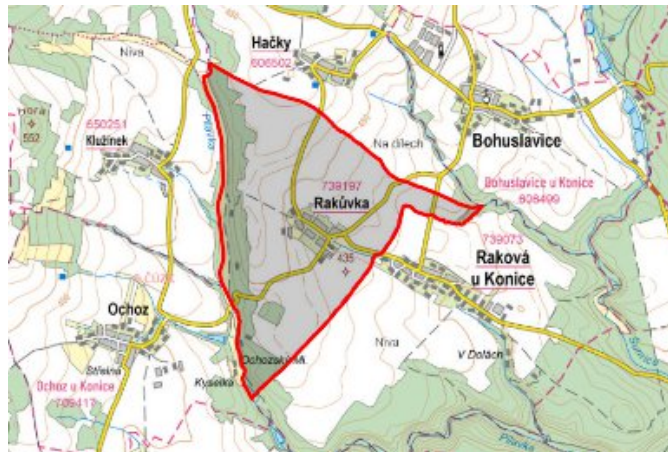


Rakůvka - 7103_017_01_13919

A. OBEC

Rakůvka

Číslo obce PRVKUK	0017
Kód obce PRVKUK	7103_017_01_13919
Kód obce	589969
Číslo ORP (ČSÚ) Název ORP	1554 (7103) Konice
Číslo POU Název POU	3123 Konice



Členění obce

Úplný kód části obce PRVKUK	Název části obce	Kód části obce PRVKUK	Kód části obce RÚIAN
CZ071.3709.7103.0017.01	Rakůvka	13919	139190

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 Základní informace o obci

Malá obec na křižovatce silnic z Konice do Litovle a z Rakové do Haček. Obyvatelstvem početně malá obec má svoji historii datující se od roku 1371. Rozprostírá se na ploše 289 ha v nadmořské výšce 434 m. V obci není škola, zdravotní středisko, ostatní občanskou vybavenost zde nalezneme. Obec má vybudován vodovod, plyn i kanalizaci, ale bez ČOV. V obci je evidováno přes 20 podnikatelských subjektů. Z pohledu bytové výstavby není zde uvažován rozvoj, pouze individuální a do výhledového období se očekává mírný pokles v počtu obyvatel.

B.2 Demografický vývoj

Bydlící obyvatelé	Počet bydlících obyvatel						
	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
trvale bydlící	102	102	102	97	95	88	81
přechodně bydlící	0	0	0	0	0	0	0
celkem	102	102	102	97	95	88	81

C. VODOVODY

C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Počet připojených obyvatel						
2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
100	100	100	95	93	86	79

C.2 Vodovody – popis stávajícího stavu

Potřeba vody z bilance

Popis současného zásobování pitnou vodou

Obec má vybudovaný veřejný vodovod, která je součástí SV Konice. Vodovod je v majetku společnosti VaK Prostějov, a.s., provozovatelem je společnost MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. Hlavním zdroje pitné vody SV Konice je jímací území Hvozď s vydatností zdrojů 19,6 l/s-1. Zásobování obce pitnou vodou je ze systému SV Konice kterým je voda ze šachty S16 (na přívodním řadu z šachty S 21 do VDJ Bohuslavice) přívodním řadem z PVC DN 100 délky 678 m dopravována až do VDJ Hačky 1 x 100 m³, max.hl. 479,80 m n.m. Odtud je gravitační zásobovacím řadem PVC DN 100, délky 3 080 m zásobena rozvodná vodovodní síť v obcích Rakůvka a Raková u Konice. Rozvodná síť v obci Rakůvka je vybudována z PVC DN 80 – 100 o celkové délce 1 217 m. Je vybudována jako částečně zaokrouhovaná s koncovými větvemi a je na ni 47 vodovodních domovních přípojek, na které je napojeno téměř 100 % trvale bydlících obyvatel.

C.3 Vodovody – popis návrhového stavu

Stávající systém zásobování obce pitnou vodou je vyhovující a zůstane zachován i do budoucna. Obec v řešeném období neuvažuje s novou výstavbou, rekonstrukcí, či rozšířením stávajícího vodovodu.

Vymezení zdrojů povrchových a podzemních vod uvažovaných pro účely úpravy na vodu pitnou

V rámci lokality území Rakůvka není uvažován žádný zdroj vody pro účely úpravy na vodu pitnou.

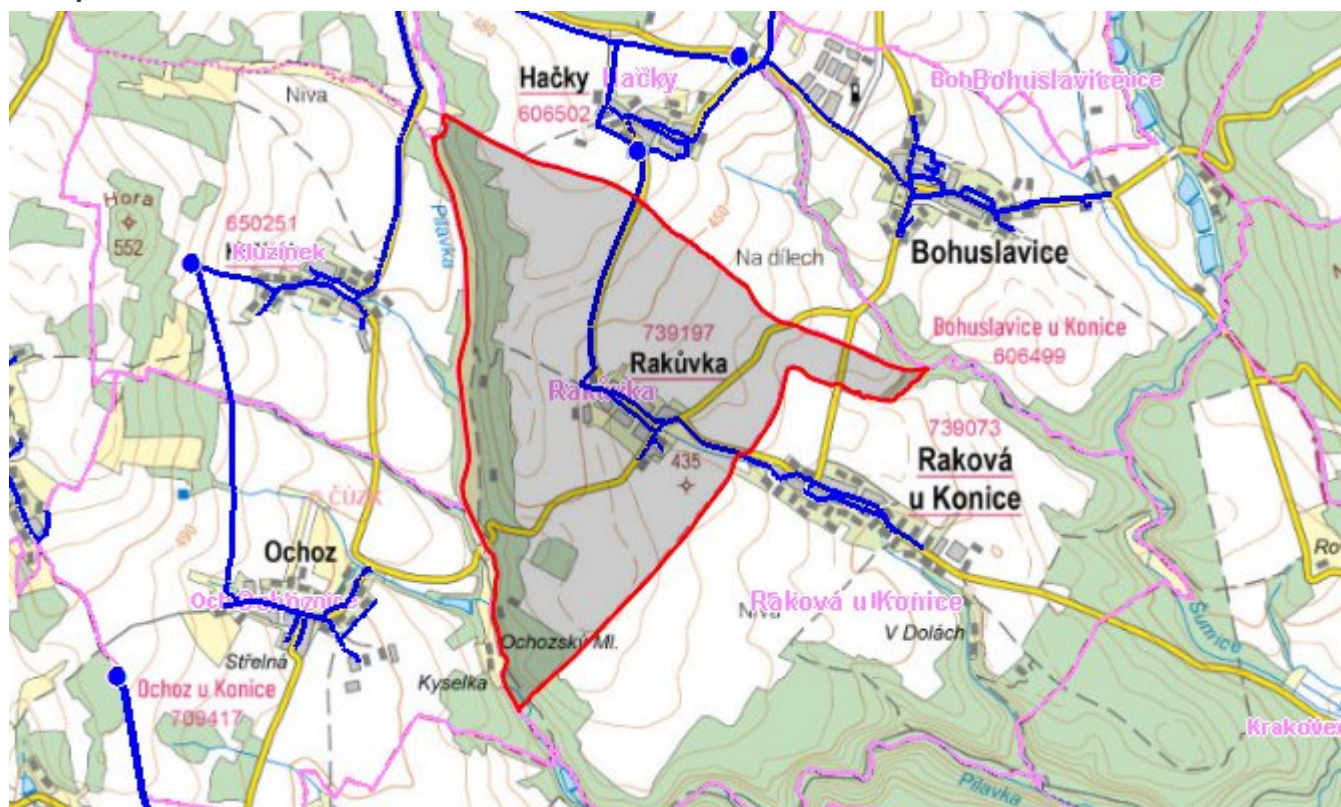
Časový harmonogram

V řešeném období se neuvažuje s výstavbou, rekonstrukcí, či rozšířením vodovodu.

C.4 Nouzové zásobování vodou za krizové situace

V obci je vybudován veřejný vodovod, je součástí skupinového vodovodu a v případě přerušení dodávky vody budou obyvatelé zásobeni individuálně z přistavených cisteren, případně balenou vodou. Minimální množství vody v době krizového zásobování pro obec je na první dva dny 0,50 m³/den a na další dny je to 1,50 m³/den.

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	0	0	0

D.2 Kanalizace – popis stávajícího stavu

Základní údaje

Významní producenti odpadních vod

Odpadní vody od obyvatelstva.

Popis současného stavu odkanalizování a čištění OV

V obci Rakůvka je vybudována pouze nesoustavná stávající dešťová kanalizační síť DN 300 – 400 v celkové délce cca 450 m. Do stávající kanalizace je napojena po předchozím předčištění v septicích část obyvatel, zbytek OV je odváděn do jímek na vyvážení. Stávající kanalizace byla budována převážně z betonových trub, a je vyústěna do místního potoka.

D.3 Kanalizace – popis návrhového stavu

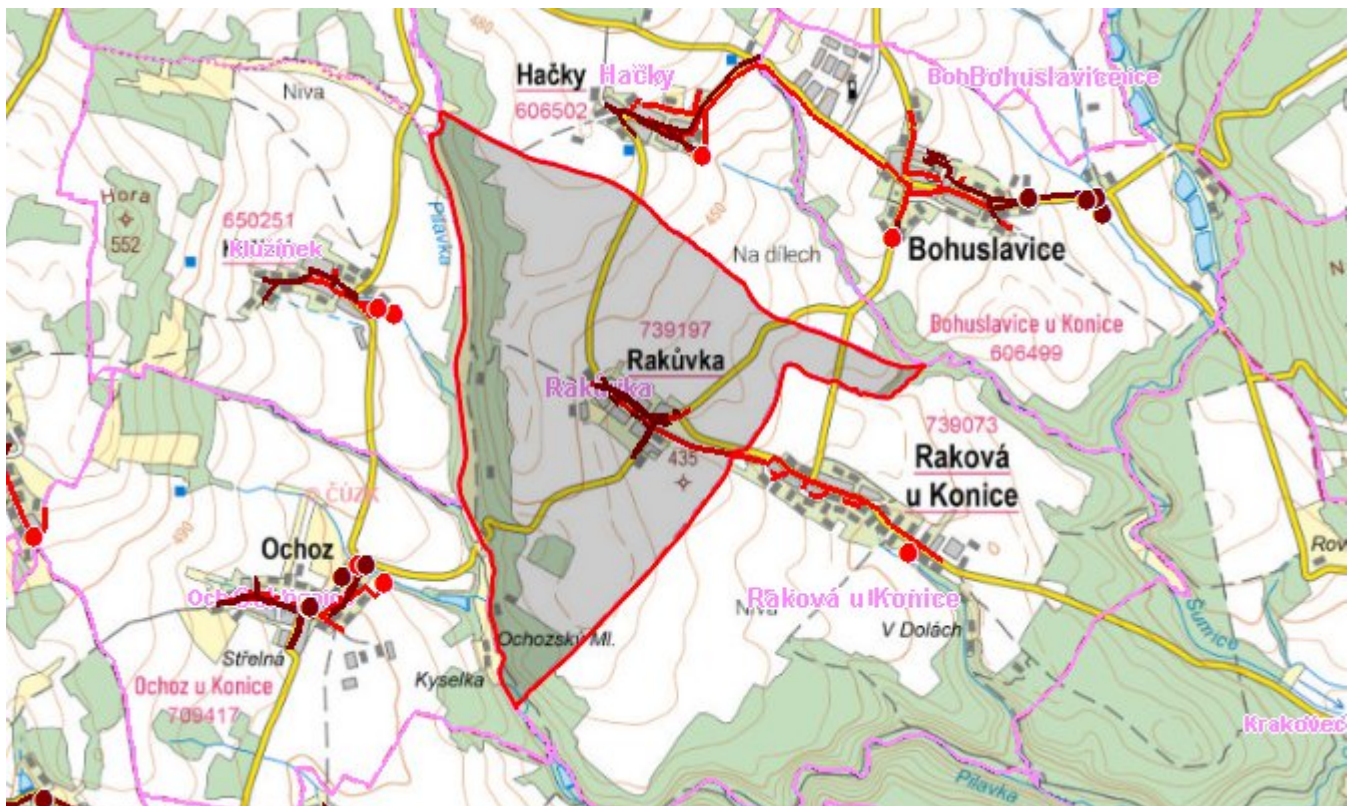
S přihlédnutím k velikosti a charakteru sídla se nepředpokládá do r. 2030 výstavba nové kanalizace s ukončením na ČOV. Likvidaci odpadních vod doporučujeme řešit individuálně.

V dalším období bude v obci vybudována nová splašková kanalizační síť DN 250 – 300, která odvede veškeré splaškové odpadní vody pod obec, a odtud pak do kanalizační sítě obce Raková u Konice, kde je navržena společná čistírna odpadních vod pro obě obce (350 EO).

Časový harmonogram

Výstavba kanalizace: po r. 2030

Mapa



Bodové objekty

Ke kartě nejsou přiřazeny žádné bodové objekty typu kanalizace

E. EKONOMICKÁ ČÁST

Výpočet nákladů na výstavbu vodovodů a kanalizací byl proveden dle metodického pokynu MZe ČR, č.j. 401/2010-15000.

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

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

Mapa

