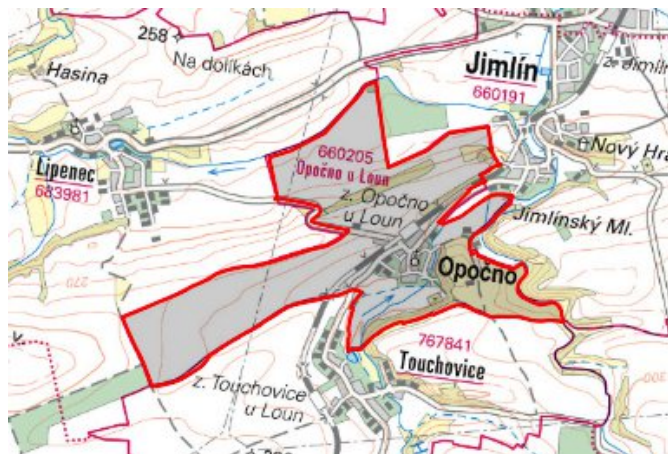


# Opočno - CZ042.3507.4207.0159.01 - návrhový stav k připomínkám 2022

## A. OBEC

### Opočno

Číslo obce PRVKUK	0159
Kód obce PRVKUK	CZ042.3507.4207.0159
Kód obce	542555
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
CZ042.3507.4207.0159.01	Opočno	06020	60208

## B. CHARAKTERISTIKA OBCE

### B.1 Základní informace o obci

Obec Opočno leží na jihozápadě od Loun a od obce Jimlín v nadmořských výškách 245 - 260 m n. m.. Zástavba obce je mírně roztroušená podél hlavní komunikace a je tvořena převážně rodinnými domy. Obcí protéká potok Hasina. Pro požární účely je v obci rybník Hesák a rybník pana Kratochvíla. Zájmové území náleží do povodí řeky Ohře. Předpokládá se mírný nárůst počtu trvale bydlících obyvatel.

### B.2 Demografický vývoj

Bydlící obyvatelé	Počet bydlících obyvatel					
	2002	2005	2011	2018	2025	2030
trvale bydlící	119	121	129	126	128	131
přechodně bydlící	0	0	17	20	20	20
<b>celkem</b>	<b>119</b>	<b>121</b>	<b>146</b>	<b>146</b>	<b>148</b>	<b>151</b>

# C. VODOVODY

## C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Počet připojených obyvatel					
2002	2005	2011	2018	2025	2030
119	121	125	119	120	123

## C.2 Vodovody – popis stávajícího stavu

Obec Opočno je zásobována pitnou vodou ze skupinového vodovodu Louny OP-SK-LN.039 přes rozvodnou síť obce Jimlín. Zdrojem vody je VDJ Louny HTP – 2 x 1500 m<sup>3</sup> (269,00 / 274,00 m n. m.), do kterého voda přitéká z Vodárenské soustavy Přisečnice. Napojení na rozvodnou síť obce Jimlín je pomocí ATS umístěné na území obce Jimlín. 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

S ohledem na vysoký podíl vody nefakturované a specifické úniky vody z potrubí se v obci Opočno 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.

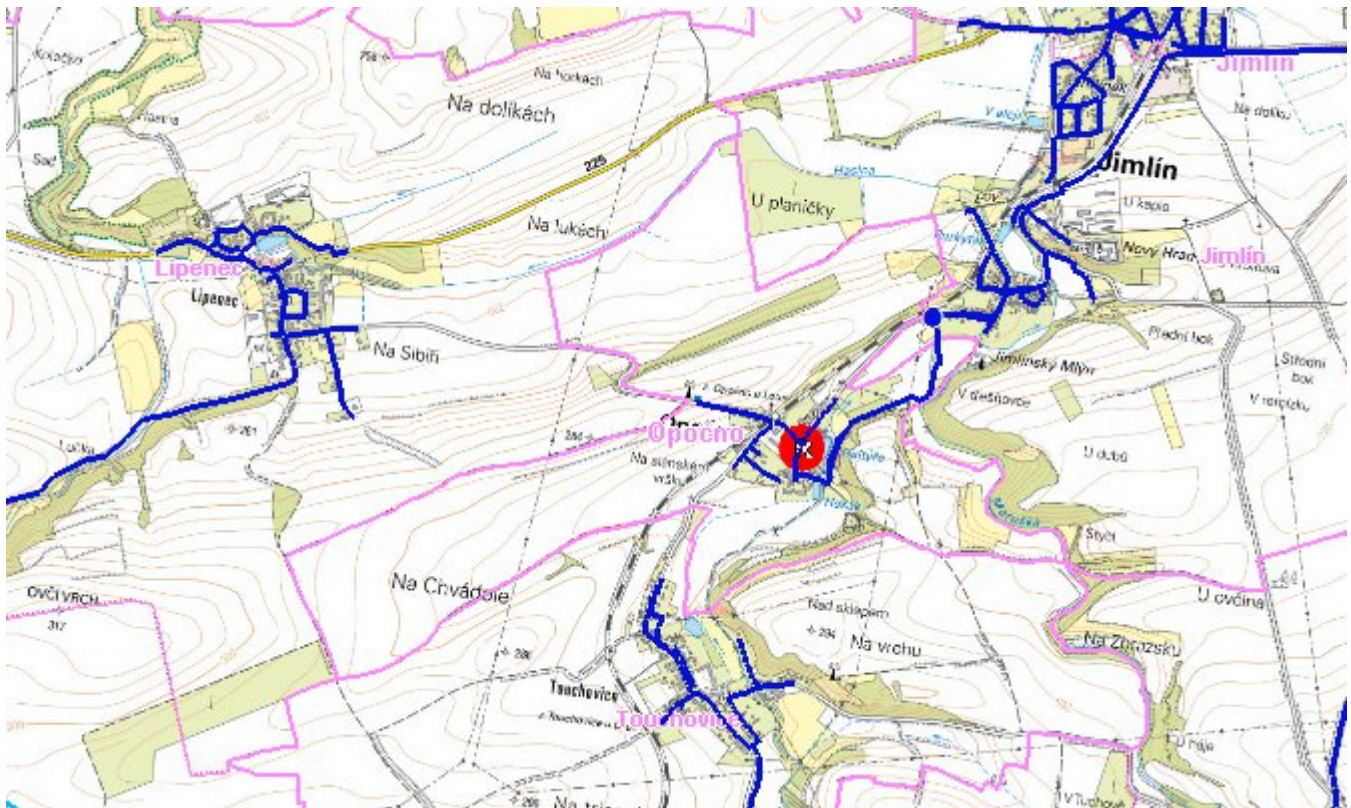
## C.4 Nouzové zásobování vodou za krizové situace

Pro zajištění krizového zásobování vodou byly vytipovány podzemní zdroje – 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

Typ	Stav	Identifikátor	Popis	Objem	Objem - popis	Usnesení
Čerpací stanice	Stav		ATS Opočno (Jimlín) - CS.LN 039/11			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	131

### D.2 Kanalizace – popis stávajícího stavu

Obec Opočno nemá kanalizační síť. Odpadní vody od 95 % trvale bydlících obyvatel jsou akumulovány v bezodtokých jímkách s vyvážení na ČOV Louny a 5 % obyvatel má septiky s následným vypouštěním do dešťové kanalizace.

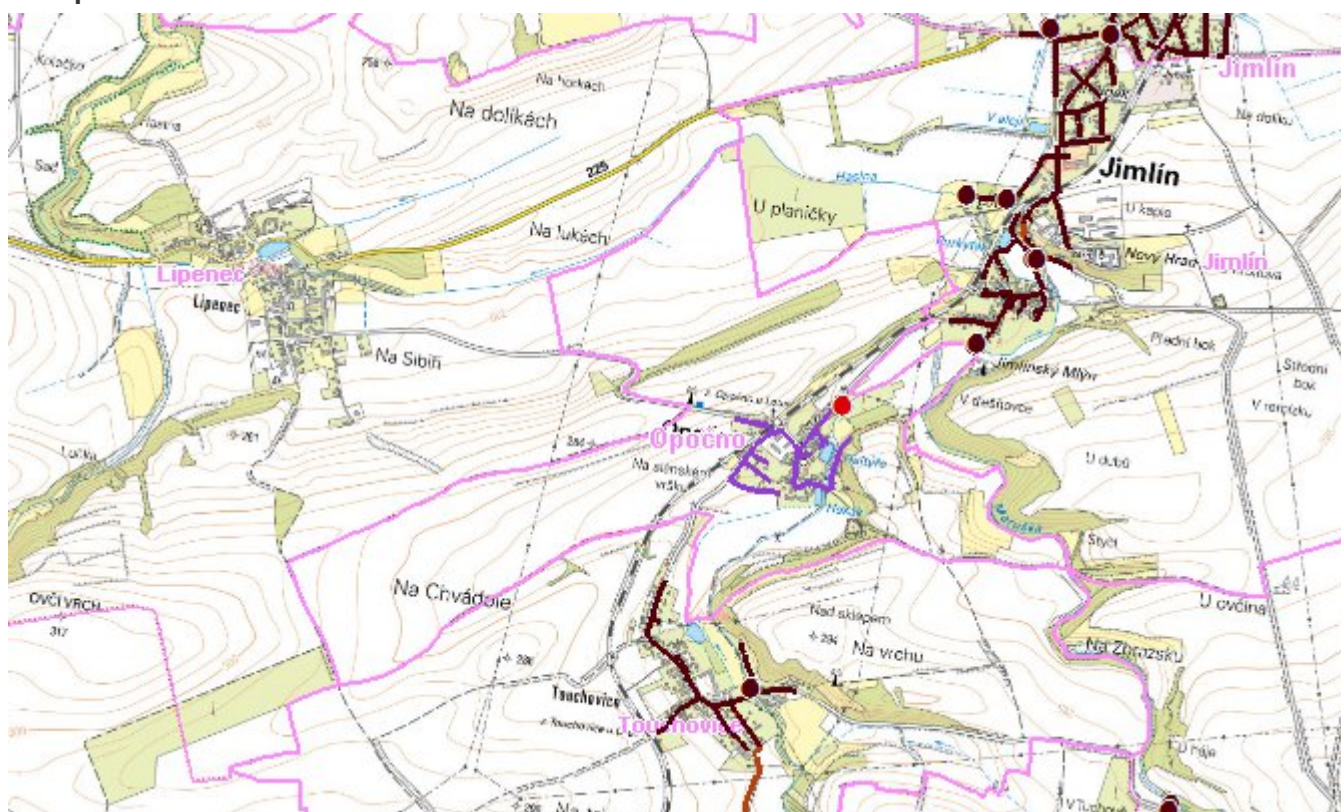


## D.3 Kanalizace – popis návrhového stavu

V obci Opočno v současné době probíhá projektová příprava pro realizaci odkanalizování obce. Je navržena podtlaková splašková kanalizační síť a ČOV Opočno pro 150 EO s odtokem zaústěným do Hasiny. Realizace akce se předpokládá do r.2030.

Variantním řešením je zaústění kanalizační sítě do kanalizační sítě obce Touchovice a čištění odpadních vod z Opočna následně spolu s odpadními vodami z Touchovic na ČOV Hřivice.

### Mapa



### Bodové objekty

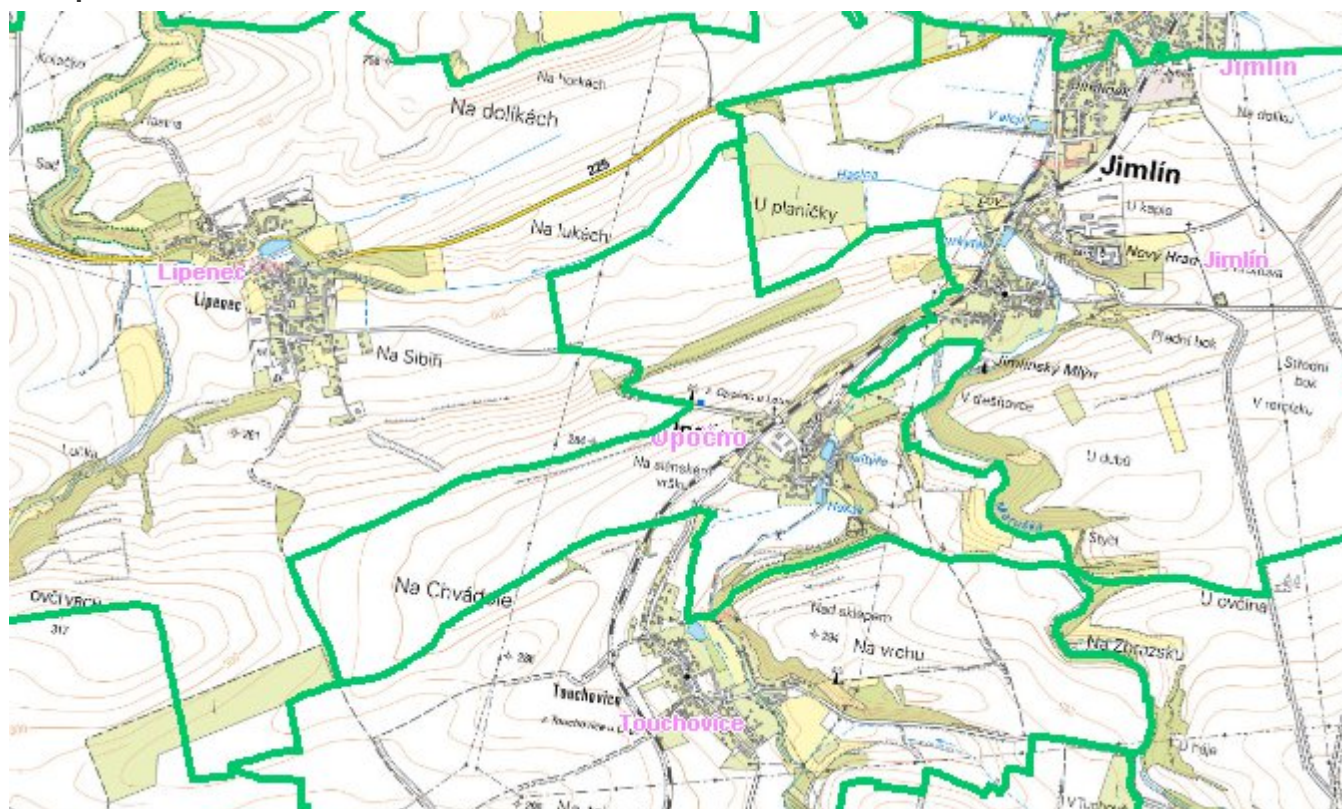
Typ	Stav	Identifikátor	Popis	Kapacita	Kapacita - popis	Usnesení
ČOV	Návrh		ČOV Opočno			PRVK\2021

## E. EKONOMICKÁ ČÁST

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

Typ investice		
Vodovody	Kanalizace	Celkem
2 492,0	10 413,0	12 905,0

## Mapa



## F. VODOPRÁVNÍ ROZHODNUTÍ

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