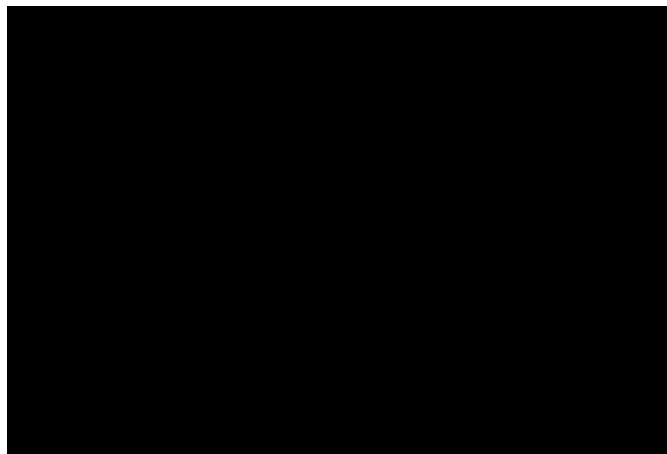


# Blšany u Loun - CZ042.3507.4207.0138.01

## A. OBEC

### Blšany u Loun

<b>Číslo obce PRVKUK</b>	0138
<b>Kód obce PRVKUK</b>	CZ042.3507.4207.0138
<b>Kód obce</b>	542547
<b>Číslo ORP (ČSÚ)</b> <b>Název ORP</b>	850 (4207) Louny



### 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>
CZ042.3507.4207.0138.01	Blšany u Loun	05174	51748

## B. CHARAKTERISTIKA OBCE

### B.1 Základní informace o obci

Obec Blšany u Loun leží východně od Loun v nadmořské výšce 197 - 210 m n. m.. Zástavba je soustředěná podél místní komunikace. Obec je z větší části zastavěna rodinnými domy a obyvatelé pracují převážně v zemědělské výrobě. Obcí protéká Smolnický potok, který je pravostranným přítokem řeky Ohře. V obci v blízkosti zdejšího zámku se nachází rybník. Území náleží do povodí Ohře a na části území cca 12,5 ha se nachází chráněné území, které je vyhlášeno jako přírodní památka Blšanský Chlum. Předpokládá se výrazný nárůst počtu trvale žijících obyvatel.

## B.2 Demografický vývoj

Bydlící obyvatelé	Počet bydlících obyvatel					
	2002	2005	2011	2018	2025	2030
trvale bydlící	203	255	257	288	460	583
přechodně bydlící	20	20	52	51	27	10
<b>celkem</b>	<b>223</b>	<b>275</b>	<b>309</b>	<b>339</b>	<b>487</b>	<b>593</b>

## C. VODOVODY

### C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Počet připojených obyvatel					
2002	2005	2011	2018	2025	2030
199	250	335	327	473	581

### C.2 Vodovody – popis stávajícího stavu

Obec Blšany u Loun je zásobována pitnou vodou ze skupinového vodovodu Louny OP-SK-LN.039 přes rozvodnou síť města Louny (rozdávěcím řadem PE De 160) z horního tlakového pásma Loun, konkrétně z VDJ Louny HTP - 2 x 1500 m<sup>3</sup> (269,00 / 274,00 m n. m.), do kterého voda přitéká 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

Vodovod v obci je bez větších provozních problémů.

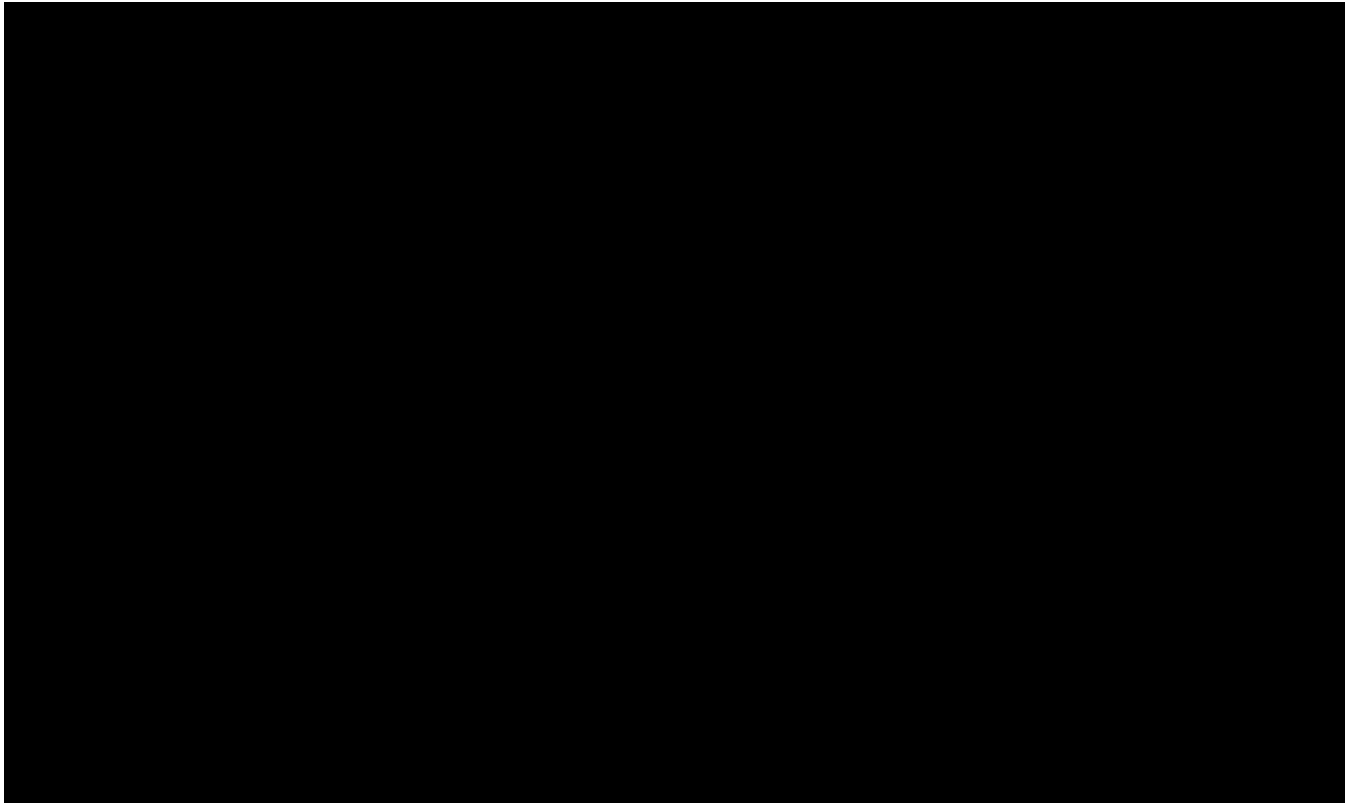
### C.4 Nouzové zásobování vodou za krizové situace

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	342	339	487	593

## D.2 Kanalizace – popis stávajícího stavu

Obec Blšany u Loun má vybudovanou převážně jednotnou kanalizaci. V malé části obce ( jihovýchodní část ) je kanalizace oddílná. Potrubí je z PVC trub DN 250 v celkové délce 6 km.

Menší část území ( jihovýchodní část obce ) je svedená do ČS Blšany 1 a odtud čerpána výtlačkem PE DN80 dl. 0,16 km do gravitační sítě. Jednotná kanalizace Blšany je svedena do ČS Blšany 2. Odtud jsou odpadní vody čerpány výtlačným řadem PE DN80 dl.1,62 km a následně vedeny gravitační stokou PVC DN 250 v dl. 0,7 km, zaústěnou do kanalizační sítě města Louny. Odpadní vody z obce Blšan jsou likvidovány na ČOV Louny.

Na kanalizaci a ČOV je napojeno 100% obyvatel.

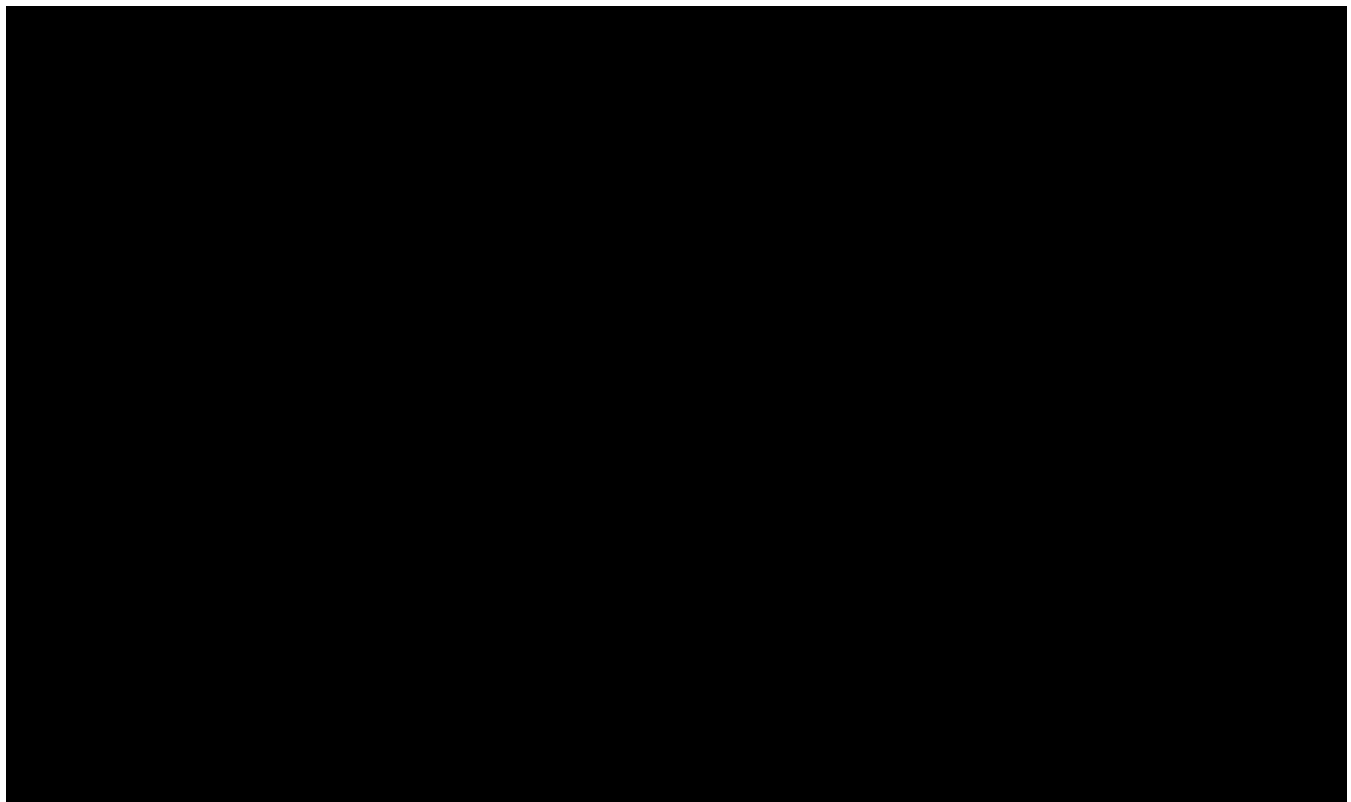
Majitelem kanalizace je SVS a.s., provozovatelem jsou Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

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

## D.3 Kanalizace – popis návrhového stavu

Stávající kanalizační síť dostatečná, je připravená o rozšíření uličních stok v místech nové zástavby dle územního plánu. Do roku 2030 se tato výstavba nepředpokládá.

### Mapa



## Bodové objekty

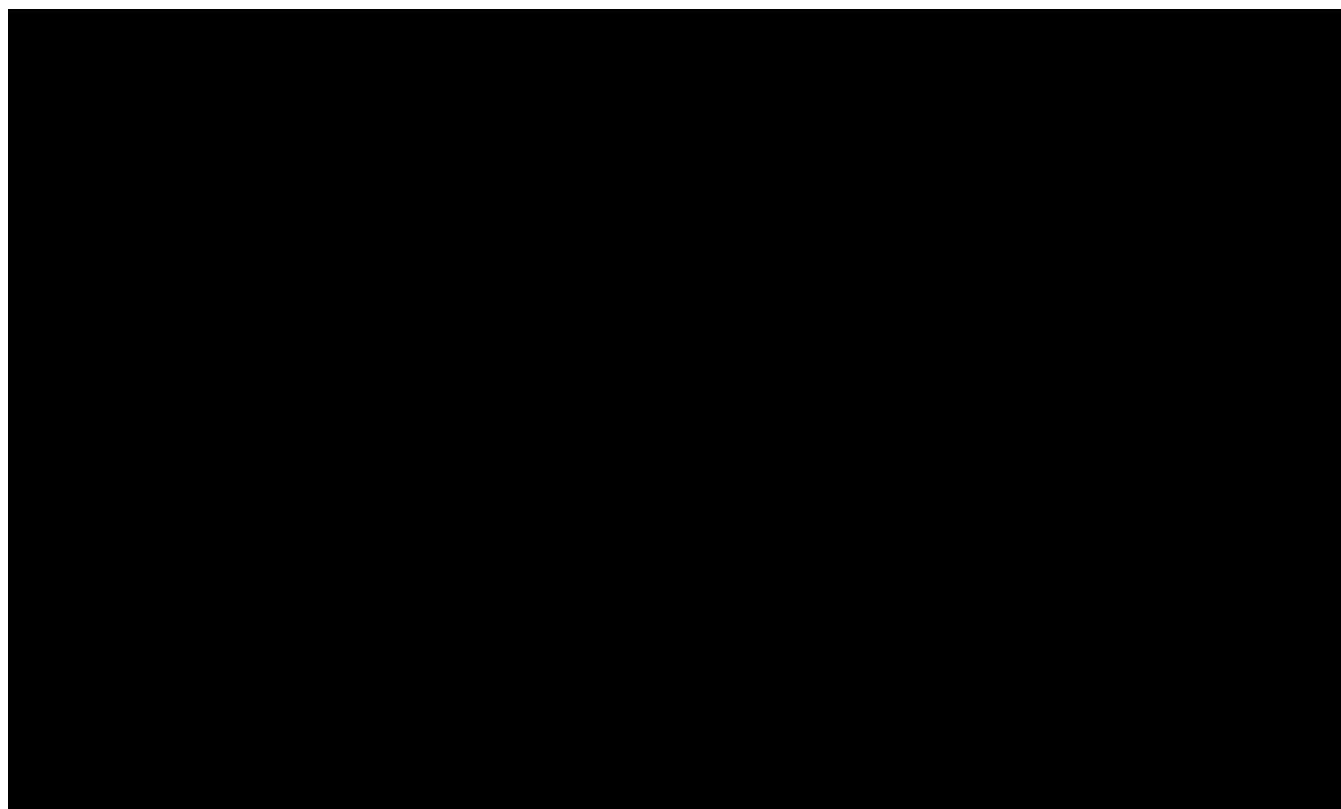
Typ	Stav	Identifikátor	Popis	Kapacita	Kapacita - popis	Usnesení
Čerpací stanice	Stav		Blšany u Loun 2			PRVK\2021
Čerpací stanice	Stav		Blšany u Loun 1			PRVK\2021
Výústní objekt	Stav					PRVK\2021
Výústní objekt	Stav					PRVK\2021

## 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
-----------------	----	------------------	--------	--------------	---------