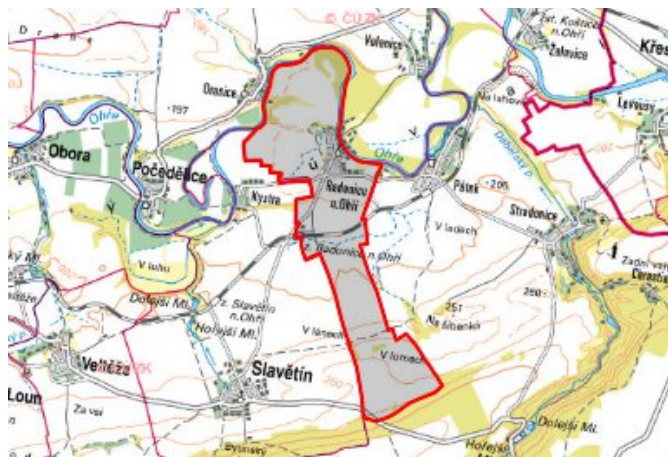


# Peruc - CZ042.3507.4207.0161.06

## A. OBEC

### Peruc

Číslo obce PRVKUK	0161
Kód obce PRVKUK	CZ042.3507.4207.0161
Kód obce	566551
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
CZ042.3507.4207.0161.06	Radonice nad Ohří	11828	118281

## B. CHARAKTERISTIKA OBCE

### B.1 Základní informace o obci

Obec Radonice nad Ohří leží východně od Loun v nadmořské výšce 165 - 175 m n. m. na pravém břehu řeky Ohře. Zástavba je soustředěná, obec je zastavěna převážně rodinnými domy a má zemědělský charakter. Hranice území je ze severu lemována řekou Ohře, která slouží jako zdroj požární vody. Území obce náleží do povodí Ohře. 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	136	141	143	176	177	178
přechodně bydlící	132	132	75	88	71	60
<b>celkem</b>	<b>268</b>	<b>273</b>	<b>218</b>	<b>264</b>	<b>248</b>	<b>238</b>

## C. VODOVODY

### C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Počet připojených obyvatel					
2002	2005	2011	2018	2025	2030
136	141	149	204	205	206

### C.2 Vodovody – popis stávajícího stavu

Obec Radonice nad Ohří je zásobována pitnou vodou ze skupinového vodovodu Louny OP-SK-LN.039. Zdrojem vody je VDJ Louny - Čtyřlístek – 4 x 1750 m<sup>3</sup> (237,20 / 242,20 m n. m.), do kterého voda přitéká z Vodárenské soustavy Přisečnice. Na vodovod 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

Vodovod je v celém rozsahu zástavby bez provozních problémů.

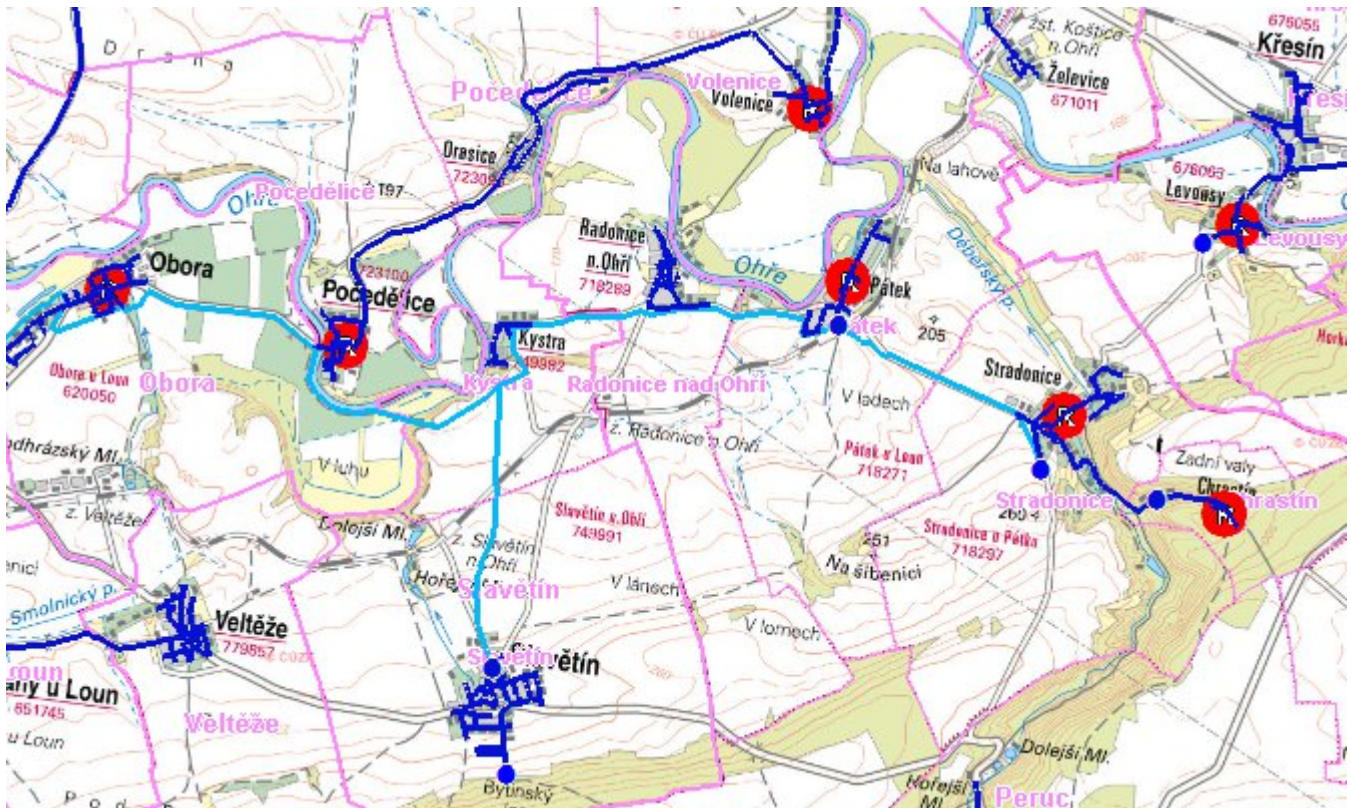
### C.4 Nouzové zásobování vodou za krizové situace

Pro zajištění krizového zásobování vodou byly vytipovány podzemní zdroje – Valov a vrty Holedeč 8, 9, 10, 11.

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 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 Radonice nad Ohří nemá kanalizační síť. Odpadní vody od 15 % trvale bydlících obyvatel jsou zachycovány v septických a posléze vypouštěny do vodoteče a od 85 % trvale bydlících obyvatel jsou odpadní vody akumulovány v bezodtokových jímkách, které jsou vyváženy na ČOV Louny.

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

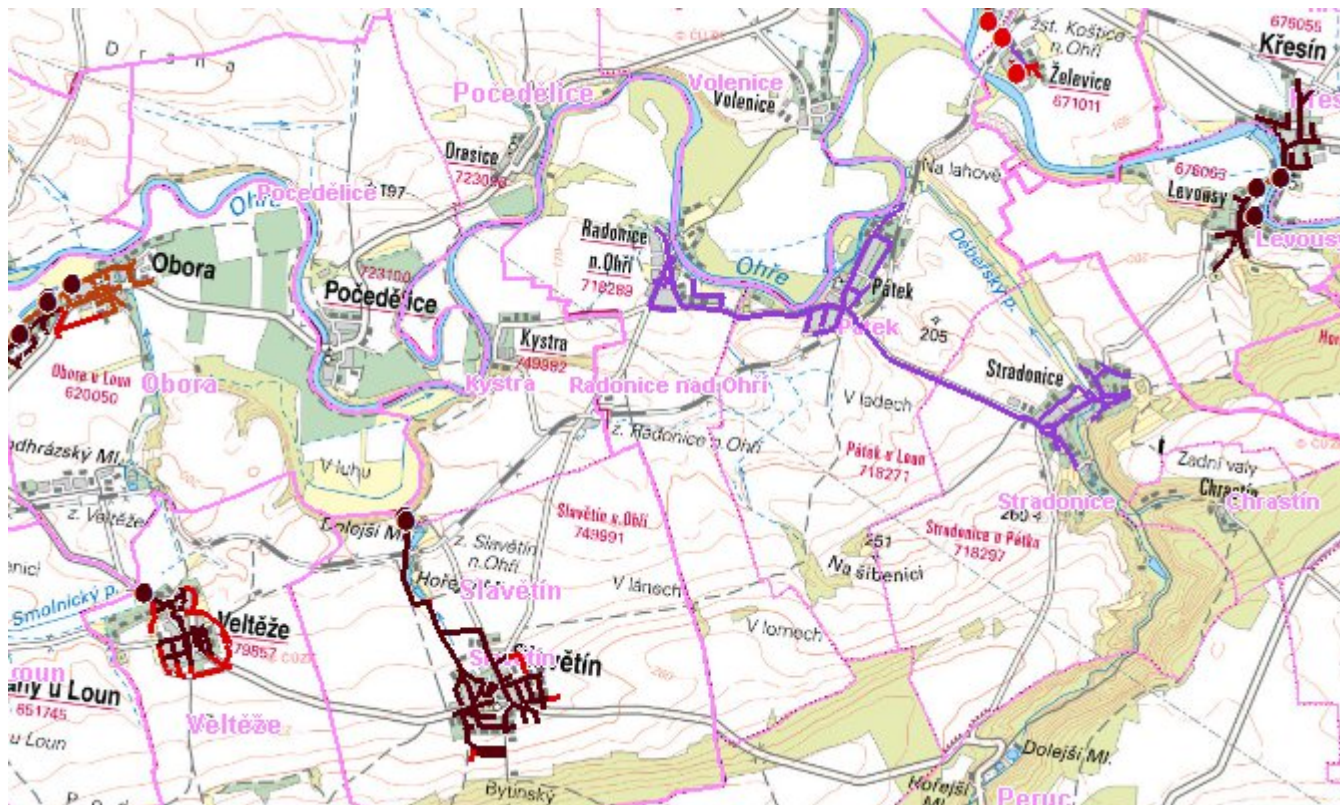
## D.3 Kanalizace – popis návrhového stavu

V cílovém roce 2030 zůstane zachován stávající způsob likvidace odpadních vod.

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

Dle územního plánu je navržena výstavba splaškové kanalizace, která svede odpadní vody čerpáním tlakovou kanalizační soustavou do ČOV Pátek. Do roku 2030 se tato výstavba nepředpokládá.

### Mapa



### Bodové objekty

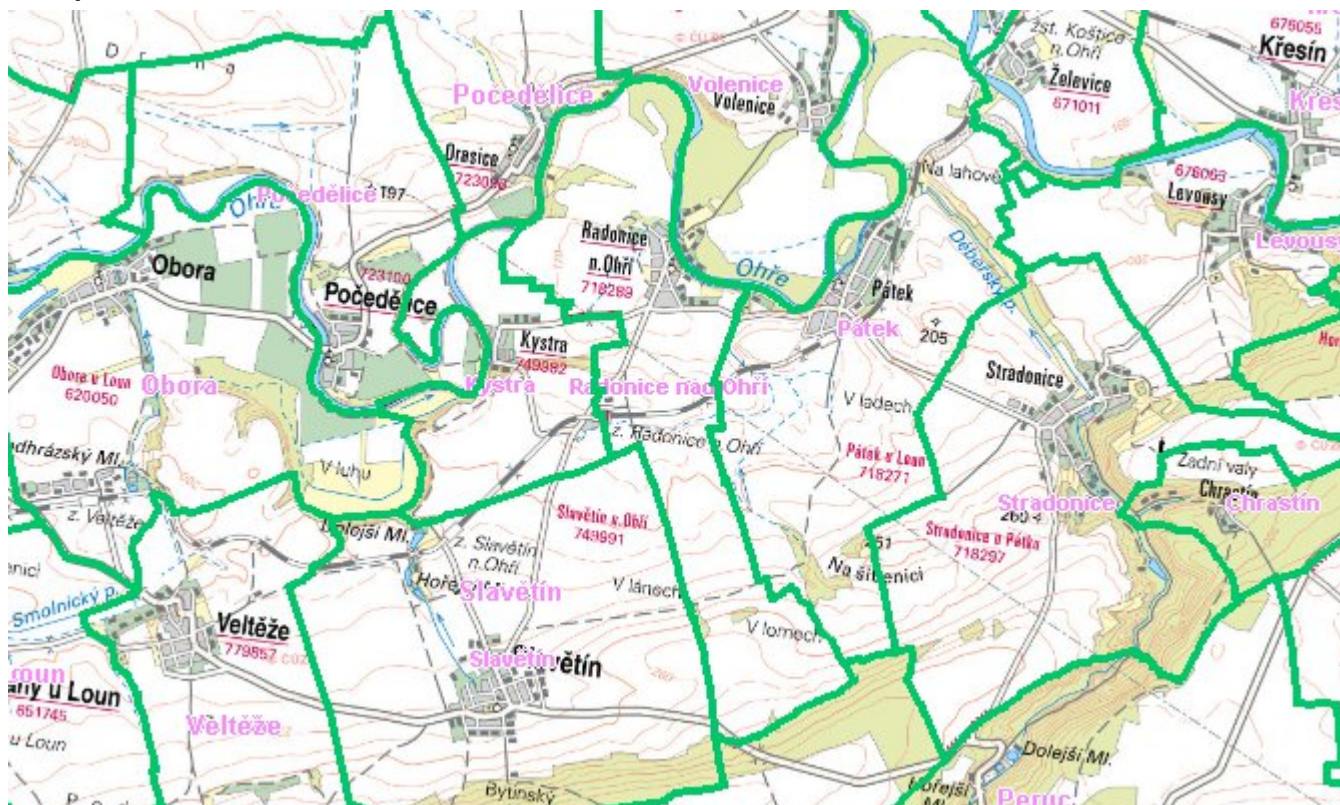
Typ	Stav	Identifikátor	Popis	Kapacita	Kapacita - popis	Usnesení
Čerpací stanice	Návrh		ČSOV Radonice nad Ohří			PRVK\2021

# 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
Louny	MULNCJ 67700/2015	Peruc-existence II	Stavební povolení k vodním dílům	7. 9. 2015	<a href="#">PDF</a>
Louny	MULNCJ 52736/2009	Radonice-souhlas zú MM	Další opatření vodoprávního úřadu	31. 8. 2009	<a href="#">PDF, PDF</a>
Louny	MULNCJ 95730/2015	Stradonice-ověření pasportu	Stavební povolení k vodním dílům	6. 1. 2016	<a href="#">PDF</a>
Louny	MULNCJ 26878/2019	Schválení manipulačního řádu vodního díla MVN "MVN rybník Peruc II"	Další opatření vodoprávního úřadu	8. 4. 2019	<a href="#">PDF, PDF</a>
Louny	MULNCJ 67846/2015	Peruc-existence I	Stavební povolení k vodním dílům	7. 9. 2015	<a href="#">PDF</a>
Louny	MULNCJ 45850/2012	Žádost o schválení havarijního plánu	Další opatření vodoprávního úřadu	30. 5. 2012	<a href="#">PDF</a>
Sedlčany	ŽP/9481/2015/S-3	LR PRO - Kamenický rybník - schválení MaP řádu	Další opatření vodoprávního úřadu	9. 7. 2015	<a href="#">PDF</a>
Louny	Null	Rekonstrukce produktovodu DN300 - přechod Podšibeničnického potoka	Další opatření vodoprávního úřadu	13. 3. 2013	
Louny	Null	Žádost o udělení souhlasu Telce - ČOV a kanalizace	Další opatření vodoprávního úřadu	17. 9. 2013	