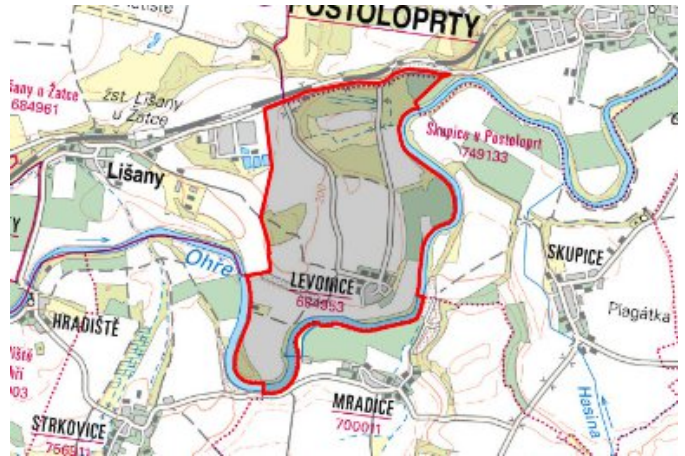


Postoloprty - CZ042.3507.4207.0164.05

A. OBEC

Postoloprty

Číslo obce PRVKUK	0164
Kód obce PRVKUK	CZ042.3507.4207.0164
Kód obce	566624
Číslo ORP (ČSÚ) Název ORP	850 (4207) Louny



Členění obce

Úplný kód části obce PRVKUK	Název části obce	Kód části obce PRVKUK	Kód části obce RÚIAN
CZ042.3507.4207.0164.05	Levonice	08495	84956

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 Základní informace o obci

Obec Levonice leží mezi městy Louny a Žatec na levém břehu řeky Ohře v nadmořské výšce 190 - 195 m n. m.. Zástavba je venkovského charakteru. Území obce náleží do povodí Ohře. V obci se nachází požární nádrž. Nepředpokládá se zásadní změna ohledně počtu trvale bydlících obyvatel.

B.2 Demografický vývoj

Bydlící obyvatelé	Počet bydlících obyvatel					
	2002	2005	2011	2018	2025	2030
trvale bydlící	37	35	39	40	37	36
přechodně bydlící	81	81	91	100	104	107
celkem	118	116	130	140	141	143

C. VODOVODY

C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Počet připojených obyvatel					
2002	2005	2011	2018	2025	2030
37	35	33	140	82	43

C.2 Vodovody – popis stávajícího stavu

Obec Levonice je zásobována pitnou vodou ze skupinového vodovodu Louny OP-SK-LN.039 přes rozvodnou síť obce Malnice a rozváděcí řad obce Skupice, následně obce Mradice. Zdrojem vody je VDJ Postoloprty – 2 x 400 m³ (229,00 / 233,30 m n. m., místní část Březno), který je zásobován vodou z Vodárenské soustavy Přísečnice. Na vodovodní síť je napojena většina trvale bydlících obyvatel. Majitelem vodárenského zařízení je Severočeská vodárenská společnost a.s. a majetek provozují Severočeské vodovody a kanalizace, a.s..

C.3 Vodovody – popis návrhového stavu

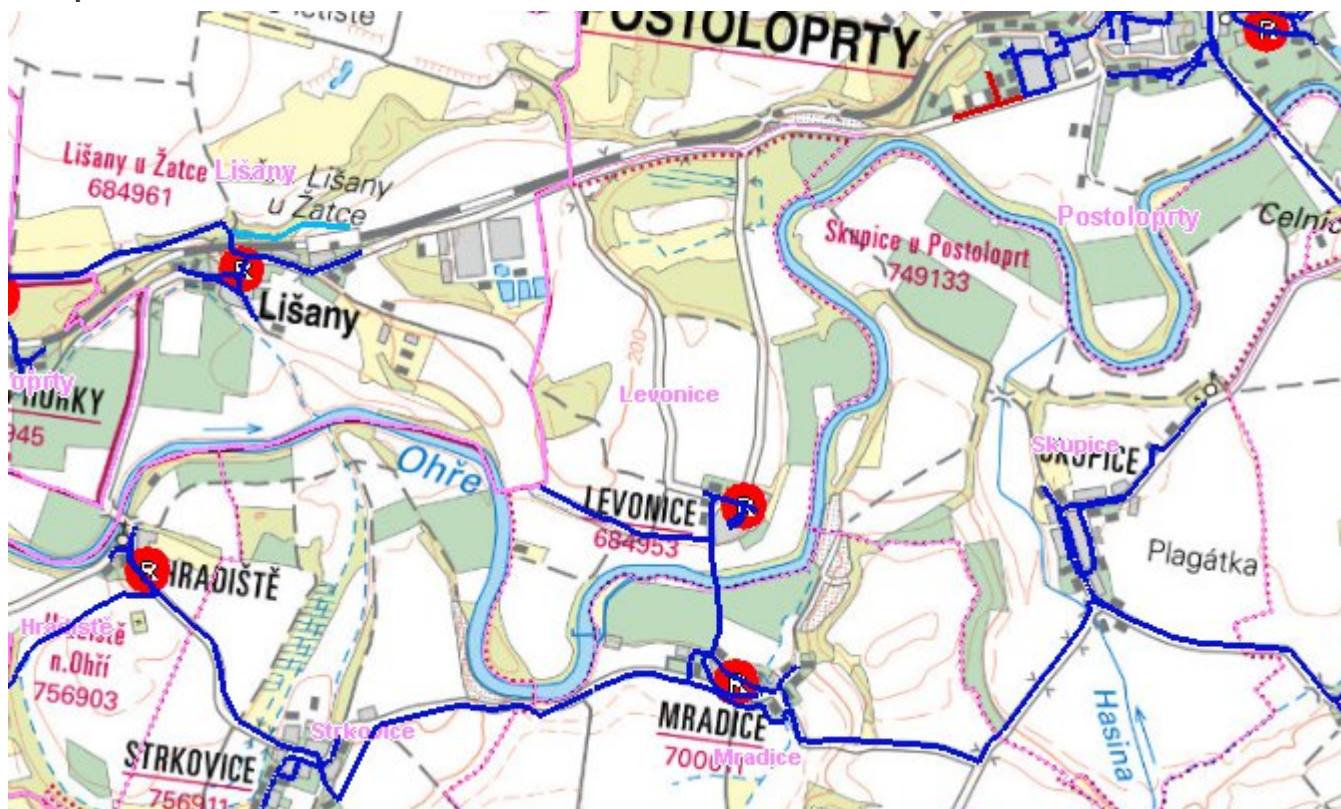
S ohledem na vysoký podíl vody nefakturované a specifické úniky vody z potrubí se v obci Levonice předpokládá do roku 2030 provedení opatření, která povedou ke snížení podílu vody nefakturované na celkové spotřebě vody. Před rozhodnutím o přípravě rekonstrukce bude nutné posoudit příčiny vyšších hodnot 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 vodou byly vytipovány podzemní zdroje – vrty Holedeč 8, 9, 10, 11. Nouzové zásobování **pitnou vodou** bude zajišťováno dopravou pitné vody v množství maximálně 15 l/den x 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 veřejného vodovodu. 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

Obec Levonice nemá kanalizační síť. Odpadní vody od 100 % trvale bydlících obyvatel jsou akumulovány v bezodtokých jímkách s vyvážením na ČOV Žatec.

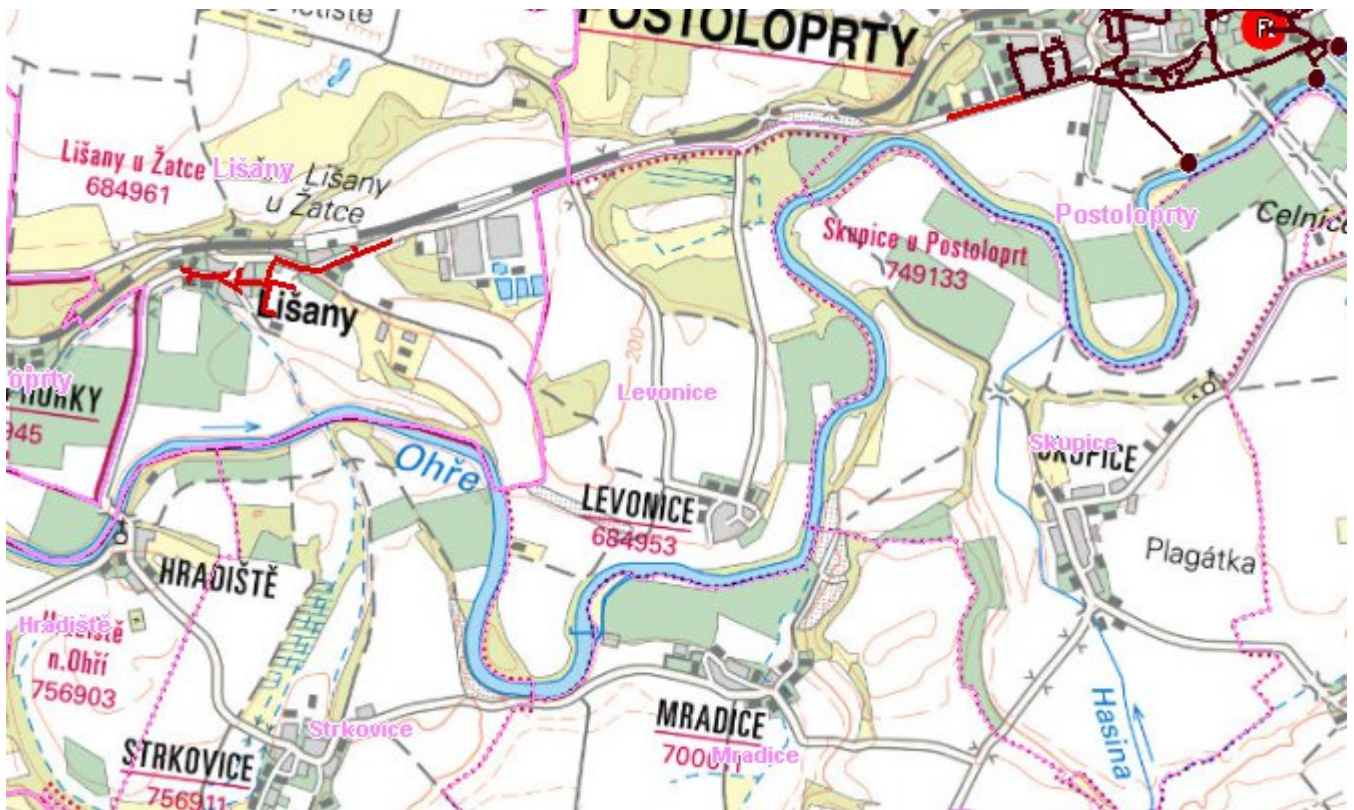
Dešťové vody systémem příkopů, struh a propustků odtékají do vodotečí nebo jsou vsakovány do terénu.

D.3 Kanalizace – popis návrhového stavu

V obci se i nadále uvažuje s individuálním likvidováním odpadních vod v bezodtokových jímkách případně v domovních mikročistiřnách.

Je nutné upřednostňovat hromadné napojení skupin nemovitostí na společné zařízení pro více objektů.

Mapa



Bodové objekty

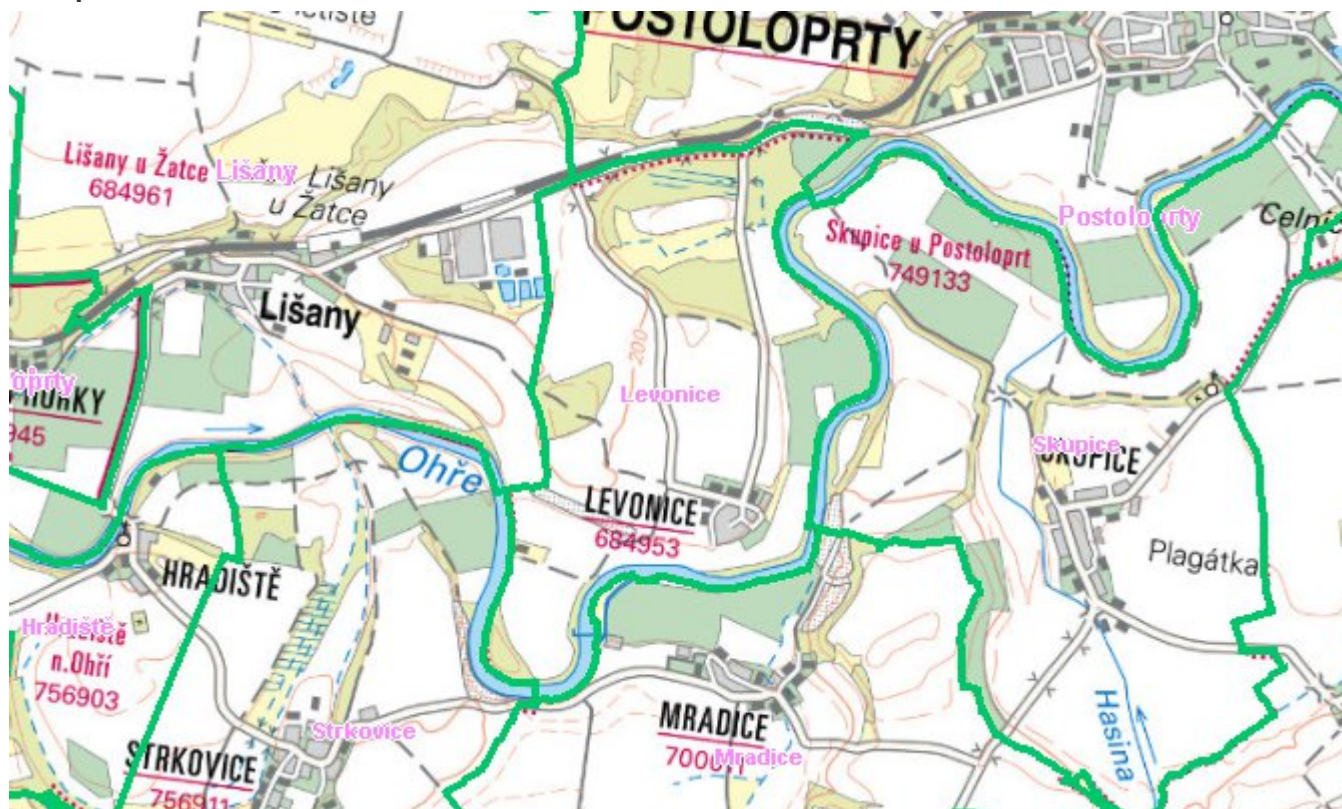
Ke kartě nejsou přiřazeny žádné bodové objekty typu kanalizace

E. EKONOMICKÁ ČÁST

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

Typ investice		
Vodovody	Kanalizace	Celkem
3 896,0	0,0	3 896,0

Mapa



F. VODOPRÁVNÍ ROZHODNUTÍ

Vodoprávní úřad	ČJ	Popis rozhodnutí	Výroky	Datum vydání	Soubory
Louny	MULNCJ 84671/2010	Březno-stavba v zú	Další opatření vodoprávního úřadu	1. 10. 2010	PDF
Louny	MULNCJ 83699/2018	Malnice-manipulační řád	Další opatření vodoprávního úřadu	6. 11. 2018	PDF
Louny	---Nezadáno---	Březno-prodl.vypouštění odp.vod ČS PHM	Další opatření vodoprávního úřadu	30. 10. 2007	
Louny	MULNCJ 10714/2010	Strkovice-souhlas záv.látky	Další opatření vodoprávního úřadu	12. 2. 2010	PDF
Louny	MULNCJ 84627/2010	Seménkovice-stavba v zú	Další opatření vodoprávního úřadu	1. 10. 2010	PDF
Louny	MULNCJ 84671/2010	Březno-stavba v zú	Další opatření vodoprávního úřadu	1. 10. 2010	PDF
Louny	MULNCJ 50231/2013	Čistírna odpadních vod Postoloprty	Další opatření vodoprávního úřadu	3. 7. 2013	PDF
Louny	MULNCJ 18515/2018	Mradice-nakládání s vodami, stavební povolení	Nakládání s vodami , Nakládání s vodami , Stavební povolení k vodním dílům	14. 3. 2018	PDF
Louny	MULNCJ 84671/2010	Březno-stavba v zú	Další opatření vodoprávního úřadu	1. 10. 2010	PDF
Louny	MULNCJ 50231/2013	Čistírna odpadních vod Postoloprty	Další opatření vodoprávního úřadu	3. 7. 2013	PDF
Louny	MULNCJ 83970/2018	Mradice-manipulační řád	Další opatření vodoprávního úřadu	7. 11. 2018	PDF
Louny	MULNCJ 18436/2018	Malnice-nakládání s vodami, stavební povolení	Nakládání s vodami , Nakládání s vodami , Stavební povolení k vodním dílům	14. 3. 2018	PDF
Louny	MULNCJ 46618/2010	Postoloprty-souhlas zú	Další opatření vodoprávního úřadu	12. 5. 2010	PDF
Louny	---Nezadáno---	Postoloprty - souhlas čs phm	Další opatření vodoprávního úřadu	4. 2. 2008	
Louny	---Nezadáno---	Lenešice-prodloužení odběru pchv	Další opatření vodoprávního úřadu	31. 10. 2007	
Louny	MULNCJ 95250/2010	Postoloprty-souhlas záv.látky	Další opatření vodoprávního úřadu	22. 10. 2010	PDF
Louny	MULNCJ 96516/2010	Postoloprty-sklad zl	Další opatření vodoprávního úřadu	25. 10. 2010	PDF
Louny	MULNCJ 38399/2012	Vrbka-havarijní plán	Další opatření vodoprávního úřadu	7. 5. 2012	PDF
Louny	---Nezadáno---	R-Postoloprty - souhlas v zú	Další opatření vodoprávního úřadu	7. 2. 2007	