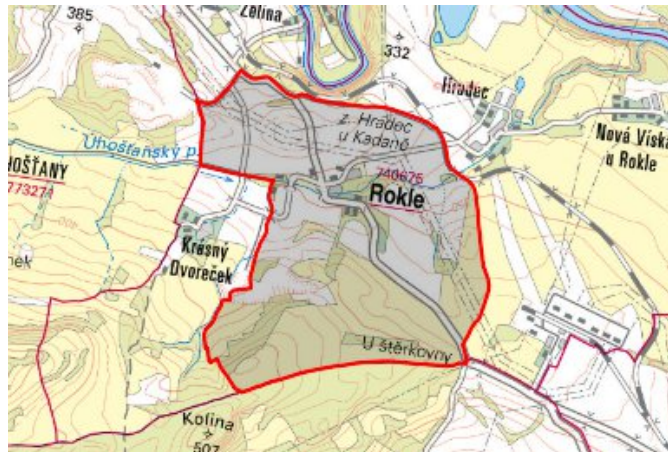


Rokle - CZ042.3503.4204.0083.01

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
CZ042.3503.4204.0083.01	Rokle	14067	140678

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 Základní informace o obci

Rokle se nachází jihovýchodně od Kadaně v nadmořských výškách 340 - 348 m n.m. v těsné návaznosti na město, od kterého je oddělena tokem řeky Ohře. Jedná se o obec do 30 trvale bydlících obyvatel se 3 rekreačními objekty. Jedná se o rozptýlenou vesnickou zástavbu podél místní komunikace. Obcí protéká Úhošťanský potok, hydrologicky náleží do povodí Ohře a leží v navrhovaném území CHKO Střední Poohří. Do správního území obce spadá energetická rozvodna Hradec a ložiska betonitu, kaolinu a stavebního kamene. Obec původně tvořila hospodářské centrum, dnes plochy využívány pro zemědělskou výrobu. Počet trvale žijících obyvatel bude stagnovat.

B.2 Demografický vývoj

Bydlící obyvatelé	Počet bydlících obyvatel						
	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
trvale bydlící	22	23	25	28	-	-	-
přechodně bydlící	9	9	9	9	-	-	-
celkem	31	32	34	37	-	-	-

C. VODOVODY

C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Počet připojených obyvatel						
2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
22	23	25	28	-	-	-

C.2 Vodovody – popis stávajícího stavu

Obec je v současnosti zásobena ze skupinového vodovodu (OP-SK.CV.001.47) přes vodojem Krásný Dvoreček 1300 m³ (403,12/399,86 m n.m.). Z vodojemu vede přírodní řad DN 200 a DN 125 do obce. Dalším zdrojem vody pro obec je jímání Krásný Dvoreček - vrt HV 1.

Samostatně ze skupinového vodovodu potrubím DN 150, DN 80 je zásobena rozvodna Hradec. Uvedeno do provozu v letech 1977 a 1988.

Na vodovod je napojeno 100% obyvatel. Majitelem vodovodu je SVS a.s. a provozovatelem jsou Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

C.3 Vodovody – popis návrhového stavu

Vodovod je realizován téměř na celý rozsah zástavby a jeho stav je vyhovující.

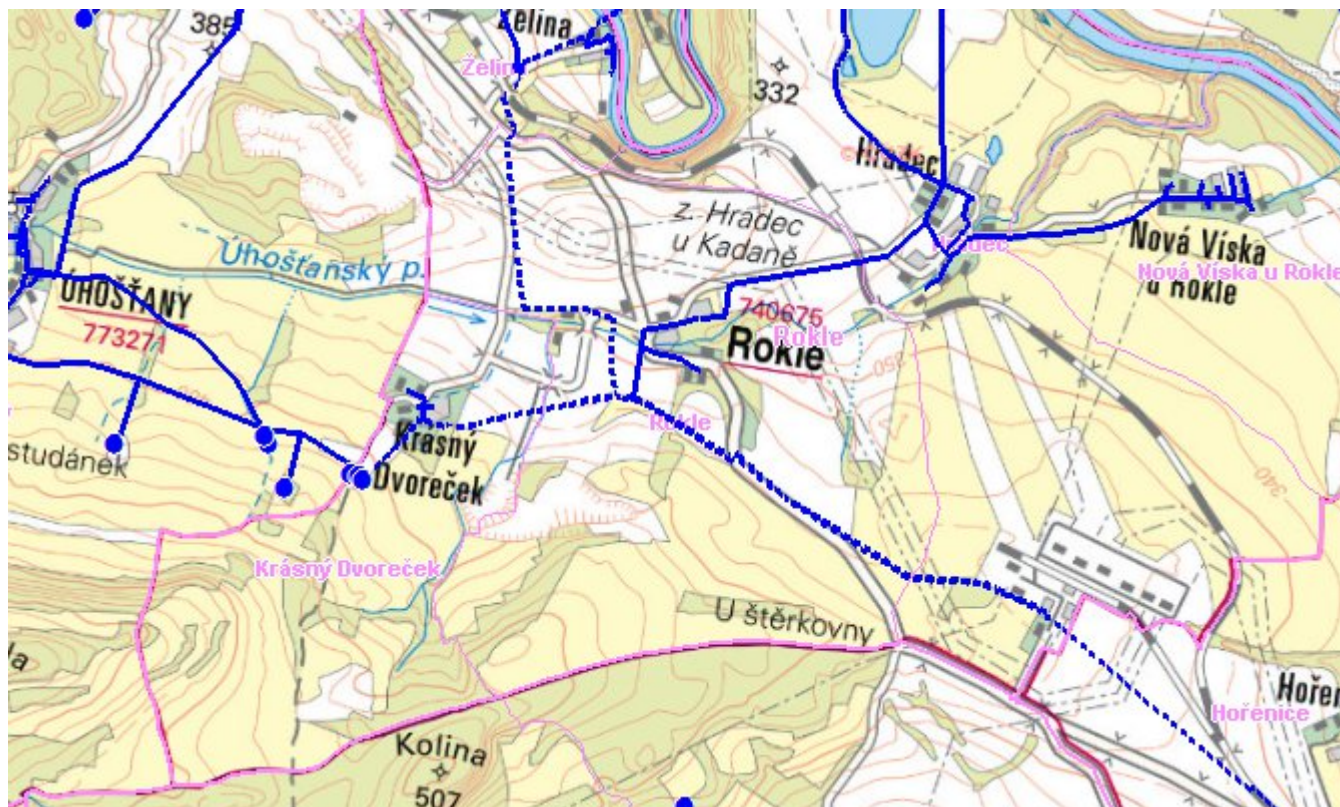
C.4 Nouzové zásobování vodou za krizové situace

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	2010	2015	2020	2025	2030
0	0	0	0	-	-	-

D.2 Kanalizace – popis stávajícího stavu

Obec Rokle nemá v současnosti vybudovanou kanalizaci. Odpadní vody jsou likvidovány v bezodtokových jímkách s odvozem na pole – 100% obyvatel.

Dešťové vody jsou odváděny příkopy a propusty přímo do vodotečí.

D.3 Kanalizace – popis návrhového stavu

V Rokli se uvažuje likvidace odpadních splaškových vod pomocí domovních čistíren odpadních vod nebo vyvážením žump na ČOV Kadaň.

Mapa



Bodové objekty

Ke kartě nejsou přiřazeny žádné bodové objekty typu kanalizace

E. EKONOMICKÁ ČÁST

Předpokládané investiční náklady v letech 2015 - 2030 [tis. Kč]

Typ investice		
Vodovody	Kanalizace	Celkem
0,0	734,0	734,0

Mapa

