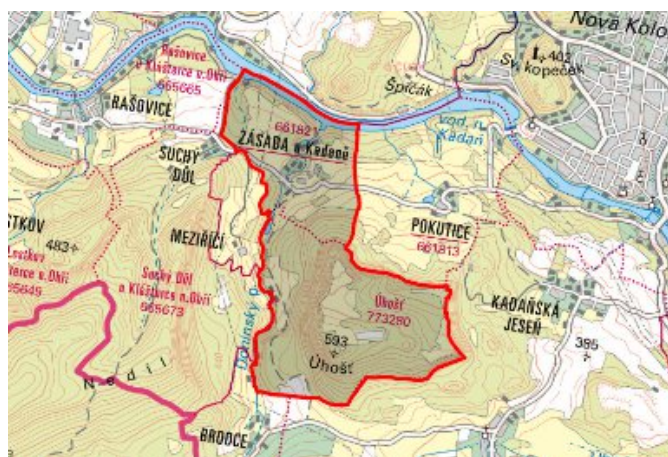


# Kadaň - CZ042.3503.4204.0070.10 - návrhový stav k připomínkám 2022

## A. OBEC

Kadaň

Číslo obce PRVKUK	0070
Kód obce PRVKUK	CZ042.3503.4204.0070
Kód obce	563102
Číslo ORP (ČSÚ) Název ORP	761 (4204) Kadaň



## Členění obce

Úplný kód části obce PRVKUK	Název části obce	Kód části obce PRVKUK	Kód části obce RÚIAN
CZ042.3503.4204.0070.10	Zásada u Kadaně	06182	61824

## B. CHARAKTERISTIKA OBCE

### B.1 Základní informace o obci

Místní část obce Kadaň - Zásada u Kadaně se nachází jihovýchodně od Klášterce n.O. v nadmořské výšce 300 - 324 m n.m. Zástavba obce je rozptýlená po obou březích Donického potoka, většina objektů slouží převážně k rekreaci nebo k bydlení. Obec patří do povodí Ohře.

### B.2 Demografický vývoj

Bydlící obyvatelé	Počet bydlících obyvatel					
	2002	2005	2011	2018	2025	2030
trvale bydlící	1	1	7	5	5	5
přechodně bydlící	12	14	0	0	0	0
<b>celkem</b>	<b>13</b>	<b>15</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>

## 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

V obci není vybudovaná vodovodní síť. Zásobování pitnou vodou je individuální domovními studnami.

### C.3 Vodovody – popis návrhového stavu

V obci se i nadále uvažuje s individuálním zásobením pitnou vodou.

Dle ÚP se předpokládá nárůst o cca 13 RD na ploše 11.000m<sup>2</sup>. Předpokládaná realizace je po roce 2030. Uvažováno je individuální zásobení pitnou vodou.

Ze sídla Pokutice je dle textové části ÚP navržen vodovodní přivaděč pro obec Zásada u Kadaně, kde je dále navržena nová distribuční síť. Propojení jižní vodárenské soustavy s místním zdrojem pitné vody bude možné za předpokladu dlouhodobého zabezpečení požadované kvality pitné vody.

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

Pro zajištění krizového zásobování pitnou vodou je vytipována lokalita Holedeč – vrty 8,9,10,11 a Valov v okrese Louny.

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

Obec nemá kanalizaci. Odpadní vody jsou likvidovány v bezodtokových jímkách – 100% obyvatel s odvozem na ČOV Klášterec – 3 km.



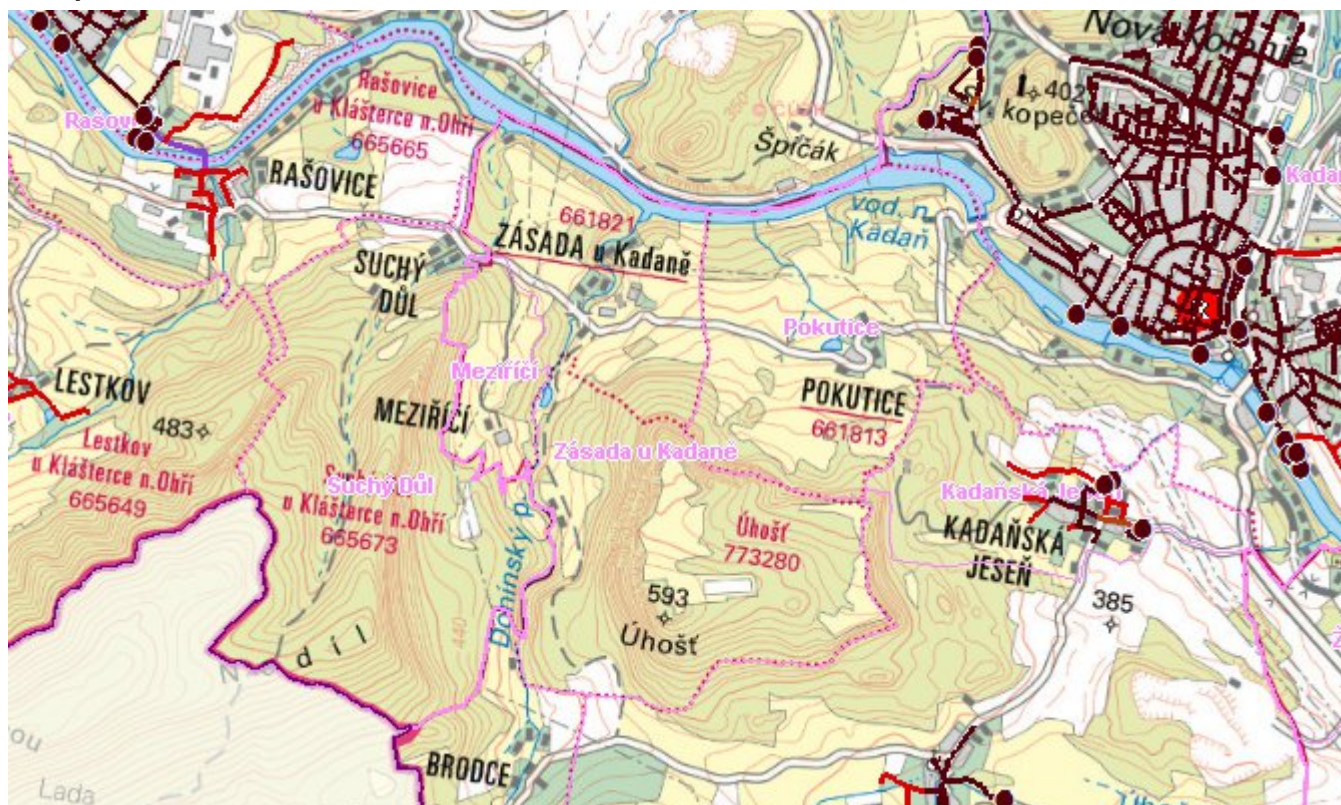
## D.3 Kanalizace – popis návrhového stavu

S vybudováním kanalizace se neuvažuje.

V cílovém roce 2030 budou veškeré odpadní vody akumulované v bezodtokových jímkách likvidovány na čistírně odpadních vod Klášterec nad Ohří.

Dle územního plánu v obcích Pokutice, Zvoníčkov, Brodce a Zásada vymezit plochy pro budoucí koncepční řešení odvádění splaškových vod. Případná realizace se nepředpokládá do roku 2030.

### Mapa



### Bodové objekty

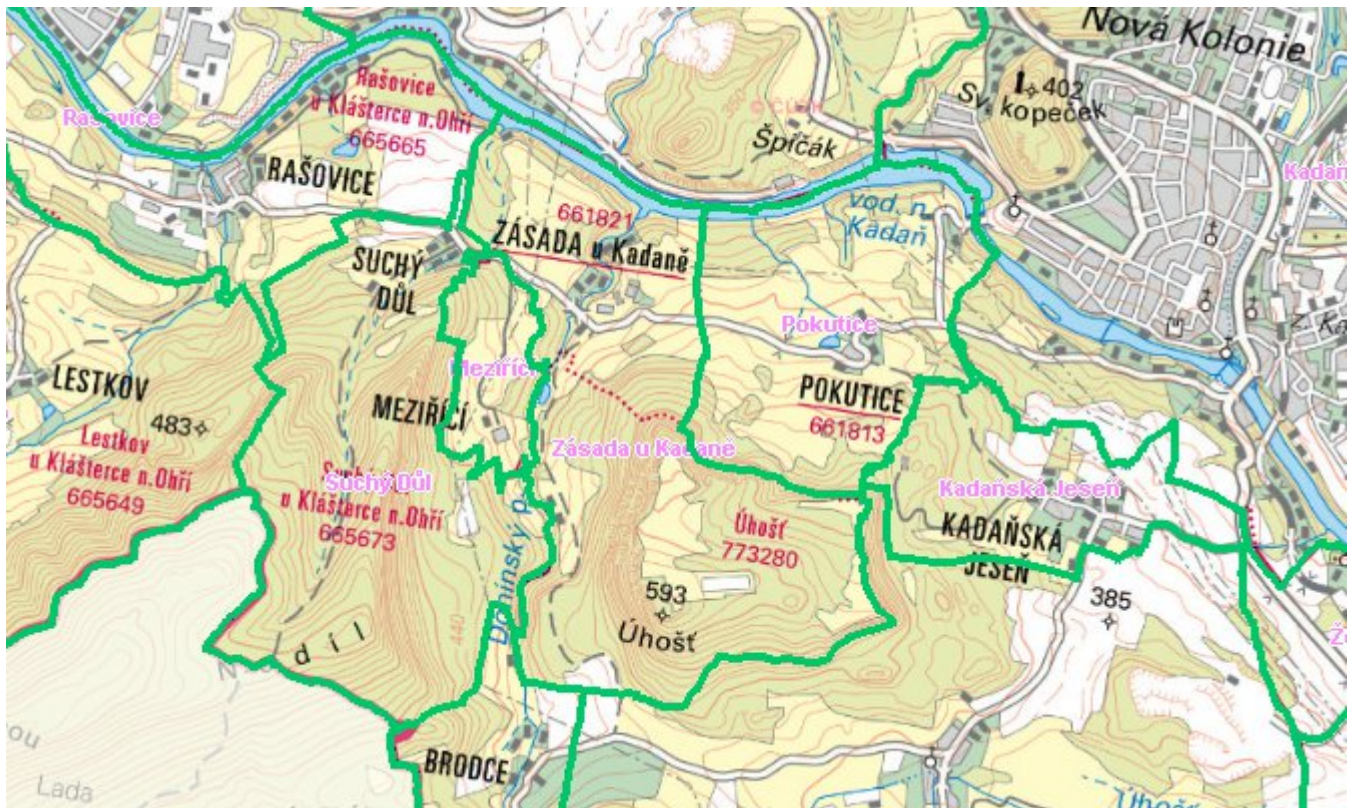
Ke kartě nejsou přiřazeny žádné bodové objekty typu kanalizace

## 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
Ústecký kraj	3558/ZPZ/2018/B-043.2	HC Kadaň, výstavba nové MVE na LB Kadaň	Nakládání s vodami , Nakládání s vodami , Stavební povolení k vodním dílům	26. 11. 2018	<a href="#">PDF</a> <a href="#">PDF</a>
Kadaň	ŽP- 8138/09	Stavební povolení, včetně nakládání s povrchovým vodami	Nakládání s vodami , Stavební povolení k vodním dílům , Stavební povolení k vodním dílům	2. 4. 2009	<a href="#">PDF</a>
Karlovy Vary	37415/10	Vodovod Karlovy Vary, 1. stavba, SO řady 09-01 - MVN Dlouhá Lomnice	Nakládání s vodami , Změna a zrušení povolení	23. 2. 2010	<a href="#">PDF</a>
Ústecký kraj	4464/ZPZ/14/B-035.2	HC Kadaň, výstavba nové MVE na levém břehu	Stavební povolení k vodním dílům	19. 2. 2015	<a href="#">PDF</a>
Kadaň	MUKK/40735/2012	Prunéřovský potok-PRO EPRU	Stavební povolení k vodním dílům	10. 10. 2012	<a href="#">PDF</a>
Kadaň	MUKK/51501/2011	HB Donínský potok ř.km 3.15-3.87	Stavební povolení k vodním dílům	9. 11. 2011	<a href="#">PDF</a>
Ústecký kraj	2976/ZPZ/14/B-033	MVE Želina	Nakládání s vodami , Nakládání s vodami , Nakládání s vodami , Stavební povolení k vodním dílům	10. 9. 2014	<a href="#">PDF</a>
Ústecký kraj	577/ZPZ/16/MŘ2016	Odkaliště Tušimice - schválení manipulačního řádu	Další opatření vodoprávního úřadu	17. 2. 2016	<a href="#">PDF</a>
Ústecký kraj	1786/ZPZ/18/MŘ.Že	Schválení manipulačního řádu Jez a MVE Želina	Další opatření vodoprávního úřadu	20. 6. 2018	<a href="#">PDF</a>
Karlovy Vary	37691/10	Vodovod Karlovy Vary, 1. stavba, SO řady 09-01 - MVN Dolní Dražov	Nakládání s vodami , Změna a zrušení povolení	23. 2. 2010	<a href="#">PDF</a>