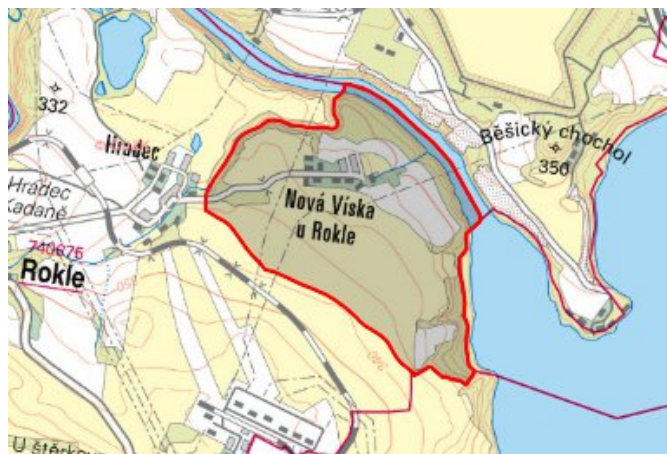


Rokle - CZ042.3503.4204.0083.04 - návrhový stav k připomínkám 2022

A. OBEC

Rokle

Číslo obce PRVKUK	0083
Kód obce PRVKUK	CZ042.3503.4204.0083
Kód obce	563331
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
CZ042.3503.4204.0083.04	Nová Víska u Rokle	14066	140660

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 Základní informace o obci

Místní část obce Rokle - Nová Víska u Rokle se nachází jihovýchodně od Kadaně poblíž Nechranické přehrady v nadmořských výškách 313 - 317 m n.m. Jedná se o rozptýlenou zástavbu podél místní komunikace. Obcí protéká místní potok, hydrologicky náleží do povodí. Obec má ráz rekreačního bydlení s ohledem na blízký břeh Nechranické přehrady.

B.2 Demografický vývoj

Bydlící obyvatelé	Počet bydlících obyvatel					
	2002	2005	2011	2018	2025	2030
trvale bydlící	21	19	8	8	8	8
přechodně bydlící	50	50	26	30	30	30
celkem	71	69	34	38	38	38

C. VODOVODY

C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Počet připojených obyvatel					
2002	2005	2011	2018	2025	2030
21	19	16	38	38	38

C.2 Vodovody – popis stávajícího stavu

Obec Nová Víska u Rokle je zásobována pitnou vodou ze skupinového vodovodu Chomutov-Jirkov-Kadaň OP-SK.CV.001, vodovodem OP-SK.CV.001.50. Zdrojem vody je VDJ Krásný Dvoreček 2x 650m³ (403,12 / 399,86 m n.m.), který je zásobován z vodárenské soustavy Přísečnice. Na vodovod je napojena většina obyvatel. Majitelem vodovodu je SVS a.s. a provozovatelem jsou Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

C.3 Vodovody – popis návrhového stavu

S ohledem na vysoký podíl vody nefakturované a specifické úniky vody z potrubí se v obci Nová Víska u Rokle předpokládá do roku 2030 provedení opatření, která povedou ke snížení podílu vody nefakturované na celkové spotřebě vody. Před rozhodnutím o přípravě rekonstrukce bude nutné posoudit příčiny vyšších hodnot vody nefakturované a prověřit technický a provozní stav rozvodné sítě a případně navrhnout rekonstrukci rozvodné sítě. Objem investičních nákladů, který je potřebný na realizaci těchto opatření je vyjádřen formou návrhu rekonstrukce rozvodné sítě v obci.

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 vodovodu pro veřejnou potřebu. 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

Nová Víska u Rokle nemá v současnosti vybudovanou veřejnou kanalizaci. Odpadní vody jsou likvidovány v bezodtokových jímkách – 100% obyvatel.

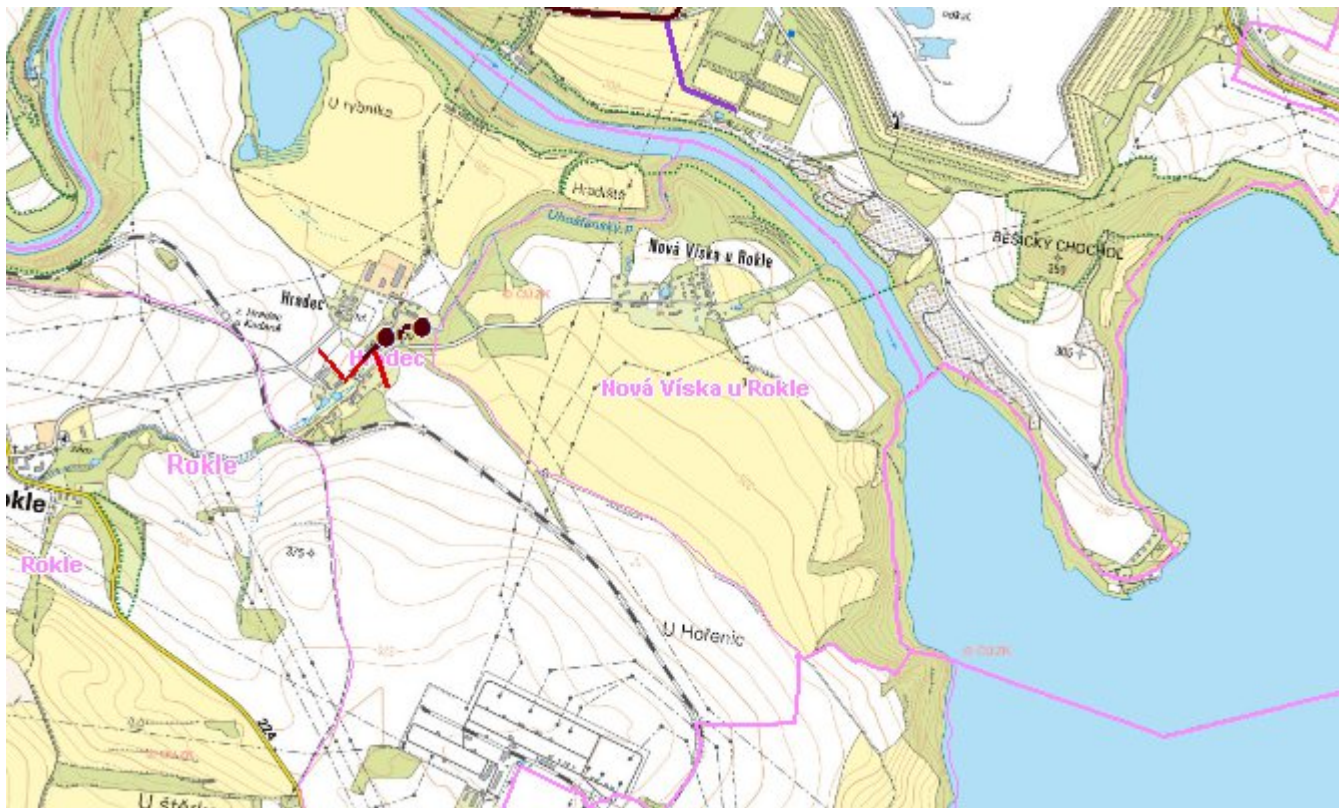
Dešťové vody jsou odváděny příkopy a propusty přímo do vodotečí.

D.3 Kanalizace – popis návrhového stavu

V obci Nová Víska u Rokle se i nadále uvažuje s individuálním likvidováním odpadních vod. Jedná se o území s řídkou zástavbou s malým počtem trvale žijících obyvatel.

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

Mapa



Bodové objekty

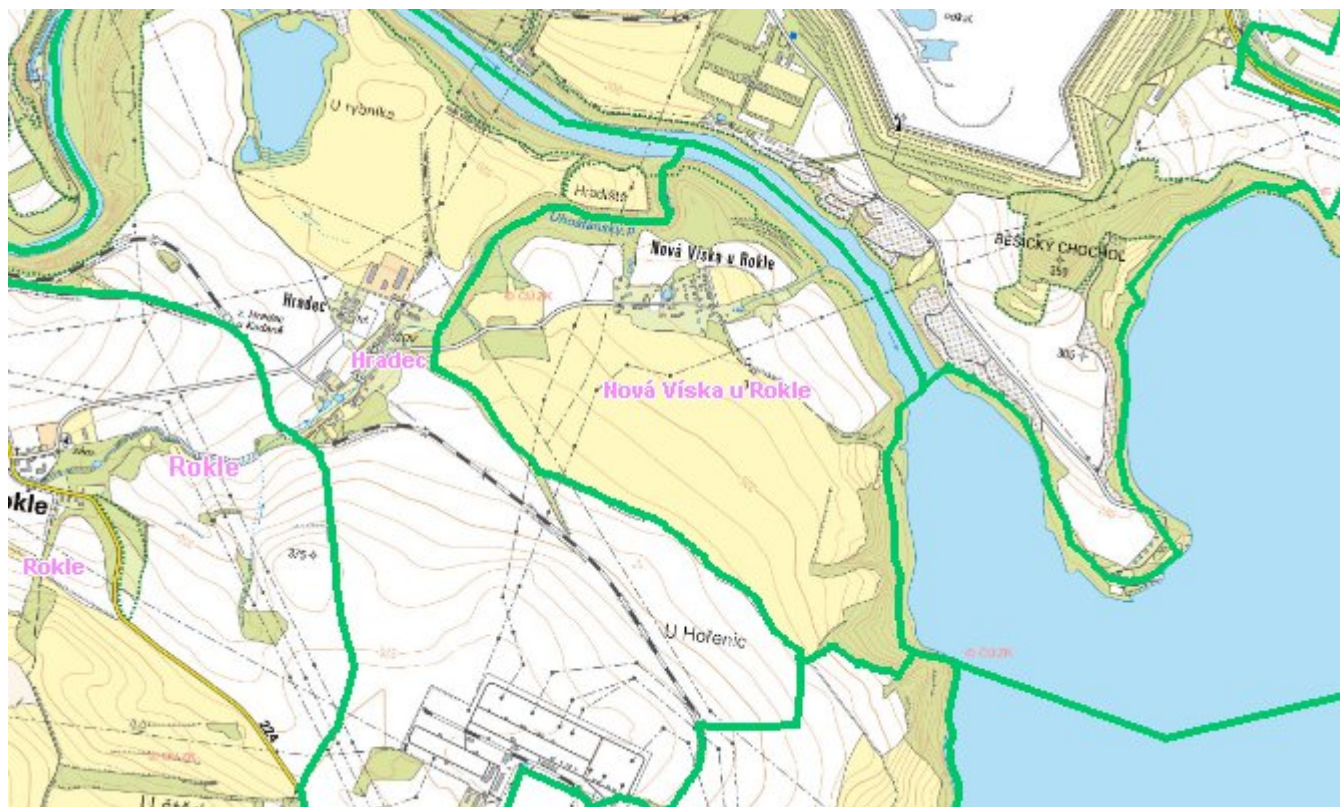
Ke kartě nejsou přiřazeny žádné bodové objekty typu kanalizace

E. EKONOMICKÁ ČÁST

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

Typ investice		
Vodovody	Kanalizace	Celkem
3 116,0	0,0	3 116,0

Mapa



F. VODOPRÁVNÍ ROZHODNUTÍ

Vodoprávní úřad	ČJ	Popis rozhodnutí	Výroky	Datum vydání	Soubory
Kadaň	MUKK/58628/2010	Stavební povolení, nakládání	Nakládání s vodami , Nakládání s vodami , Stavební povolení k vodním dílům , Stavební povolení k vodním dílům	4. 10. 2010	PDF
Ústecký kraj	1656/ZPZ/16/SC-39.2	TR Hradec u Kadaně - zmena povolení k sanačnímu čerpání podzemních vod	Nakládání s vodami	21. 6. 2016	PDF
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	PDF