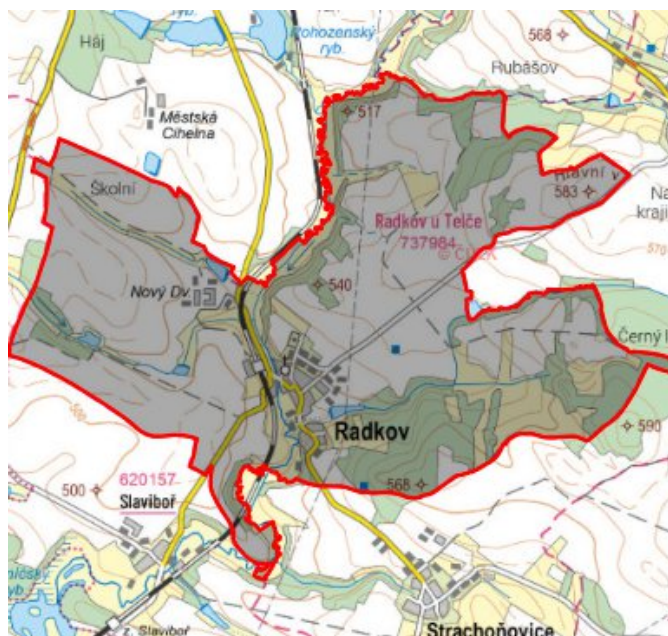


Radkov - CZ063.3707.6112.495 - stav 15. 12. 2015

A. OBEC

Radkov

Číslo obce PRVKUK	495
Kód obce PRVKUK	CZ063.3707.6112.495
Kód obce	587761
Číslo ORP (ČSÚ) Název ORP	1511 (6112) Telč
Číslo POU Název POU	3034 Telč



Členění obce

Úplný kód části obce PRVKUK	Název části obce	Kód části obce PRVKUK	Kód části obce RÚIAN
CZ063.3707.6112.0495.01	Radkov	13798	137987

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 Základní informace o obci

Obec Radkov se nachází cca 4 km jihovýchodně od města Telče. Obcí protéká vodní tok Moravská Dyje. Rozsah zástavby je 480 – 508 m. n. m.

B.2 Demografický vývoj (prognóza)

Název části obce	Bydlící obyvatelé	Počet bydlících obyvatel						
		2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Radkov	trvale bydlící	229	229	228	253	261	267	273
	přechodně bydlící	-	-	-	-	-	-	-
	celkem	229	229	228	253	261	267	273
Obec Radkov celkem	trvale bydlící	229	229	228	253	261	267	273
	přechodně bydlící	-	-	-	-	-	-	-
	celkem	229	229	228	253	261	267	273

B.3 Vývoj počtu obyvatel v obci (ČSÚ)

Obec	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Radkov	232	244	243	239	246	248	243	247	252	246	249	249	244	244	244	-	-

C. VODOVODY

C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Název části obce	Počet připojených obyvatel						
	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Radkov	213	214	215	253	261	267	273
Obec Radkov celkem	213	214	215	253	261	267	273

C.2 Vodovody – popis stávajícího stavu

V obci Radkov je vybudovaný veřejný vodovod, který je součástí společného vodovodu Radkov – Černíč – Strachoňovice. Na vodovod jsou napojeny i místní části obce Černíč – Myslůvka a Slaviboř.

Zdrojem pitné vody pro SV jsou 3 vrty s celkovou vydatností 3,5 l/s (R1 – 1,5 l/s, R2 – 0,8 l/s, R3 – 1,5 l/s). Voda z vrtů je upravována v úpravně vody, odkud je voda vedena do VDJ Radkov 2 x 150 m³ (534,1/530,8 m.n.m.). Obyvatelé obce Radkov jsou vodou zásobeni gravitačně. Voda ze skupinového vodovodu je vedena i do obce Černíč zásobovacím řadem (odbočka z řadu do Radkova). Z odbočujícího řadu do Černíče vede odbočka také do obce Slaviboř. Obec Strachoňovice je na SV napojena přes AT stanici umístěnou ve vodojemu.

C.3 Vodovody – popis návrhového stavu

Vzhledem k technickému stavu části vodovodní sítě se předpokládá částečná obnova (rekonstrukce) vodovodní sítě včetně souvisejících objektů (zejména ÚV). Dále se navrhuje dostavba vodovodní sítě v lokalitách, kde dosud není vybudována.

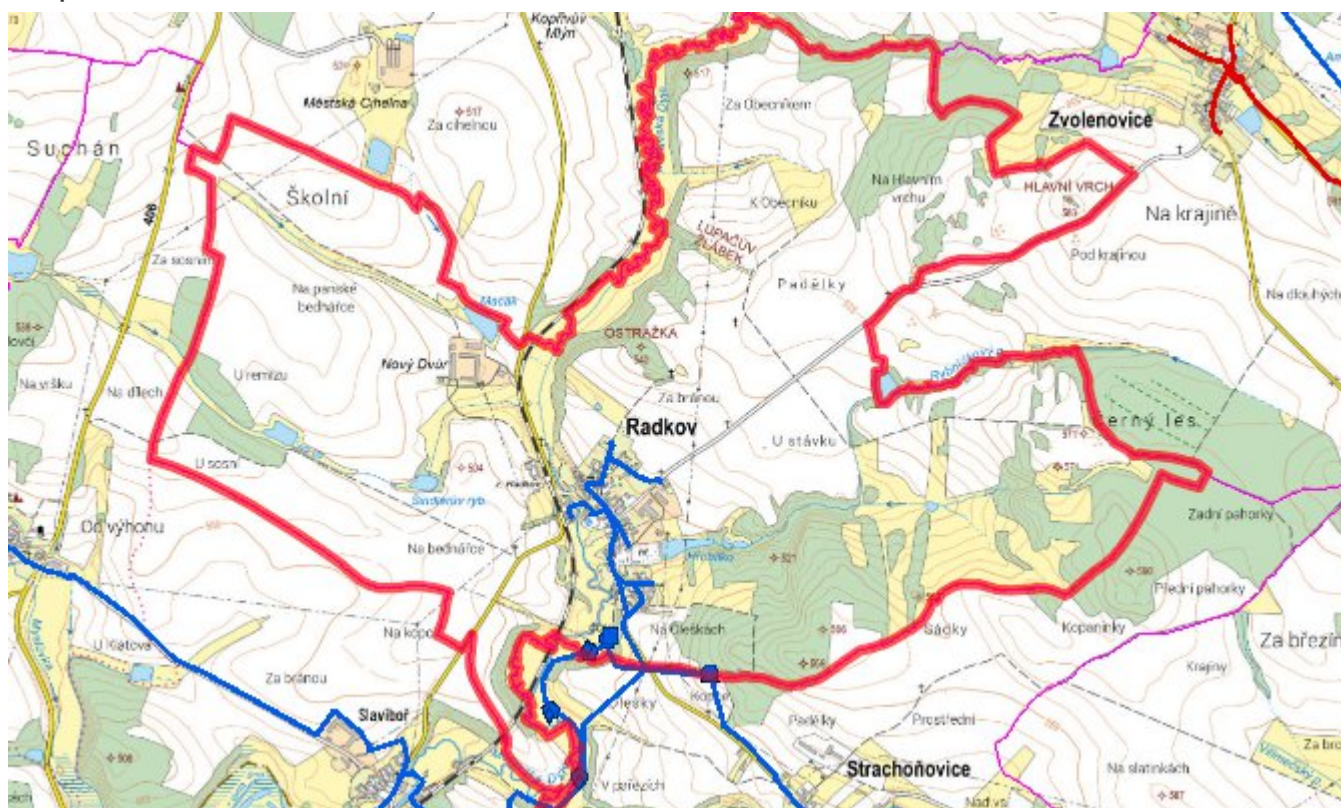
Navrhované zdroje pitné vody

S novými zdroji se neuvažuje.

Časový harmonogram

V oblasti zásobování pitnou vodou se pro obec Radkov realizace navržených opatření předpokládá do r. 2030.

Mapa



D. KANALIZACE A ČOV

D.1 Počet obyvatel připojených na ČOV

Název části obce	Počet připojených obyvatel						
	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Radkov	-	-	-	-	-	-	273
Obec Radkov celkem	-	-	-	-	-	-	273

D.2 Kanalizace – popis stávajícího stavu

Obec má vybudovanou jednotnou kanalizační síť v rozsahu cca 2410 m. Splaškové odpadní vody po předčištění v septicích jsou zaústěny do pravostranného přítoku Moravské Dyje. V obci není vybudována čistírna odpadních vod.

D.3 Kanalizace – popis návrhového stavu

V obci je uvažováno s výstavbou nové kanalizace, odvádějící pouze splaškové vody. V obci bude vybudována čistírna odpadních vod.

V současnosti napojené obce (místní části): nejsou

Nově napojené obce (místní části): Radkov

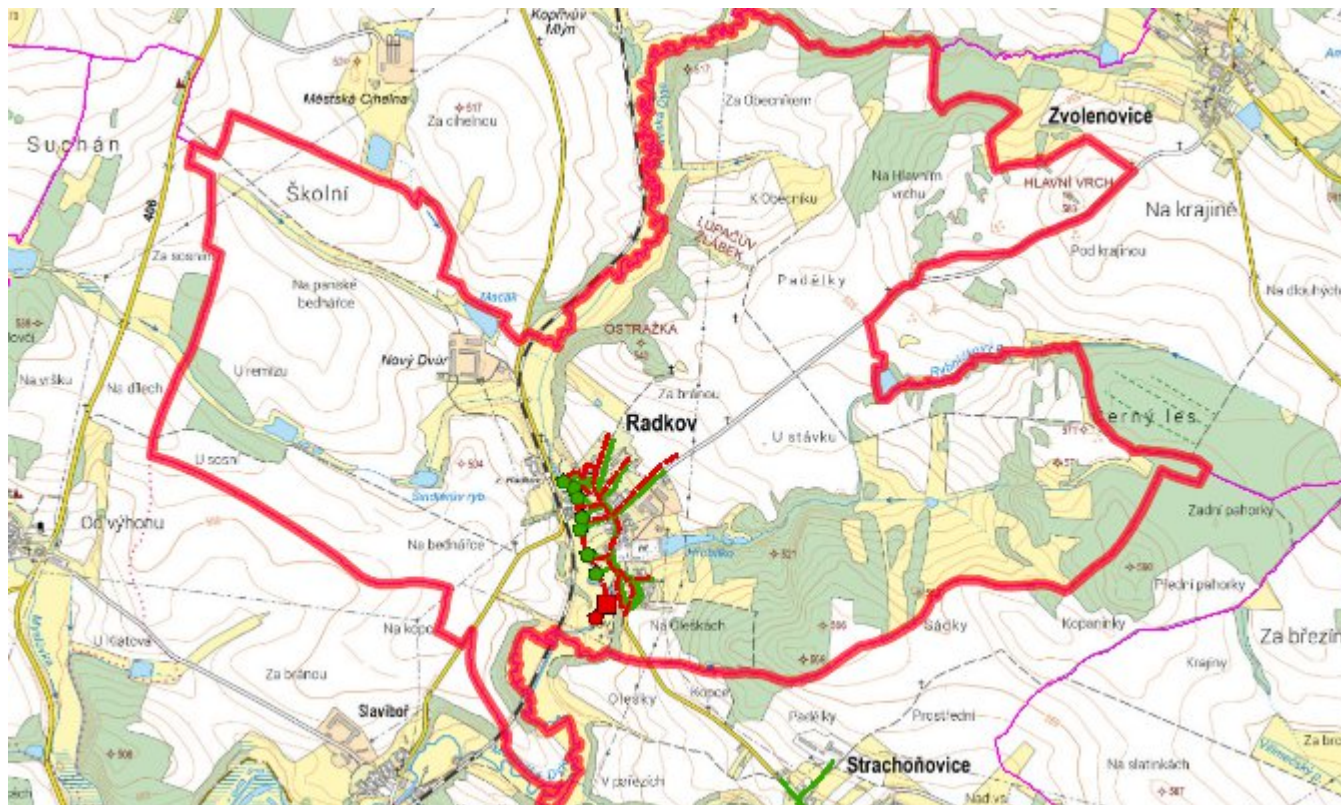
Návrhový svoz z obcí (místních částí): není

Pokud nebude zajištěna výstavba čistírny odpadních vod, budou vzhledem k nízkému počtu obyvatel odpadní vody z jednotlivých domácností zneškodňovány individuálním způsobem (např. domovní čistírny odpadních vod, jímky na vyvážení).

Časový harmonogram

V oblasti odkanalizování a čištění odpadních vod se pro obec Radkov realizace navrhovaných opatření předpokládá do r. 2030.

Mapa



E. EKONOMICKÁ ČÁST

Součástí PRVKUK není řešení problematiky imisních limitů ukazatelů přípustného znečištění povrchových vod dle přílohy 3 Nařízení vlády 61/2003 Sb. V nákladech na čistírny odpadních vod není počítáno s investicí do technologií, které zabezpečí splnění těchto limitů. Imisními limity se zabývají jednotlivé Plány povodí.

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

Název části obce	Typ investice		
	Vodovody	Kanalizace	Celkem
Radkov	2 000,0	14 500,0	16 500,0
Obec Radkov celkem	2 000,0	14 500,0	16 500,0

AKTUALIZACE

Datum projednání	Číslo projednání	Typ projednání	Popis
15. 12. 2015	0646/07/2015/ZK	usnesení zastupitelstva	Schválení komplexní aktualizace PRVKUK v roce 2015. Došlo ke sjednocení karet na úroveň obce.