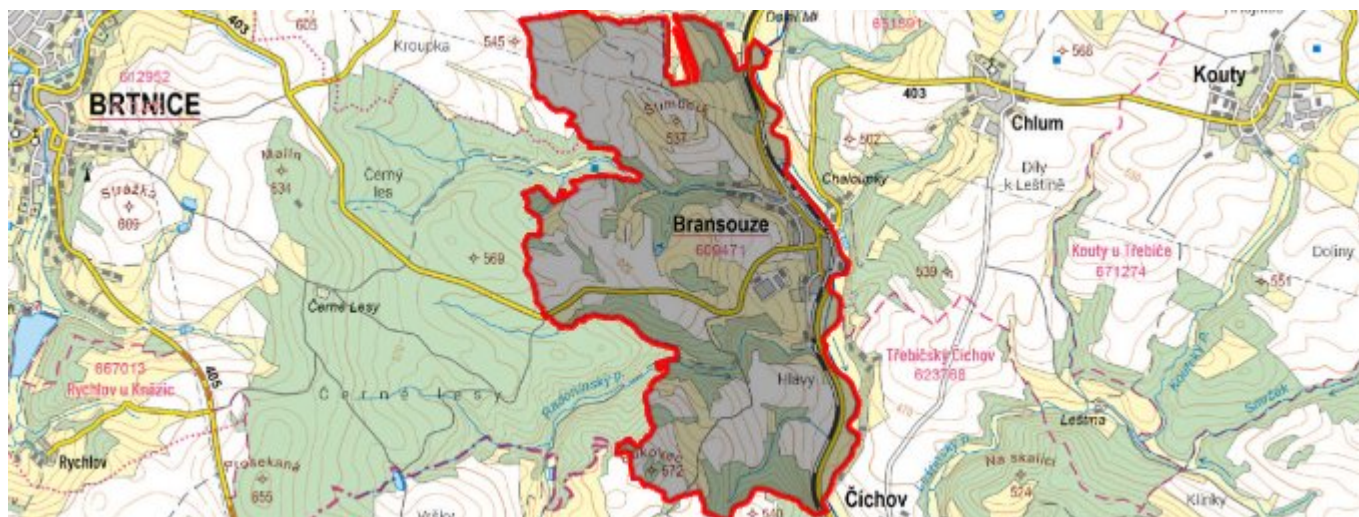


Bransouze - CZ063.3710.6113.519 - stav 15. 12. 2015

A. OBEC

Bransouze

Číslo obce PRVKUK	519
Kód obce PRVKUK	CZ063.3710.6113.519
Kód obce	590363
Číslo ORP (ČSÚ) Název ORP	1597 (6113) Třebíč
Číslo POU Název POU	3204 Třebíč



Členění obce

Úplný kód části obce PRVKUK	Název části obce	Kód části obce PRVKUK	Kód části obce RÚIAN
CZ063.3710.6113.519.01	Bransouze	00947	9474

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 Základní informace o obci

Obec Bransouze leží severozápadně od města Třebíč, ve vzdálenosti cca 14 km. Obcí protéká řeka Jihlava.

B.2 Demografický vývoj (prognóza)

Název části obce	Obyvatelé	Počet obyvatel						
		2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030

Bransouze	Trvale bydlící	258	257	257	237	224	211	198
	Přechodně bydlící	-	-	-	-	-	-	-
	Celkem	258	257	257	237	224	211	198

B.3 Vývoj počtu obyvatel v obci (ČSÚ)

Obec
Bransouze

C. VODOVODY

C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Název části obce	Počet připojených na vodovod						
	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Bransouze	258	257	257	237	224	211	198

C.2 Bilanční údaje

Položka	Jednotka	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Průměrná potřeba vody	m ³ /den	24	28	36	-	-	-	-
Maximální potřeba vody	m ³ /den	36	42	53	-	-	-	-
Voda specifická z VVR	l/os x den	84,81	90,83	105,29	-	-	-	-
Voda specifická z VFC	l/os x den	75,00	73,10	71,80	-	-	-	-
Voda specifická z VFD	l/os x den	64,90	63,00	61,70	-	-	-	-
Voda specifická z VFO	l/os x den	10,10	10,10	10,10	-	-	-	-
Voda specifická z VNF	l/os x den	9,81	17,73	33,49	-	-	-	-

C.4 Vodovody – popis stávajícího stavu

Obec Bransouze má vybudovaný veřejný vodovod, gravitačně zásobený z VDJ s úpravnou vody Bransouze 200 m³ (470,0/491,8 m n.m.). Zdrojem vody je jeden vrt a dvě studny, které jsou umístěny západně od obce poblíž Baráckého potoka, kvalita vody je vyhovující.

V roce 2004 byla realizována rekonstrukce vodovodního řadu v celkové délce 273 m a v roce 2009 byly realizovány vodovodní řady v celkové délce 480 m.

C.5 Vodovody – popis návrhového stavu

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

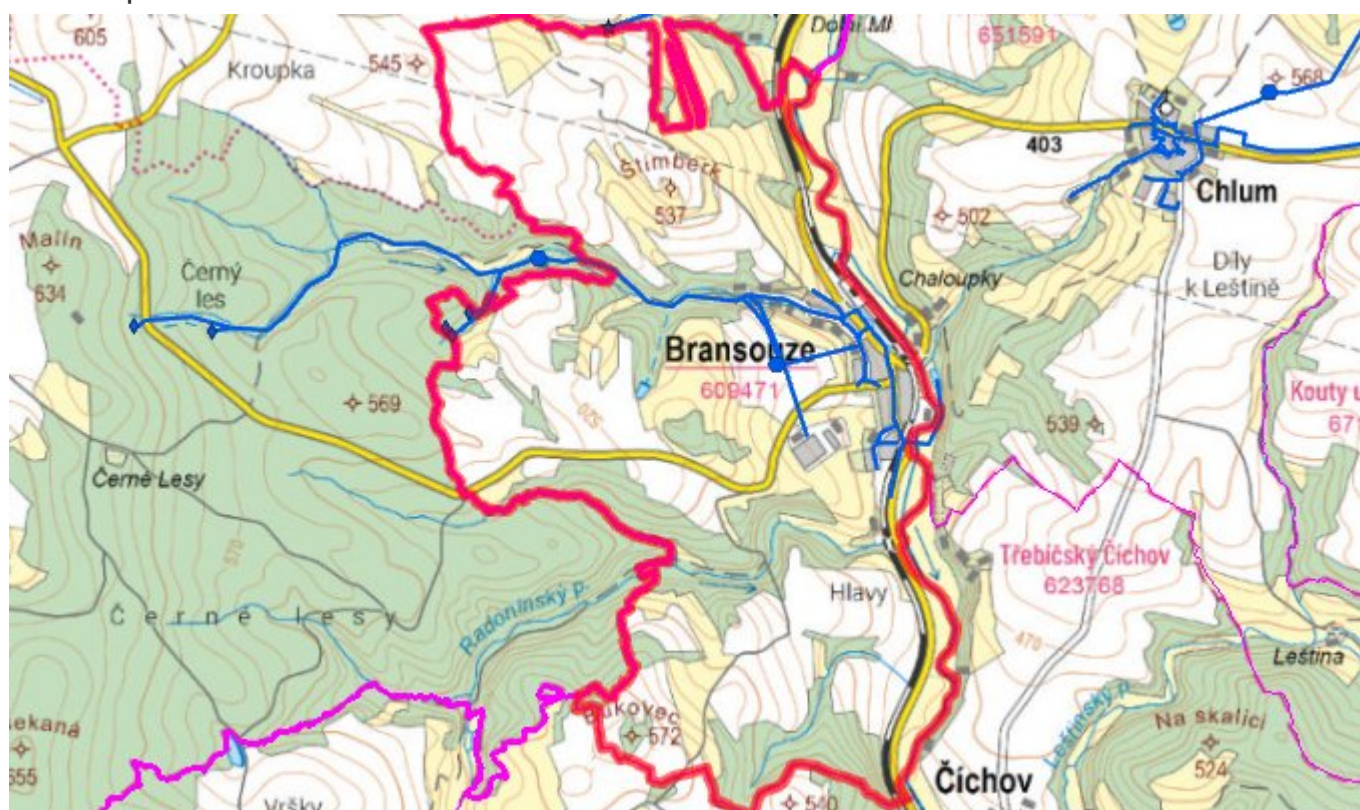
Navrhované zdroje pitné vody

S novým místním vodním zdrojem podzemní vody se neuvažuje.

Časový harmonogram

V oblasti zásobování pitnou vodou se pro obec Bransouze realizace navrhovaných opatření předpokládá do r. 2030.

C.7 Mapa



D. KANALIZACE A ČOV

D.1 Počet obyvatel připojených na kanalizaci

Název části obce	Počet připojených na kanalizaci						
	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Bransouze	-	-	-	-	-	-	198

D.2 Počet obyvatel připojených na ČOV

Název části obce	Počet připojených na ČOV						
	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030

Bransouze	-	-	-	-	-	-	198
------------------	---	---	---	---	---	---	-----

D.3 Bilanční údaje

Položka	Jednotka	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Produkce komunálních OV	m ³ /den	-	-	-	-	-	-	-
Produkce komunálního znečištění	kg/den	-	-	-	-	-	-	-
Produkce průmyslových OV	m ³ /den	-	-	-	-	-	-	-
Produkce znečištění průmyslových OV	kg/den	-	-	-	-	-	-	-

D.5 Kanalizace – popis stávajícího stavu

Obec nemá v současnosti vybudovanou veřejnou kanalizační síť. Odpadní vody jsou individuálně zachycovány v jímkách nebo septicích.

V obci není vybudována čistírna odpadních vod.

D.6 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): Bransouze

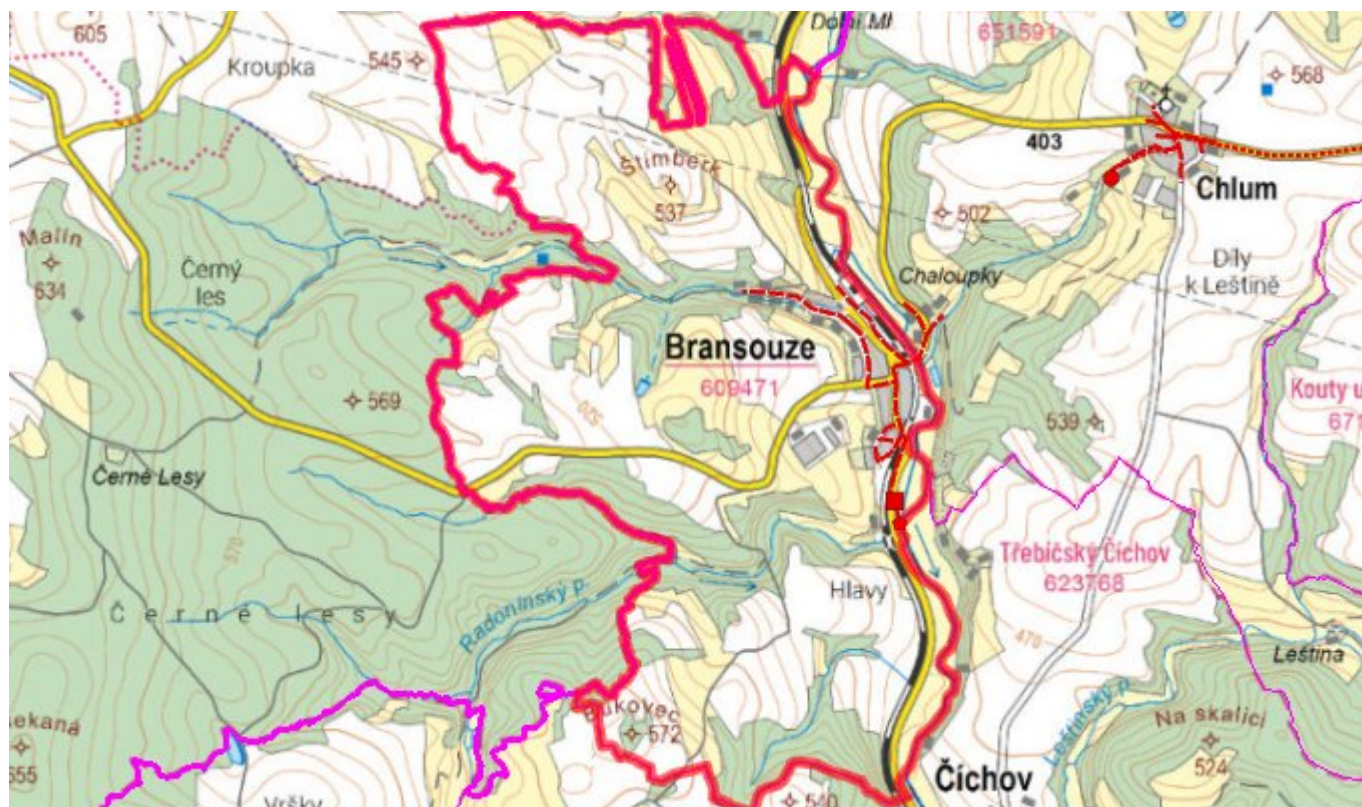
Návrhový svaz z obcí (místních částí): není

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 Bransouze realizace navrhovaných opatření předpokládá do r. 2030.

D.7 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 investicemi do technologií, které zabezpečí splnění těchto limitů. Imisními limity se zabývají jednotlivé Plány povodí.

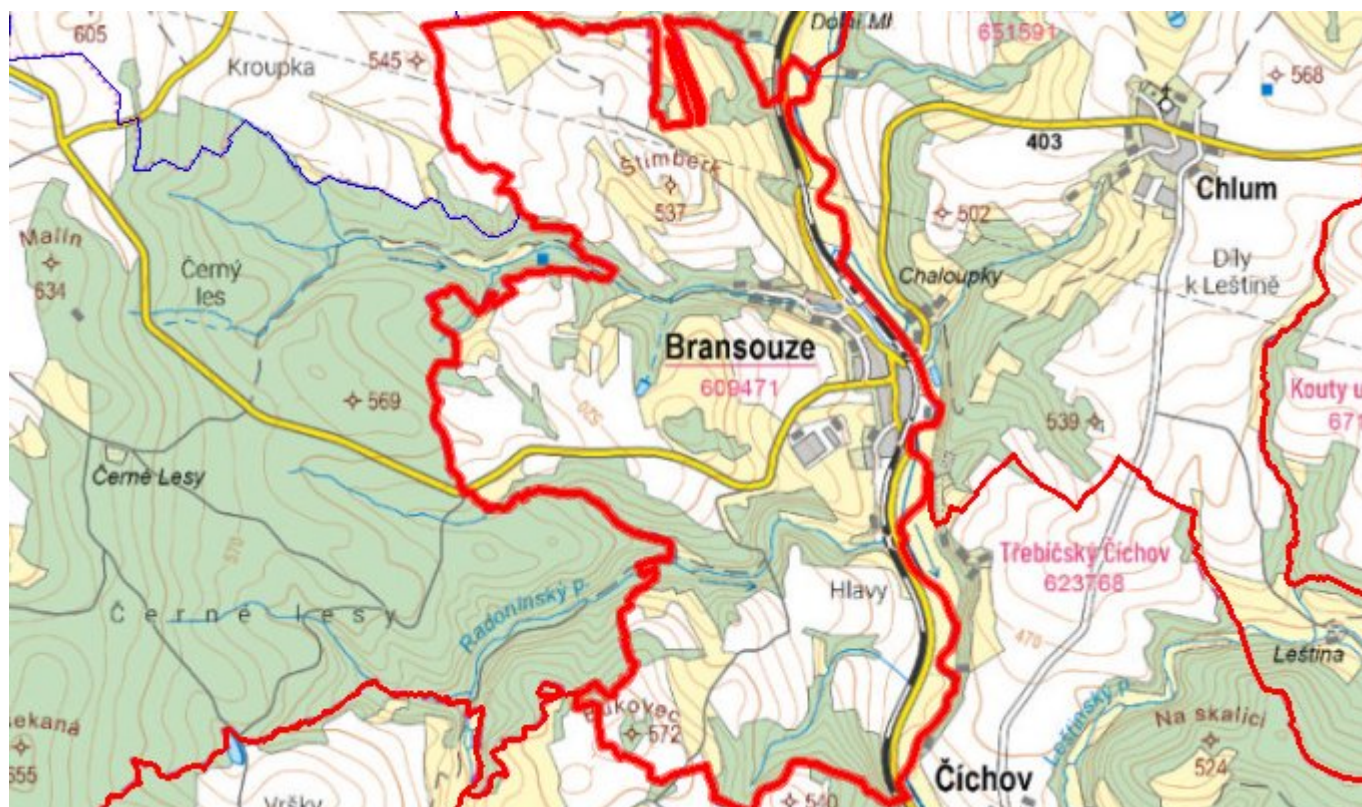
E.1 Předpokládané investiční náklady v letech 2015–2030 [tis. Kč]

Název části obce	Typ investice		
	Vodovody	Kanalizace	Celkem
Bransouze	7 000,0	14 000,0	21 000,0
Obec Bransouze celkem	7 000,0	14 000,0	21 000,0

E.2 Investiční náklady v letech 2001–2014 [tis. Kč]

Název části obce	Typ investice		
	Vodovody	Kanalizace	Celkem
Bransouze	-	-	-
Obec Bransouze celkem	-	-	-

E.3 Mapa



F. 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.