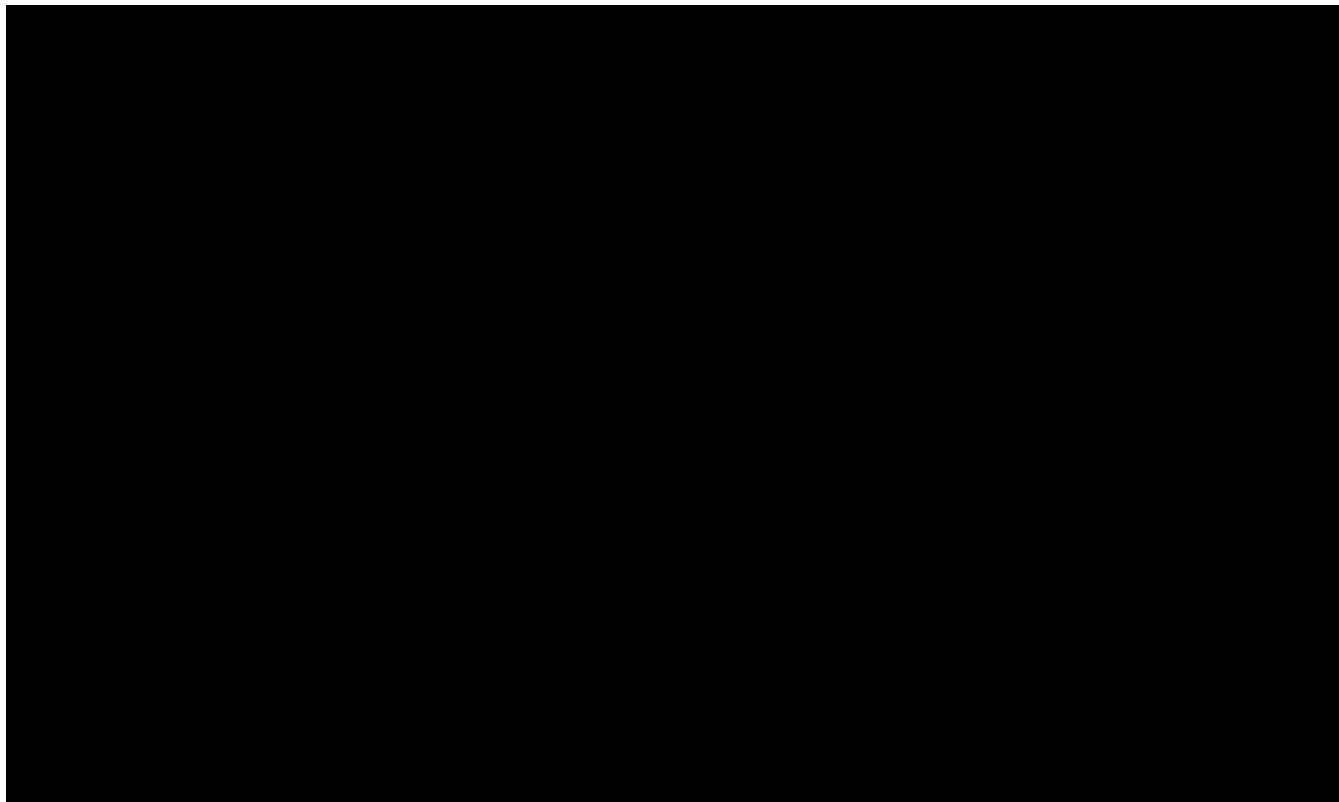
Typ	Stav	Identifikátor	Popis	Kapacita	Kapacita - popis	Usnesení
Čerpací stanice	Návrh		ČOV Podbradce			PRVK\2021
Čerpací stanice	Stav		CSOV Podbradec			PRVK\2021

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