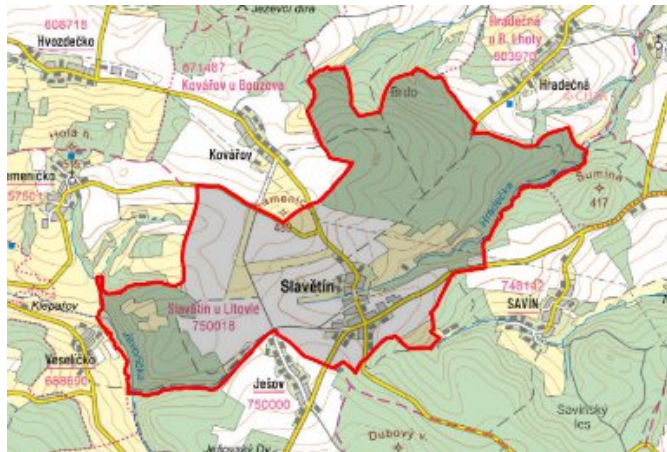


# Slavětín - 7105\_018\_01\_15001

## A. OBEC

### Slavětín

Číslo obce PRVKUK	0018
Kód obce PRVKUK	7105_018_01_15001
Kód obce	552194
Číslo ORP (ČSÚ) Název ORP	1881 (7105) Litovel
Číslo POU Název POU	3697 Litovel



### Členění obce

Úplný kód části obce PRVKUK	Název části obce	Kód části obce PRVKUK	Kód části obce RÚIAN
CZ071.3805.7105.0018.01	Slavětín	15001	150011

## B. CHARAKTERISTIKA OBCE

### B.1 Základní informace o obci

Obec Slavětín se rozkládá jihozápadně od města Litovel ve vzdálenosti cca 8 km. Leží na komunikaci II/373 Litovel – Slavětín – Konice a mimo žel. spojení. Recipientem je potok Hradečka. Stávající zástavba se rozkládá v nadmořských výškách 424-456 m n.m.

### B.2 Demografický vývoj

Bydlící obyvatelé	Počet bydlících obyvatel						
	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
trvale bydlící	195	195	195	214	208	210	212
přechodně bydlící	0	0	0	0	0	0	0
<b>celkem</b>	<b>195</b>	<b>195</b>	<b>195</b>	<b>214</b>	<b>208</b>	<b>210</b>	<b>212</b>

## C. VODOVODY

### C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Počet připojených obyvatel						
2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
0	0	0	50	200	210	212

### C.2 Vodovody – popis stávajícího stavu

#### Potřeba vody z bilance

#### Popis současného zásobování pitnou vodou

V obci Slavětín není v současné době vybudován veřejný vodovod. Obyvatelé jsou vodou zásobováni z vlastních zdrojů – převážně studní. Výhledově je uvažováno s napojením na Vodovod Litovel vybudování vlastního zdroje pitné vody.

### C.3 Vodovody – popis návrhového stavu

V obci Slavětín se ve výhledu plánuje výstavba vodovodu. Vodovod bude napojen na plánovaný vodovod v Savíně. Bude vybudován VDJ s ČS Savín, který bude přívodním řádem zásobovat rozvodnou síť v Slavětíně. Celková délka vodovodní sítě pro Slavětín bude cca 3 300 m, potrubí DN 80 – 100. Pro realizaci je nutné vybudování vodovodní sítě v Savíně.

Uvažuje se i s možností vybudování vlastního zdroje vody pro obec.

#### Vymezení zdrojů povrchových a podzemních vod uvažovaných pro účely úpravy na vodu pitnou

V rámci lokality obce Slavětín je dále uvažováno o zdroji vody pro potřeby úpravy na vodu pitnou. V současné době budeme realizovat vyhledání možného zdroje vody, včetně vytýčení pozice vrtu, podrobný hydrogeologický a geofyzikální průzkum.

Poté by byl realizován hydrogeologický vrt.

Bude-li nalezen kvalitní a kapacitně dostačující (vydatný) zdroj, bude obec uvažovat o tomto způsobu zásobování obyvatelstva pitnou vodou.

Následně by byl zpracován projekt.

#### Časový harmonogram

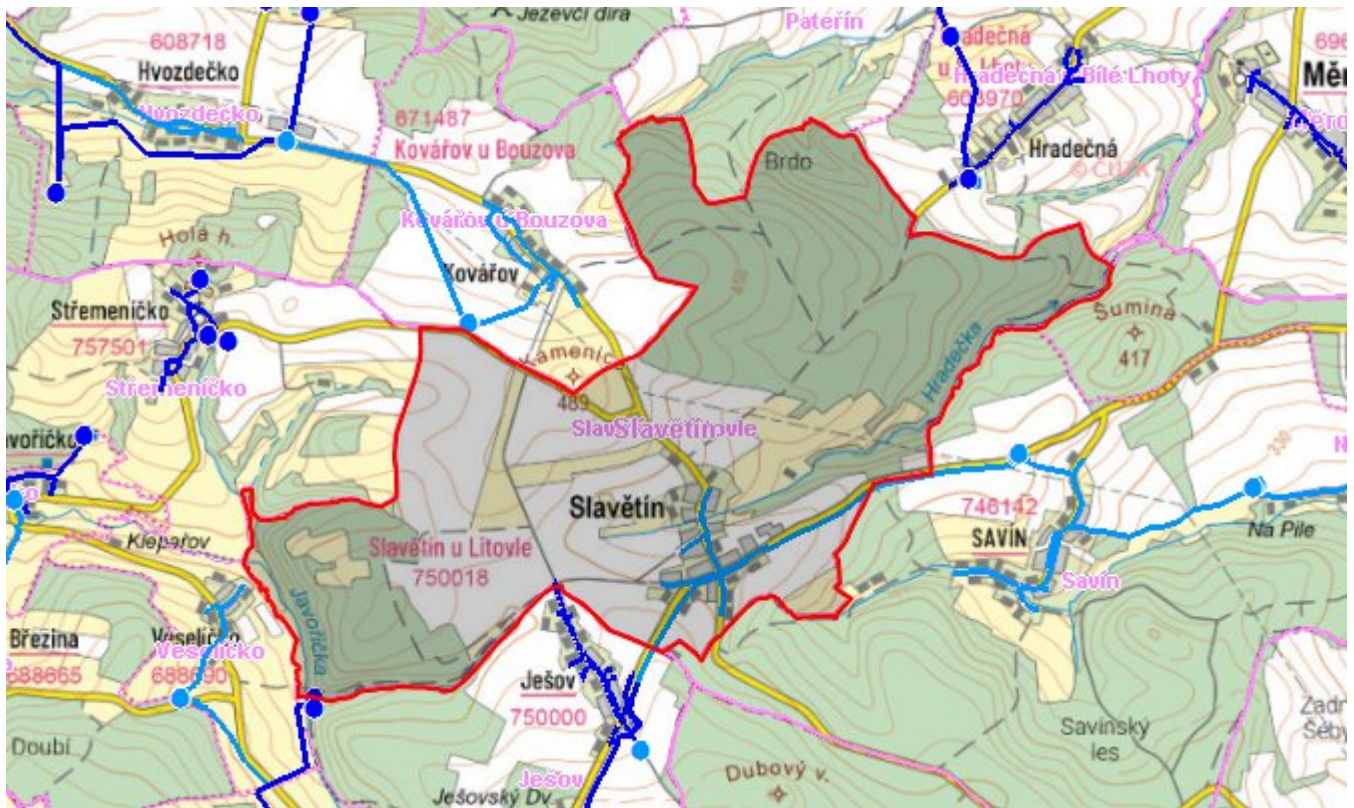
Výstavba vodovodu je závislá na dobudování vodovodu v sídle Savín a předpokládá se jako poslední etapa výstavby vodovodu Nová Ves – Savín s následným napojením obce Slavětín. Předpoklad do r. 2025 příp. dle fin. možností

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

V obci Slavětín není vybudován veřejný vodovod. Obyvatelé jsou zásobeni z domovních studní. V případě znehodnocení vody z domovních studní budou obyvatelé zásobeni z přistavených cisteren a balenou vodou.

Minimální množství vody v době krizového zásobování pro obec Slavětín je na první dva dny 0,975 m<sup>3</sup>/d. Na další dny je to 2,93 m<sup>3</sup>/d.

# 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	2010	2015	2020	2025	2030
0	0	0	0	0	0	191

## D.2 Kanalizace – popis stávajícího stavu

### Základní údaje

#### Významní producenti odpadních vod

Odpadní vody od obyvatelstva.

#### Popis současného stavu odkanalizování a čištění OV

V obci je vybudovaná pouze dešťová kanalizace, která je provozována jako jednotná a je v majetku obce. Převážná část je z r. 1930, dále výstavba pokračovala v letech 1975-78. V těchto letech došlo i k zatrubnění potoka v délce cca 100 m - DN 1 200.

Stávající stoky jsou z betonových trub DN 300-600 celkové délce 1450 m, mají dobré spádové podmínky a jsou v dobrém technickém stavu.

OV jsou po individuálním předčištění odváděny veřejnou kanalizací do recipientu. Část zástavby má jímky na vyvážení.

V roce 2012 a v roce 2015 byly provedeny výměny částí poškozeného nebo propadlého potrubí kanalizačního řádu a kontrola průtoku kanalizace.

V roce 2013 došlo k realizaci kanalizačního protlaku, z důvodu havárie na řadu stávající kanalizace v obci a výměně navazující části potrubí. Protlakem tak byla odvedena OV z velké části obce (nikoli za hranice obce, jak tomu bylo dosud), ale směrem do recipientu, určeného k tomuto účelu.

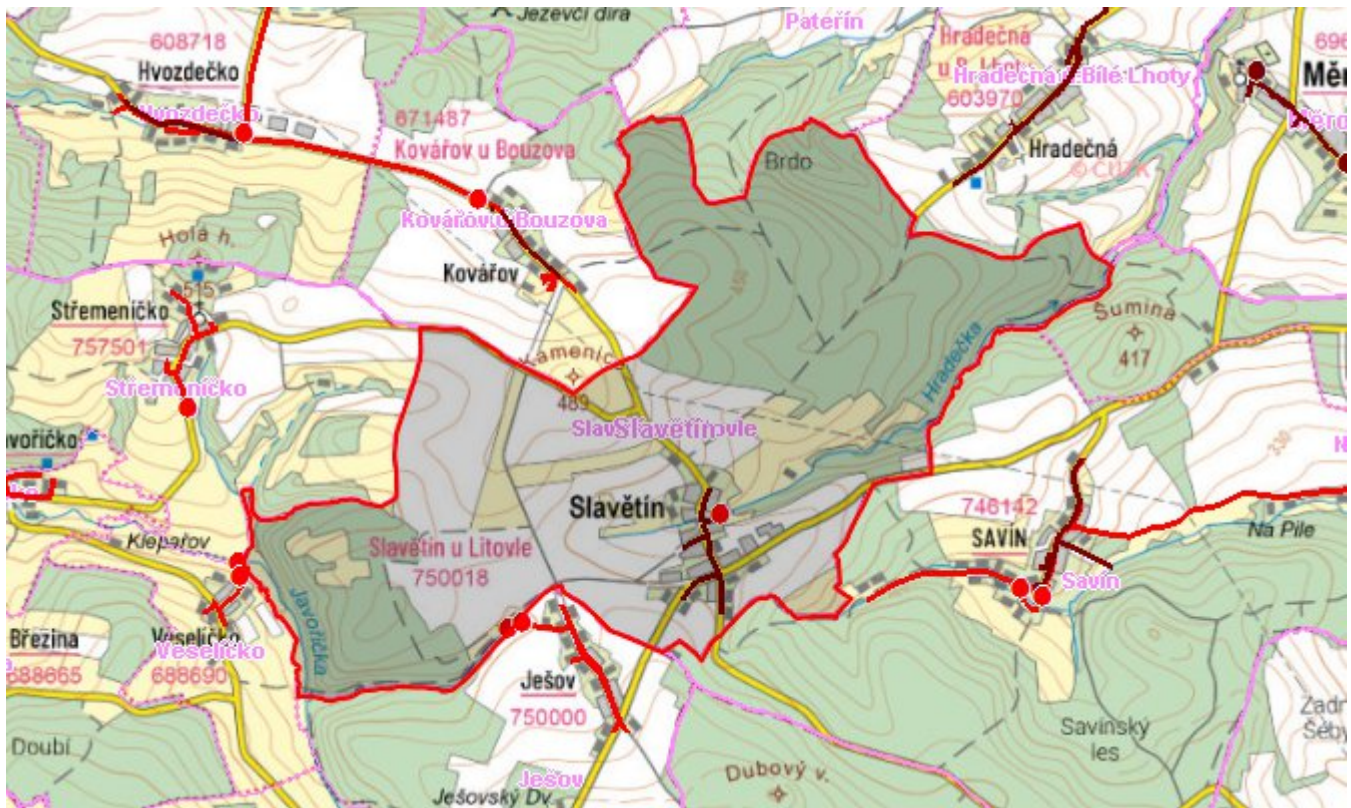
## D.3 Kanalizace – popis návrhového stavu

Vzhledem k velikosti a charakteru sídla nebyla dosud kanalizace a centrální ČOV zrealizována. V následujícím období je uvažováno o možné výstavbě kanalizace. Obec bude zpracovávat Studii proveditelnosti na odkanalizování obce Slavětín. Řešením by také bylo spojení více možností odkanalizování obce, tzn. část obce centrální kanalizace s ČOV a část domovní čistírny odpadních vod.

#### Časový harmonogram

Výstavba kanalizace: po r. 2017

## Mapa



## Bodové objekty

Typ	Stav	Identifikátor	Popis	Kapacita	Kapacita - popis	Usnesení
ČOV	Návrh					UR/54/39/2018
Výústní objekt	Návrh					UR/54/39/2018

## E. EKONOMICKÁ ČÁST

Výpočet nákladů na výstavbu vodovodů a kanalizací byl proveden dle metodického pokynu MZe ČR, č.j. 401/2010-15000.

Předpokládané investiční náklady v letech 2015 - 2030 [tis. Kč]

Typ investice		
Vodovody	Kanalizace	Celkem
30 230,0	0,0	30 230,0

# Mapa

