

# Šluknov - CZ042.3502.4212.0279.08

## A. OBEC

### Šluknov

Číslo obce PRVKUK	0279
Kód obce PRVKUK	CZ042.3502.4212.0279
Kód obce	562858
Číslo ORP (ČSÚ) Název ORP	736 (4212) Rumburk



### Členění obce

Úplný kód části obce PRVKUK	Název části obce	Kód části obce PRVKUK	Kód části obce RÚIAN
CZ042.3502.4212.0279.08	Rožany	16288	162884

## B. CHARAKTERISTIKA OBCE

### B.1 Základní informace o obci

Místní část obce Šluknov - Rožany leží ve Šluknovském výběžku severně od Šluknova, na hranici se SRN, v nadmořských výškách 300,00 - 328,00 m n.m. Zástavba rodinnými domy je rozptýlená podél místní komunikace a Rožanského potoka. Dále obcí protéká potok Dřevíč, jeden místní potok a nalézají se zde osm rybníků. Území náleží do povodí Sprévy. Nepředpokládá se rozvoj obce.

### B.2 Demografický vývoj

Bydlící obyvatelé	Počet bydlících obyvatel					
	2002	2005	2011	2018	2025	2030
trvale bydlící	131	127	140	109	104	102
přechodně bydlící	45	45	26	30	30	30
<b>celkem</b>	<b>176</b>	<b>172</b>	<b>166</b>	<b>139</b>	<b>134</b>	<b>132</b>

## C. VODOVODY

### C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Počet připojených obyvatel					
2002	2005	2011	2018	2025	2030
25	41	66	17	52	82

### C.2 Vodovody – popis stávajícího stavu

Obec Rožany je zásobována pitnou vodou z místního vodovodu (M-DC.052). Voda z vrtu Rožany a zářezu Rožany je svedena dvěma větvemi přímo do obce z materiálu PE De 63, celkové délky 1,780 km. Z vodovodní sítě je zásobována jen část obyvatel. Ostatní obyvatelé jsou zásobováni individuálně ze studní. Majitelem vodovodu je Severočeská vodárenská společnost, a.s. a provozují Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

### C.3 Vodovody – popis návrhového stavu

Stávající vodovodní síť vyžaduje rekonstrukci a vodní zdroj je mělký, nevyhovující.

Dle územního plánu se navrhuje prodloužení vodovodu DN 80 v délce 2,5 km ze Šluknova do Rožan. Vzhledem k špatné situaci v zásobování obce pitnou vodou se doporučuje výstavba do roku 2025.

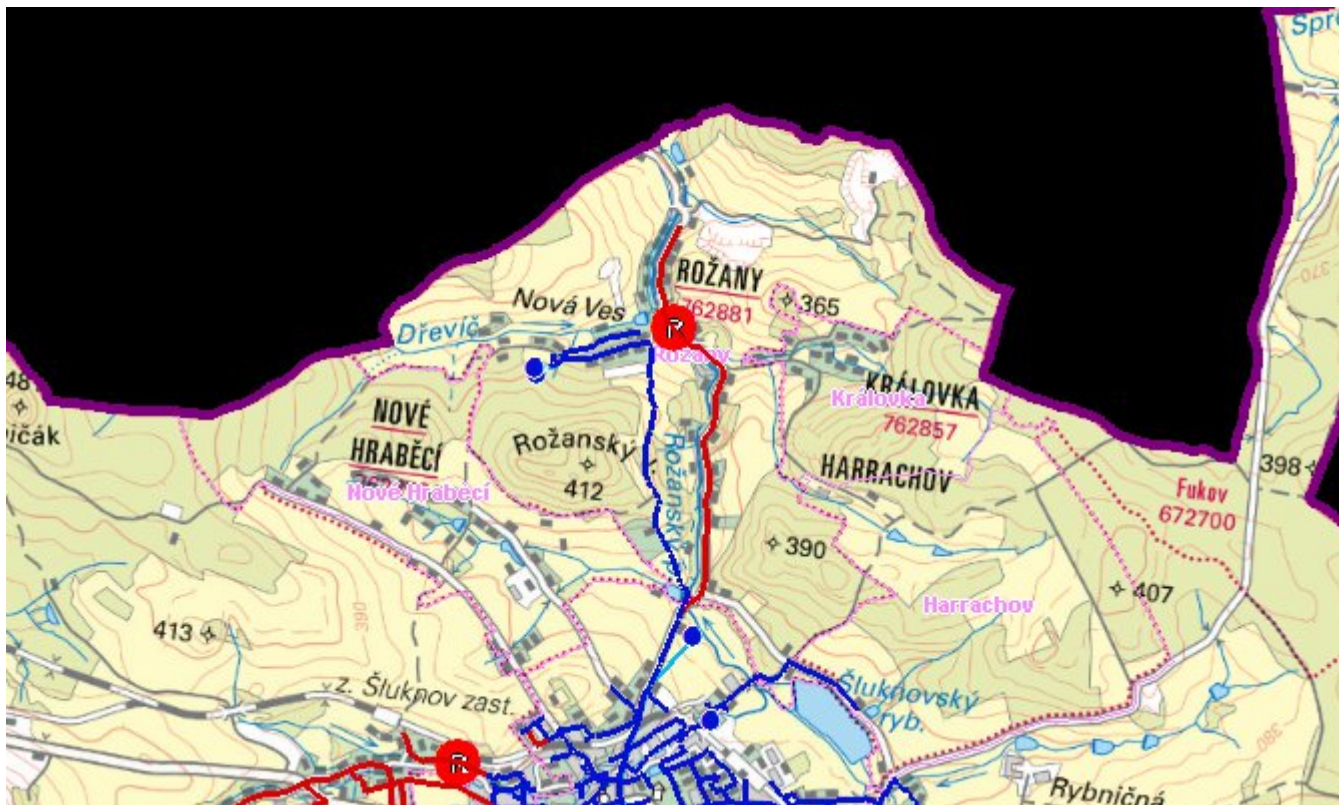
### C.4 Nouzové zásobování vodou za krizové situace

Pro zajištění krizového zásobování vodou byly vytipovány na Děčínsku lokality Čertova voda, Dolní Žleb, Hřensko a Bělá. Dále je možno využívat zaměnitelnosti zdrojů s potřebnými technickými a provozními úpravami stávající vodovodní sítě.

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. Nouzové zásobení pitnou vodou bude možno doplňovat balenou vodou.

Nouzové zásobování **užitkovou vodou** bude zajišťováno z veřejného vodovodu a domovních studní. 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
Vodní zdroj	Stav	Rožany zářez	Rožany zářez			PRVK\2021
Vodní zdroj	Stav	Rožany vrt	Rožany vrt			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	0

### D.2 Kanalizace – popis stávajícího stavu

V obci není vybudovaná kanalizační síť, splaškové vody jsou odváděny do septiků s odtokem do vodotečí (15%), se vsakováním (5%) a bezodtokových jímek s vyvážením na ČOV Šluknov (80%).

Dešťové vody jsou odváděny pomocí příkopů, struh a propustků do místních vodotečí nebo jsou vsakovány do terénu.

## D.3 Kanalizace – popis návrhového stavu

V obci se i nadále uvažuje s individuálním likvidováním splaškových vod.

Pomocí domovních čistíren odpadních vod, bezodtokových jímek s odvozem splašků na ČOV Šluknov, nebo septiků s doplněním o dočišťovací stupeň.

### Mapa



### Bodové objekty

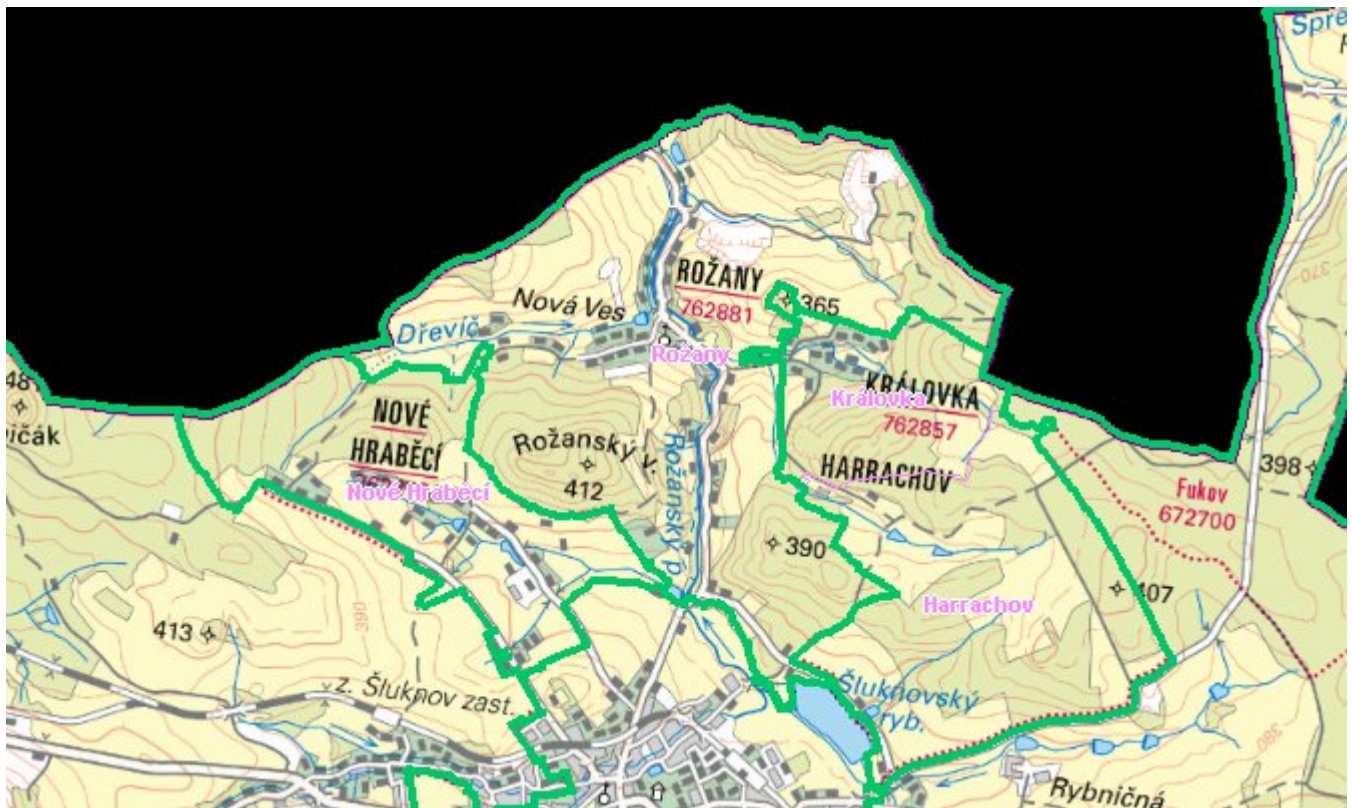
Ke kartě nejsou přiřazeny žádné bodové objekty typu kanalizace

## E. EKONOMICKÁ ČÁST

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

Typ investice		
Vodovody	Kanalizace	Celkem
12 396,0	0,0	12 396,0

# Mapa



## F. VODOPRÁVNÍ ROZHODNUTÍ

Vodoprávní úřad	ČJ	Popis rozhodnutí	Výroky	Datum vydání	Soubory
Rumburk	OŽP/15466-17/4486-16/hon	SP - rekonstrukce potoka	Stavební povolení k vodním dílům	19. 4. 2017	<a href="#">PDF</a>
Rumburk	OŽP/22299-16/kol	stavební povolení k vodním dílům	Stavební povolení k vodním dílům	21. 6. 2016	<a href="#">PDF</a>
Rumburk	OŽP/40384-18/4147-18/jahs	stavební povolení k vodním dílům	Stavební povolení k vodním dílům	19. 10. 2018	<a href="#">PDF</a>