

Slavičky - CZ063.3710.6113.589 - stav 15. 12. 2015

A. OBEC

Slavičky

Číslo obce PRVKUK	589
Kód obce PRVKUK	CZ063.3710.6113.589
Kód obce	591700
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
CZ063.3710.6113.589.01	Slavičky	15011	150118
CZ063.3710.6113.589.02	Okrašovice	15009	150096
CZ063.3710.6113.589.03	Pozdátky	15010	150100

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 Základní informace o obci

Obec Slavičky leží jihovýchodně od města Třebíč, ve vzdálenosti cca 8 km. Obec je tvořena třemi místními částmi Okrašovice, Pozdátky a Slavičky.

B.2 Demografický vývoj (prognóza)

Název části obce	Obyvatelé	Počet obyvatel						
		2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Okrašovice	Trvale bydlící	64	64	64	67	69	70	75
	Přechodně bydlící	11	11	11	11	15	15	15
	Celkem	75	75	75	78	84	85	90
Pozdátky	Trvale bydlící	52	52	52	63	67	70	75
	Přechodně bydlící	25	25	25	24	26	28	28
	Celkem	77	77	77	87	93	98	103
Slavičky	Trvale bydlící	109	109	109	128	140	148	150
	Přechodně bydlící	15	15	15	12	15	15	15
	Celkem	124	124	124	140	155	163	165

B.3 Vývoj počtu obyvatel v obci (ČSÚ)

Obec
Slavičky

C. VODOVODY

C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Název části obce	Počet připojených na vodovod						
	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Okrašovice	75	75	74	25	30	30	35
Pozdátky	77	77	76	32	35	45	50
Slavičky	124	124	123	70	75	95	120

C.2 Bilanční údaje

Položka	Jednotka	Název části obce	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
---------	----------	------------------	------	------	------	------	------	------	------

Průměrná potřeba vody	m ³ /den	Okrašovice	7	8	10	-	-	-	-
		Pozdávky	7	10	15	-	-	-	-
		Slavičky	12	13	14	-	-	-	-
Maximální potřeba vody	m ³ /den	Okrašovice	10	12	15	-	-	-	-
		Pozdávky	10	15	22	-	-	-	-
		Slavičky	17	19	21	-	-	-	-
Voda specifická z VVR	l/os x den	Okrašovice	77,99	86,15	99,39	-	-	-	-
		Pozdávky	79,23	95,70	132,07	-	-	-	-
		Slavičky	84,27	87,31	93,33	-	-	-	-
Voda specifická z VFC	l/os x den	Okrašovice	70,10	68,40	67,40	-	-	-	-
		Pozdávky	70,10	68,30	67,30	-	-	-	-
		Slavičky	75,20	73,20	72,00	-	-	-	-
Voda specifická z VFD	l/os x den	Okrašovice	59,90	58,10	57,00	-	-	-	-
		Pozdávky	60,10	58,30	57,20	-	-	-	-
		Slavičky	65,00	63,00	61,80	-	-	-	-
Voda specifická z VFO	l/os x den	Okrašovice	10,20	10,30	10,40	-	-	-	-
		Pozdávky	10,00	10,00	10,10	-	-	-	-
		Slavičky	10,20	10,20	10,20	-	-	-	-
Voda specifická z VNF	l/os x den	Okrašovice	7,89	17,75	31,99	-	-	-	-
		Pozdávky	9,13	27,40	64,77	-	-	-	-
		Slavičky	9,07	14,11	21,33	-	-	-	-

C.4 Vodovody – popis stávajícího stavu

Místní (městská) část Okrašovice

Místní část Okrašovice má vybudovaný veřejný vodovod, zásobovaný z VDJ Okrašovice 100 m³ (504,0 / 501,0 m n.m.). Vodojem je plněn z petrúvecké větve oblastního vodovodu Třebíč.

Místní (městská) část Pozdávky

Místní část Pozdávky má vybudovaný veřejný vodovod a je zásobována z VDJ Okrašovice 100 m³ (504,0 / 501,0 m n.m.), viz výše.

Místní (městská) část Slavičky

V místní části Slavičky je vybudovaný veřejný vodovod, napojený přímo na petrúveckou větev oblastního vodovodu Třebíč. Řídícím vodojemem je VDJ Petrůvky 1000 m³ (534,0 / 531,0 m n.m.).

C.5 Vodovody – popis návrhového stavu

Místní (městská) část Okrašovice

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.

Místní (městská) část Pozdávky

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.

Místní (městská) část Slavičky

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.

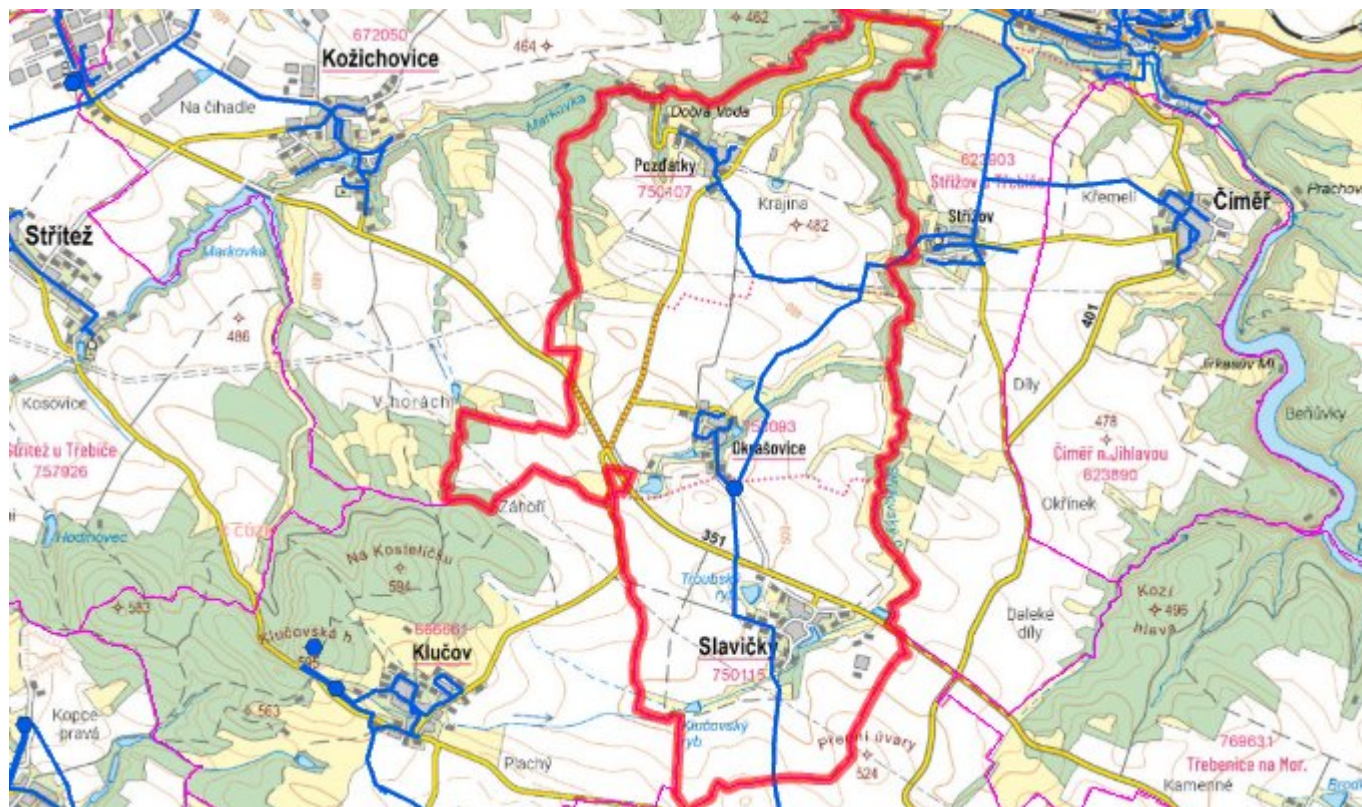
Navrhované zdroje pitné vody

S novými zdroji se neuvažuje.

Časový harmonogram

V oblasti zásobování pitnou vodou se pro obec Slavičky 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
Okrašovice	-	-	-	-	-	-	70
Pozdátky	-	-	-	32	35	45	75
Slavičky	-	-	-	70	75	95	150

D.2 Počet obyvatel připojených na ČOV

Název části obce	Počet připojených na ČOV						
	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Okrašovice	-	-	-	-	-	-	70

Pozdátky	-	-	-	-	-	-	-	75
Slavičky	-	-	-	-	-	-	-	150

D.3 Bilanční údaje

Položka	Jednotka	Název části obce	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Produkce komunálních OV	m ³ /den	Okrašovice	-	-	-	-	-	-	-
		Pozdátky	-	-	-	-	-	-	-
		Slavičky	-	-	-	-	-	-	-
Produkce komunálního znečištění	kg/den	Okrašovice	-	-	-	-	-	-	-
		Pozdátky	-	-	-	-	-	-	-
		Slavičky	-	-	-	-	-	-	-
Produkce průmyslových OV	m ³ /den	Okrašovice	-	-	-	-	-	-	-
		Pozdátky	-	-	-	-	-	-	-
		Slavičky	-	-	-	-	-	-	-
Produkce znečištění průmyslových OV	kg/den	Okrašovice	-	-	-	-	-	-	-
		Pozdátky	-	-	-	-	-	-	-
		Slavičky	-	-	-	-	-	-	-

D.5 Kanalizace – popis stávajícího stavu

Místní (městská) část Okrašovice

Místní část má v současnosti vybudovanou veřejnou jednotnou kanalizační síť. Odpadní vody jsou individuálně zachycovány v jímkách nebo septicích.

V místní části není vybudována čistírna odpadních vod.

Místní (městská) část Pozdátky

Místní část má v současnosti vybudovanou veřejnou jednotnou kanalizační síť. Odpadní vody jsou individuálně zachycovány v jímkách nebo septicích.

V místní části není vybudována čistírna odpadních vod.

Místní (městská) část Slavičky

Místní část má v současnosti vybudovanou veřejnou jednotnou kanalizační síť. Odpadní vody jsou individuálně zachycovány v jímkách nebo septicích.

V místní části není vybudována čistírna odpadních vod.

D.6 Kanalizace – popis návrhového stavu

Místní (městská) část Okrašovice

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

V m.č. bude vybudována vybudována (přírodní) čistírna odpadních vod.

V současnosti napojené obce (místní části): nejsou

Nově napojené obce (místní části): Okrašovice

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).

Místní (městská) část Pozdávky

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

V m.č. bude vybudována vybudována (přírodní) čistírna odpadních vod.

V současnosti napojené obce (místní části): nejsou

Nově napojené obce (místní části): Pozdávky

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).

Místní (městská) část Slavičky

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

V obci bude vybudována vybudována (přírodní) čistírna odpadních vod.

V současnosti napojené obce (místní části): nejsou

Nově napojené obce (místní části): Slavičky

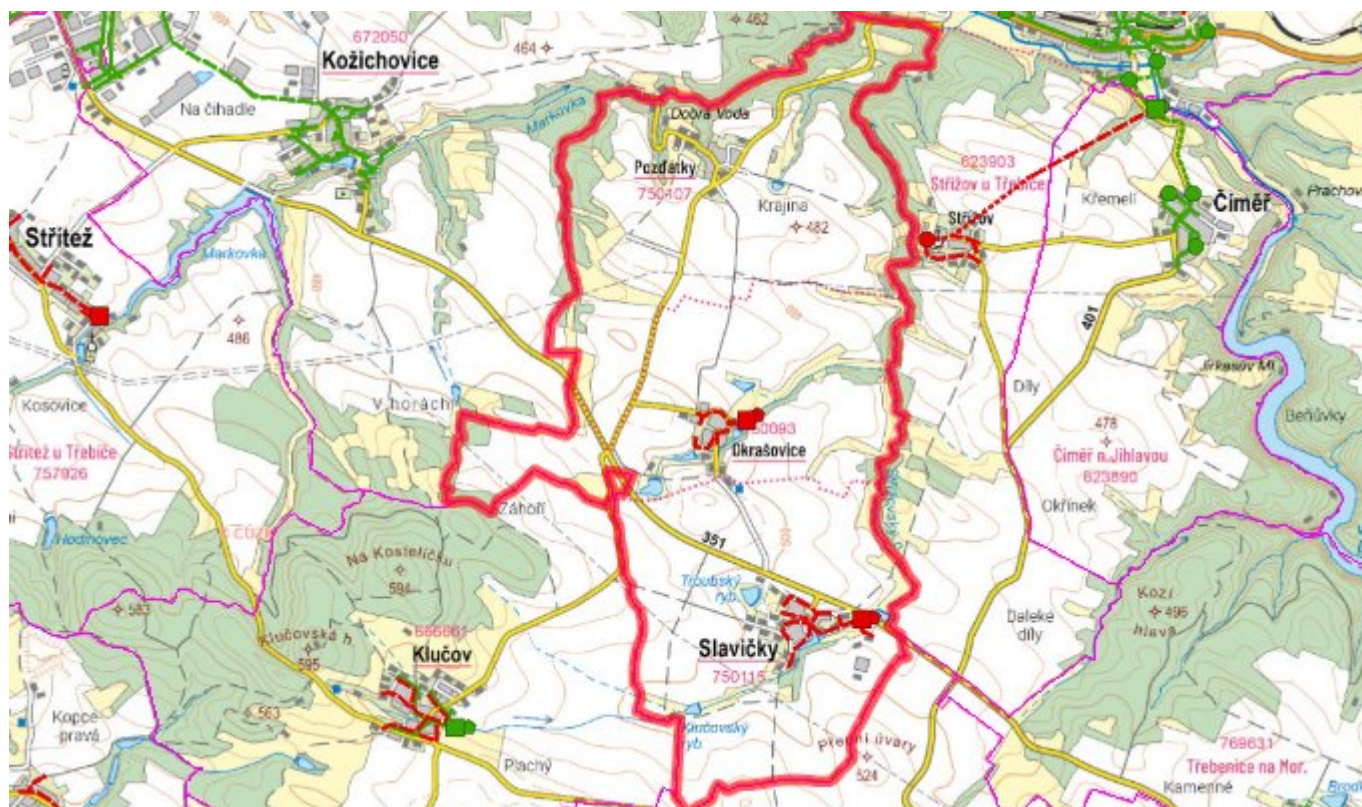
Návrhový svoz z obcí (místních částí): není

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 Slavičky 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 č. 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.

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

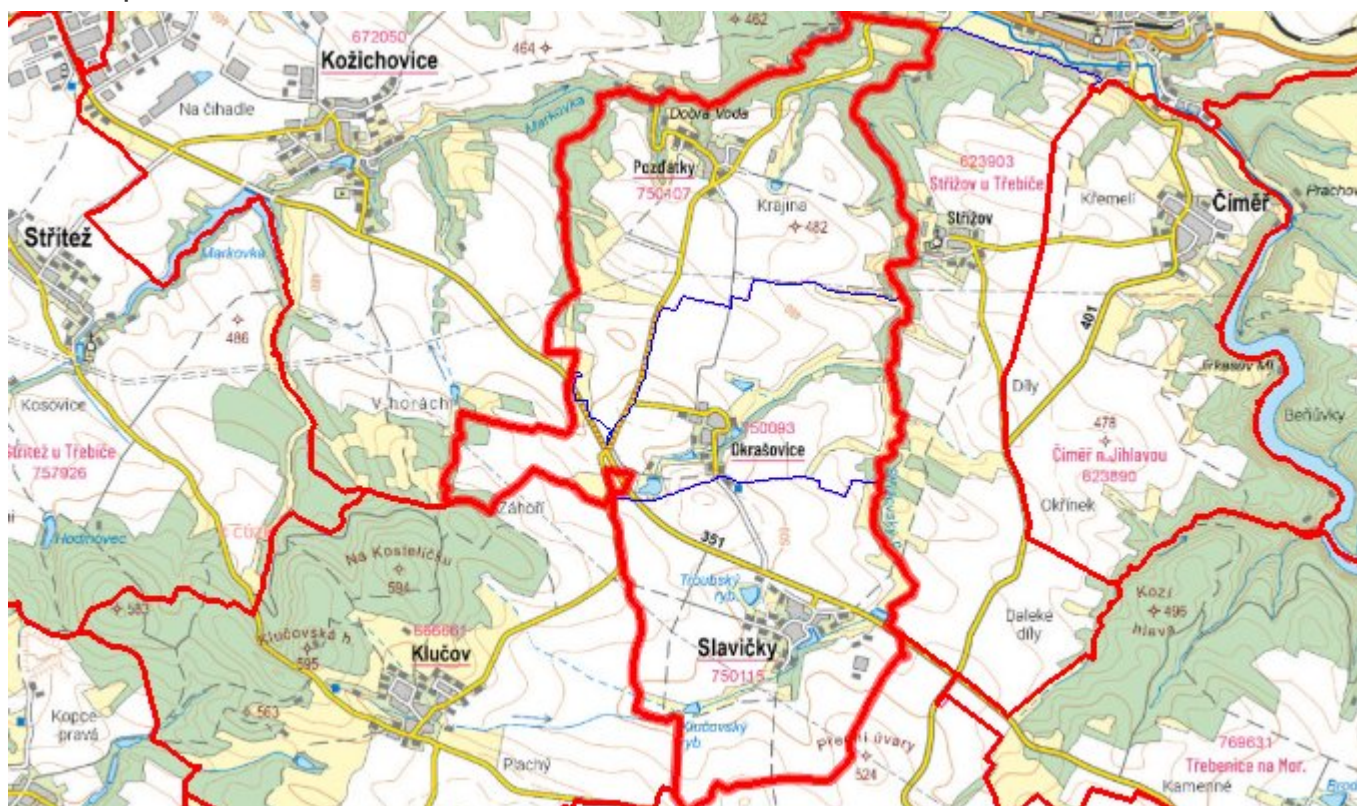
Název části obce	Typ investice		
	Vodovody	Kanalizace	Celkem
Okrašovice	-	1 706,0	1 706,0
Pozdátky	-	1 616,0	1 616,0
Slavičky	-	2 924,0	2 924,0
Obec Slavičky celkem	-	6 246,0	6 246,0

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

Název části obce	Typ investice		
	Vodovody	Kanalizace	Celkem
Okrašovice	2 055,0	-	2 055,0
Pozdátky	2 827,3	-	2 827,3

Slavičky	3 332,0	-	3 332,0
Obec Slavičky celkem	8 214,3	-	8 214,3

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.