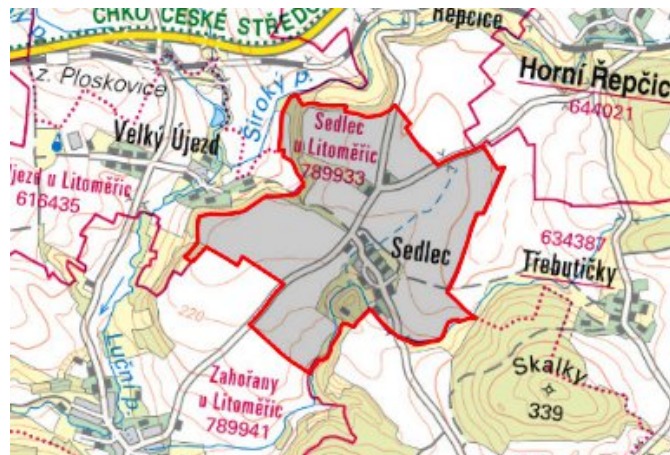


Křešice - CZ042.3506.4205.0099.03

A. OBEC

Křešice

Číslo obce PRVKUK	0099
Kód obce PRVKUK	CZ042.3506.4205.0099
Kód obce	565083
Číslo ORP (ČSÚ) Název ORP	825 (4205) Litoměřice



Členění obce

Úplný kód části obce PRVKUK	Název části obce	Kód části obce PRVKUK	Kód části obce RÚIAN
CZ042.3506.4205.0099.03	Sedlec	18993	189936

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 Základní informace o obci

Místní část obce Křešice - Sedlec leží východně od Litoměřic a severně od Křešic. Zástavba je poměrně soustředěná, starší, venkovského charakteru. Zástavba se rozkládá v nadmořské výšce 214 - 236 m n.m., náleží do povodí řeky Labe. Místní částí obce Křešice - Sedlec protéká občasná vodoteč, mimo obec protéká Široký potok 0,9 km a Luční potok 1,3 km. Svým územím Sedlec plně zasahuje do CHOPAV Severočeská křída. Nepředpokládá se výrazný rozvoj, počet obyvatel bude stagnovat.

B.2 Demografický vývoj

Bydlící obyvatelé	Počet bydlících obyvatel					
	2002	2005	2011	2018	2025	2030
trvale bydlící	25	23	23	22	21	21
přechodně bydlící	48	48	0	0	0	0
celkem	73	71	23	22	21	21

C. VODOVODY

C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

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

C.2 Vodovody – popis stávajícího stavu

Místní část obce Křešice - Sedlec je bez veřejné vodovodní sítě. Zásobování pitnou vodou je individuální pomocí studní nebo vlastních vodovodů. Množství vody je ovlivněno množstvím srážek. Dle vyhlášky č. 252/2004 Sb. se změnami 187/2005 Sb., 293/2006 Sb., 83/2014 Sb., 70/2018 Sb. je zdroj nekvalitní v parametrech vysokého obsahu železa, dusičnanů a bakteriologického znečištění.

C.3 Vodovody – popis návrhového stavu

Vzhledem k nízkému počtu obyvatel a vyšším investičním nákladům na realizaci vodovodu předpokládáme i do budoucna zásobování z individuálních zdrojů. Trvale je však třeba sledovat kvalitu vody ve využívaných studních a v případě, že nebude vyhovovat vyhlášce 252/2004 Sb., bude vhodné využít individuální úpravu vody, nebo si obyvatelé zajistí potřebné množství vody pro pitné účely ve formě balené pitné vody.

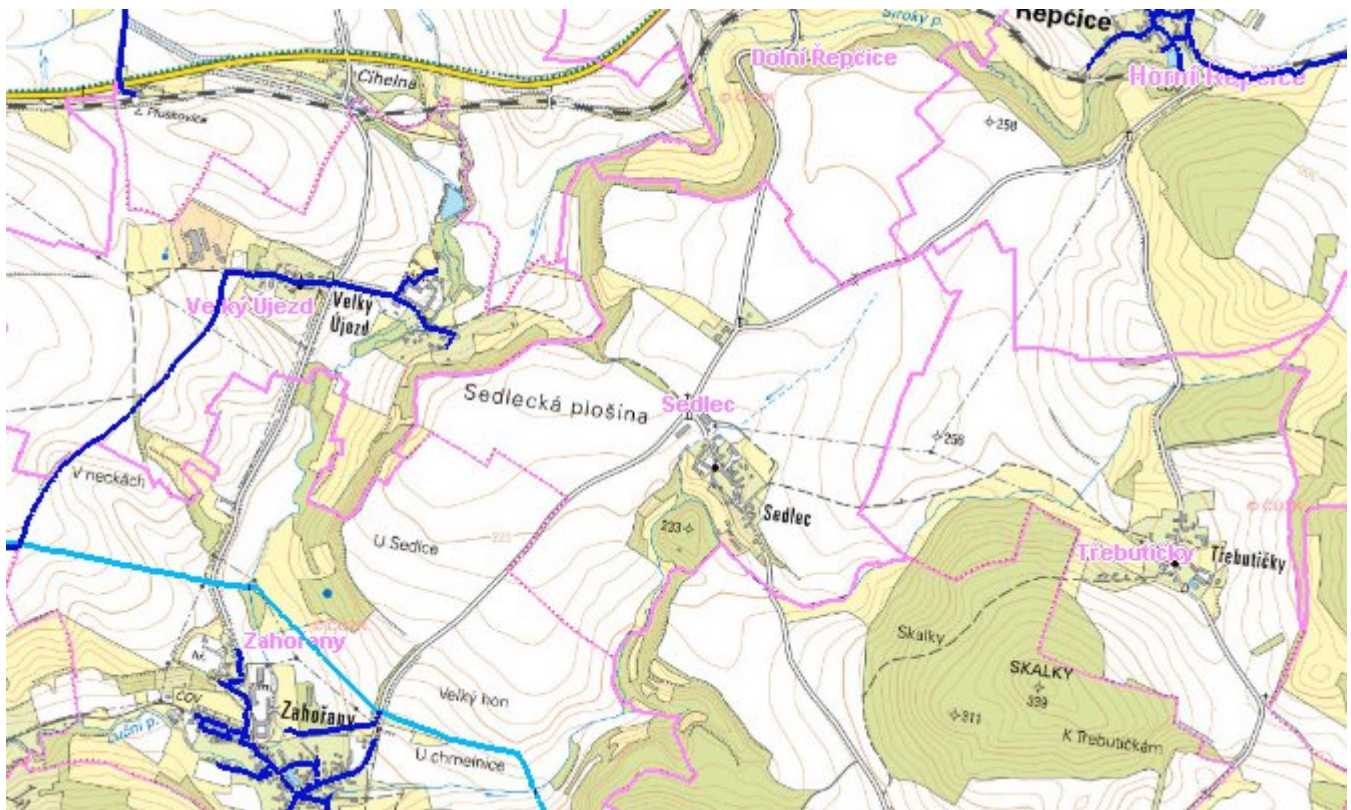
C.4 Nouzové zásobování vodou za krizové situace

Pro zajištění krizového zásobování pitnou vodou jsou vytipovány podzemní zdroje Vlastislav Kaple, Velké Žernoseky, Malešov vrty 03a, 02, 04a, 014a a Malešov vrty RD3, RD-1, RD-2.

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 domovních studní. 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	0	0	0	0

D.2 Kanalizace – popis stávajícího stavu

V místní části obce Křešice - Sedlec není v současnosti vybudovaný systém veřejné kanalizace. Splaškové vody trvale žijících obyvatel jsou zachycovány v bezodtokových jímkách (100 %), odkud se vyvážejí na čistírnu odpadních vod v Litoměřicích do vzdálenosti cca 6 km

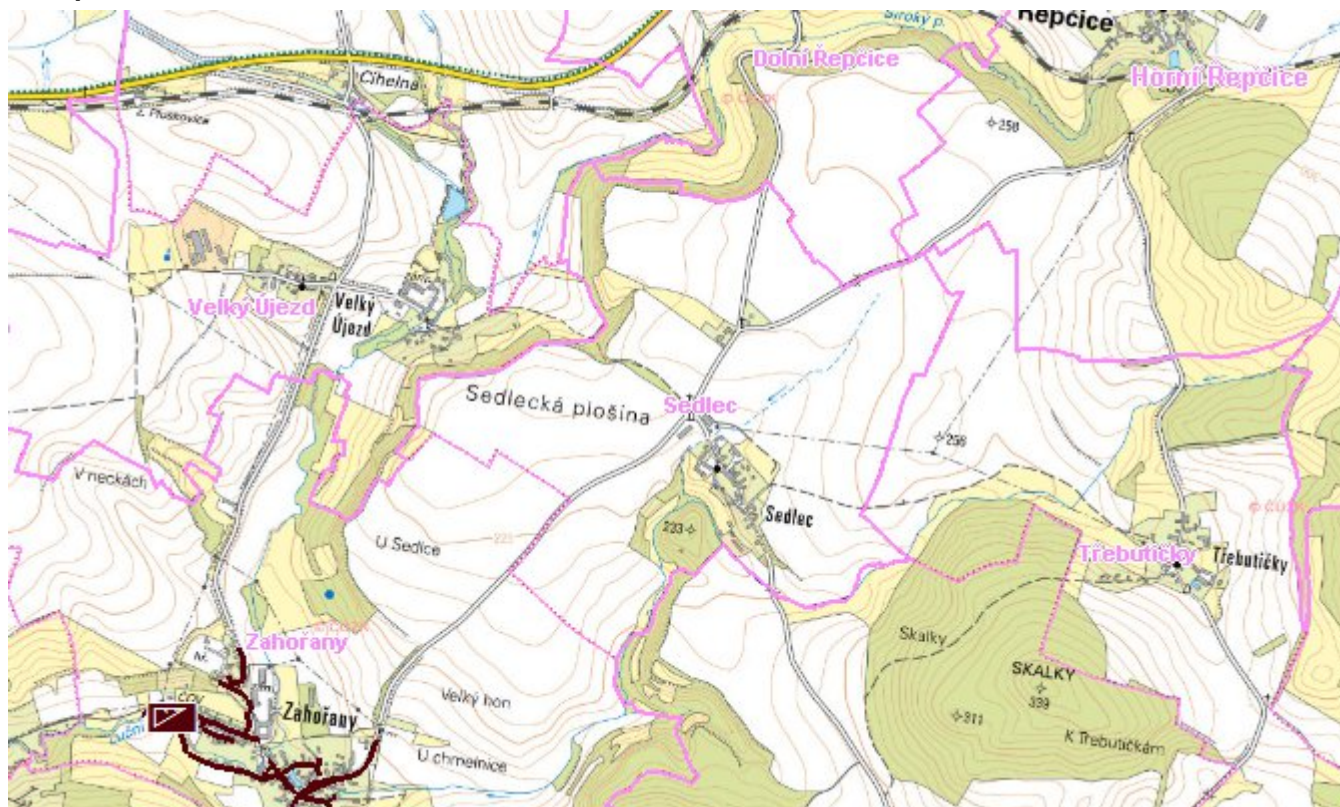
Dešťové vody jsou odváděny pomocí příkopů, struh a propustků do místních vodotečí a nádrže.

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.

Proto bude nezbytné zajistit rekonstrukci stávajících nebo výstavbu nových akumulčních jímek pro zachycování odpadních vod. V cílovém roce 2030 budou veškeré odpadní vody akumulované v bezodtokových jímkách likvidovány na čistírně odpadních vod místní části Záhořany a na ČOV Litoměřice.

Mapa



Bodové objekty

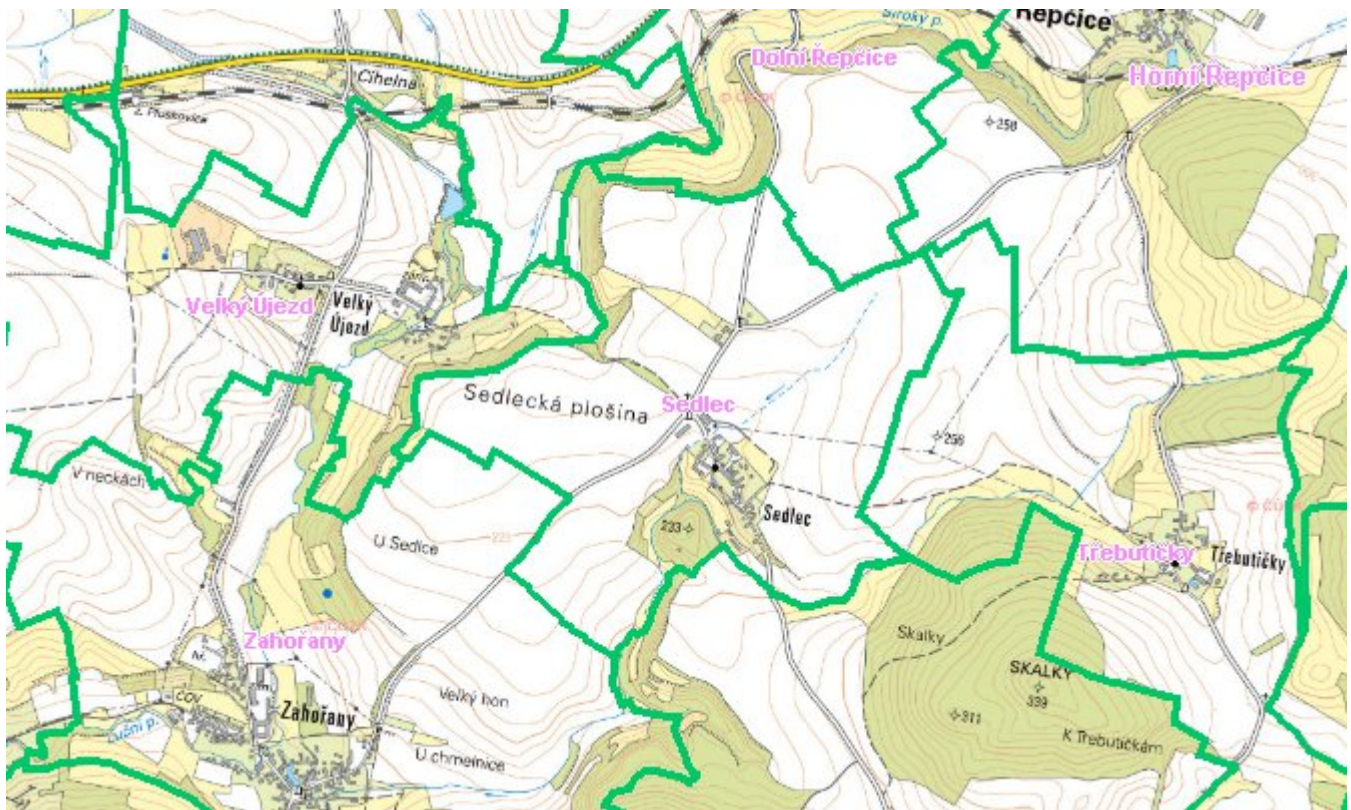
Ke kartě nejsou přiřazeny žádné bodové objekty typu kanalizace

E. EKONOMICKÁ ČÁST

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

Typ investice		
Vodovody	Kanalizace	Celkem
0,0	0,0	0,0

Mapa



F. VODOPRÁVNÍ ROZHODNUTÍ

Vodoprávní úřad	ČJ	Popis rozhodnutí	Výroky	Datum vydání	Soubory
Litoměřice	0040737/15/ŽP/BHo	A - 23 Oprava vodní nádrže Žahořany	Nakládání s vodami , Stavební povolení k vodním dílům	10. 6. 2015	PDF
Litoměřice	MULTM/0050113/17/ŽP/BHo	H - 1075 Nakládání s vodami TČ voda	Nakládání s vodami	7. 8. 2017	PDF
Litoměřice	0039518/14/ŽP/JBa	C-31	Stavební povolení k vodním dílům	16. 6. 2014	PDF