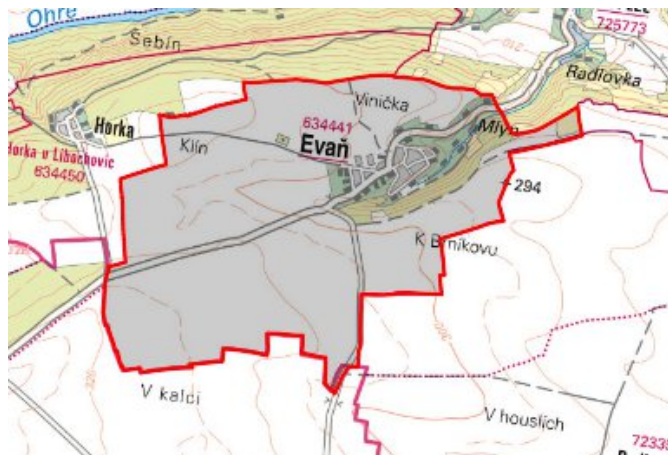


# Evaň - CZ042.3506.4208.0183.01

## A. OBEC

### Evaň

<b>Číslo obce PRVKUK</b>	0183
<b>Kód obce PRVKUK</b>	CZ042.3506.4208.0183
<b>Kód obce</b>	564834
<b>Číslo ORP (ČSÚ)</b> <b>Název ORP</b>	833 (4208) Lovosice



### Členění obce

<b>Úplný kód části obce PRVKUK</b>	<b>Název části obce</b>	<b>Kód části obce PRVKUK</b>	<b>Kód části obce RÚIAN</b>
CZ042.3506.4208.0183.01	Evaň	03444	34444

## B. CHARAKTERISTIKA OBCE

### B.1 Základní informace o obci

Obec Evaň leží při jihozápadní hranici litoměřického okresu, jižně od Libochovic. Jedná se o obec do 240 trvale žijících obyvatel, se 36 objekty využívanými pro rodinnou rekreaci. Zástavba je poměrně soustředěná, venkovského charakteru se zemědělskou výrobou, firma AGRI Libochovice. Obec se rozkládá v nadmořské výšce 260 - 300 m n. m., náleží do povodí řeky Ohře, ve vzdálenosti cca 150 m obtéká obec Evaňský potok, nachází se zde vodní nádrž. Svým územím zasahuje do Přírodního parku Dolní Poohří a do ochranného pásma vodního zdroje. Nepředpokládá se výrazný rozvoj obce.

### B.2 Demografický vývoj

<b>Bydlící obyvatelé</b>	<b>Počet bydlících obyvatel</b>					
	<b>2002</b>	<b>2005</b>	<b>2011</b>	<b>2018</b>	<b>2025</b>	<b>2030</b>
trvale bydlící	237	251	275	300	-	-
přechodně bydlící	110	112	116	120	-	-
<b>celkem</b>	<b>347</b>	<b>363</b>	<b>391</b>	<b>420</b>	-	-

## C. VODOVODY

### C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Počet připojených obyvatel					
2002	2005	2011	2018	2025	2030
200	218	249	285	-	-

### C.2 Vodovody – popis stávajícího stavu

Obec Evaň je zásobována ze skupinového vodovodu Libochovice (SK-LT.017.14). Do čerpací stanice Evaň je přiváděna řadem PVC 100 voda z ÚV Brníkov. Přes zásobní síť v Evani je voda čerpána řadem AC 125 mm do vodojemu za spotřebišťem – vodojem Evaň-Horka 100 m<sup>3</sup> (308,78 / 305,07).

Zásobní síť pokrývá celé zastavěné území obce, zásobuje 84% obyvatel. Z vodojemu Evaň je také zásobována přívodním řadem AC 125 mm místní část obce Evaň - Horka.

Vodovod je v majetku SVS a.s., provozovatelem jsou Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

### C.3 Vodovody – popis návrhového stavu

Systém zásobení Evaně se nebude v budoucnosti měnit.

Z rozboru vyplývá, že současné úniky z vodovodní sítě přesahují 6 000 m<sup>3</sup>/kmxrok.

Z tohoto důvodu a vzhledem ke stáří potrubí navrhujeme rekonstrukci vodovodní sítě.

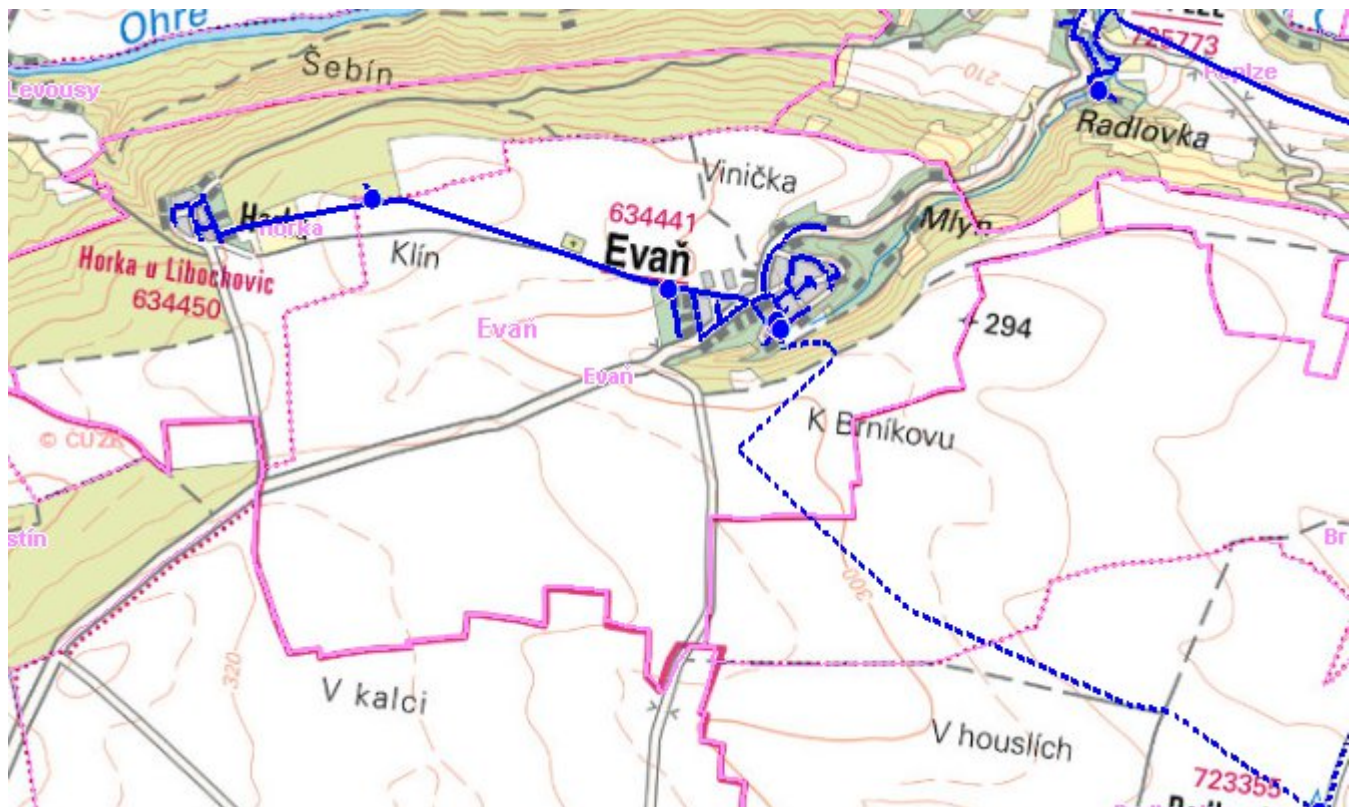
### C.4 Nouzové zásobování vodou za krizové situace

Pro zajištění krizového zásobování pitnou vodou jsou vytipovány podzemní zdroje Vlastislav Kaple a Velké Žernoseky.

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
Čerpací stanice	Stav					PRVK/2020
Čerpací stanice	Stav					PRVK/2020
Vodní zdroj	Stav	Evaň 1b				PRVK/2020
Vodní zdroj	Stav	Evaň 2a				PRVK/2020
Vodní zdroj	Stav	Evaň 1a				PRVK/2020

## D. KANALIZACE A ČOV

### D.1 Počet obyvatel připojených na ČOV

Počet připojených obyvatel					
2002	2005	2011	2018	2025	2030
0	0	0	0	-	-

## D.2 Kanalizace – popis stávajícího stavu

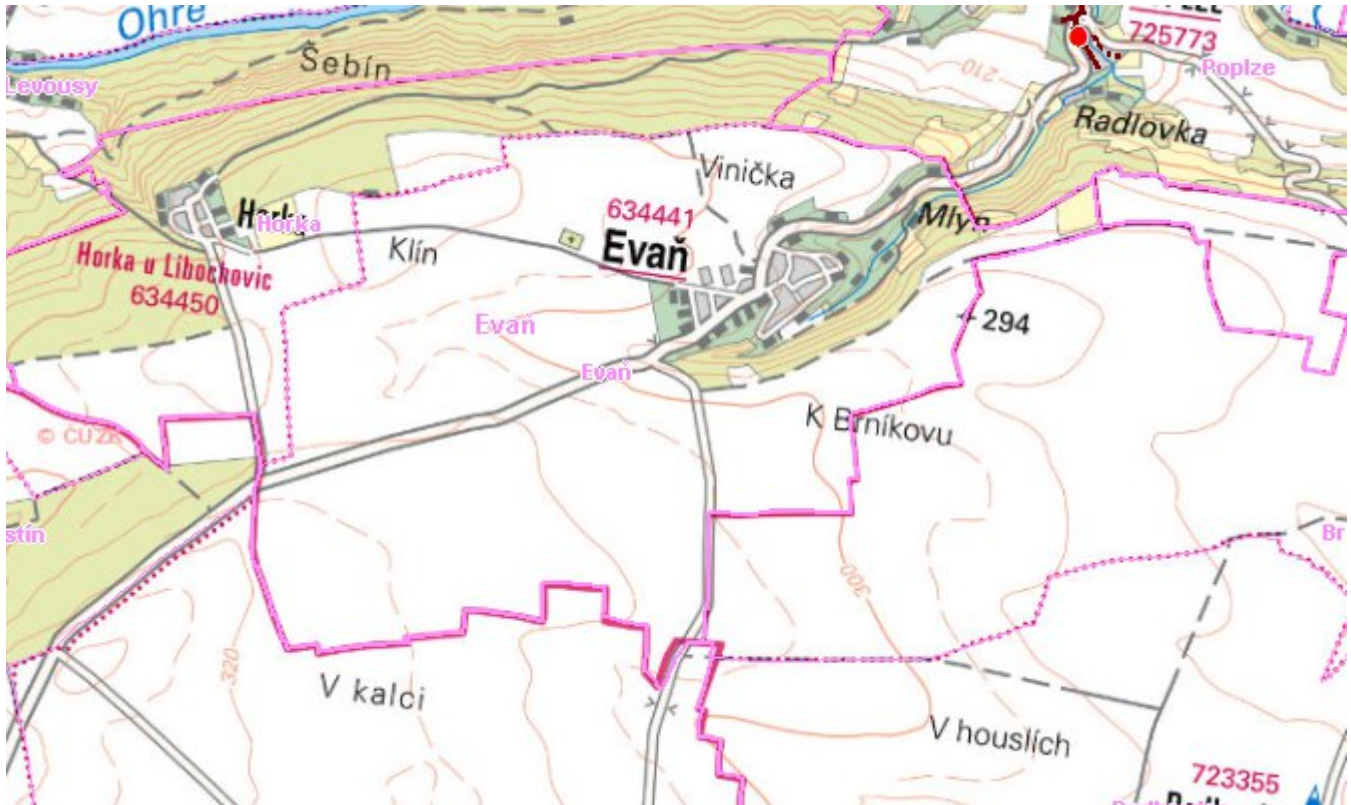
V obci Evaň není v současnosti vybudovaný systém veřejné kanalizace. Splaškové vody jsou zachycovány v bezodtokových jímkách (100 %), odkud se vyvážejí na zemědělsky využívané pozemky.

Dešťové vody jsou odváděny pomocí příkopů, struh a propustků do místní vodoteče a nebo jsou vsakovány do terénu. V obci je pouze jedna krátká stoka dešťové kanalizace, která je z betonových trub DN 500. Je částečně zanešená. Zaústěna je do silničního příkopu. Jejím majitelem je obec Evaň.

## D.3 Kanalizace – popis návrhového stavu

S ohledem na velikost této místní části není investičně a provozně výhodné budovat čistírnu odpadních vod a kanalizační síť. Navrhujeme řešit problematiku likvidace odpadních vod výstavbou domovní mikročistíren a rekonstrukcí stávajících akumulčních jímek pro zachycování odpadních vod. V cílovém roce 2015 budou veškeré odpadní vody akumulované v bezodtokových jímkách likvidovány na čistírně odpadních vod obce Libochovice a na ČOV Litoměřice. Kaly z mikročistíren budou likvidovány na ČOV Litoměřice.

### 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
0,0	6 609,0	6 609,0

### Mapa

