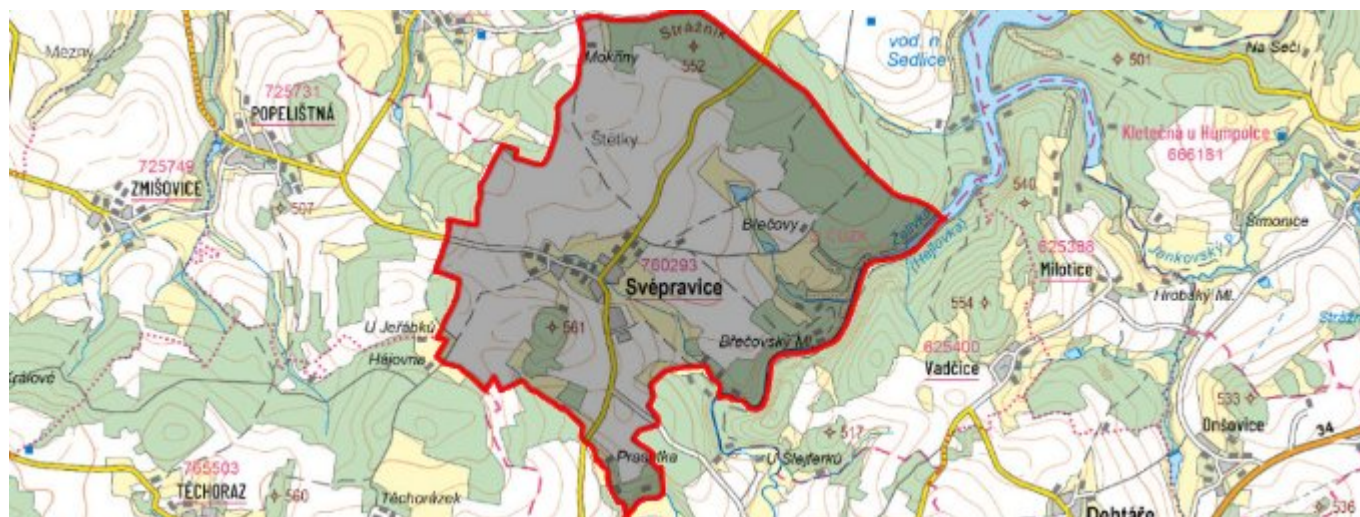


Svépravice - CZ063.3304.6110.424 - stav 15. 12. 2015

A. OBEC

Svépravice

Číslo obce PRVKUK	424
Kód obce PRVKUK	CZ063.3304.6110.424
Kód obce	598763
Číslo ORP (ČSÚ) Název ORP	388 (6110) Pelhřimov
Číslo POU Název POU	809 Pelhřimov



Členění obce

Úplný kód části obce PRVKUK	Název části obce	Kód části obce PRVKUK	Kód části obce RÚIAN
CZ063.3304.6110.424.01	Svépravice	16029	160296

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 Základní informace o obci

Obec Svépravice se nachází severně od města Pelhřimov ve vzdálenosti cca 9 km. V obci je Návesní rybník a protéká jí bezejmenný vodní tok. Rozsah zástavby je v rozmezí 504,0 – 534,0 m n.m.
Obec se nachází v povodí VN Švihov.

B.2 Demografický vývoj (prognóza)

Název části obce	Obyvatelé	Počet obyvatel						
		2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Svépravice	Trvale bydlící	124	124	124	115	117	120	120
	Přechodně bydlící	15	15	15	15	15	15	15
	Celkem	139	139	139	130	132	135	135

B.3 Vývoj počtu obyvatel v obci (ČSÚ)

Obec
Svépravice

C. VODOVODY

C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Název části obce	Počet připojených na vodovod						
	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Svépravice	74	81	92	100	110	135	135

C.2 Bilanční údaje

Položka	Jednotka	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Průměrná potřeba vody	m ³ /den	8	9	10	-	-	-	-
Maximální potřeba vody	m ³ /den	13	14	15	-	-	-	-
Voda specifická z VVR	l/os x den	114,00	112,60	110,40	-	-	-	-
Voda specifická z VFC	l/os x den	114,00	112,60	110,40	-	-	-	-
Voda specifická z VFD	l/os x den	87,50	88,10	89,10	-	-	-	-
Voda specifická z VFO	l/os x den	26,50	24,50	21,30	-	-	-	-
Voda specifická z VNF	l/os x den	-	-	-	-	-	-	-

C.4 Vodovody – popis stávajícího stavu

V obci Svépravice není vybudován veřejný vodovod. Obyvatelstvo je zásobeno pitnou vodou z domovních studní. Kvalita a množství vody není známa. Pro zemědělské družstvo a jeden objekt je vybudován vodovod ve správě zemědělského družstva. Prameniště se nachází jižně od obce a je tvořeno jednou studnou, ze které je veden gravitační řad k objektu družstva. Délka řadu z PE DN 50 je 1036 m. Délka přípojky z PE DN 32 je 750 m.

C.5 Vodovody – popis návrhového stavu

V obci je uvažováno s výstavbou veřejného vodovodu včetně nového vodního zdroje (2 studní), úpravnou vody a vodojemem.

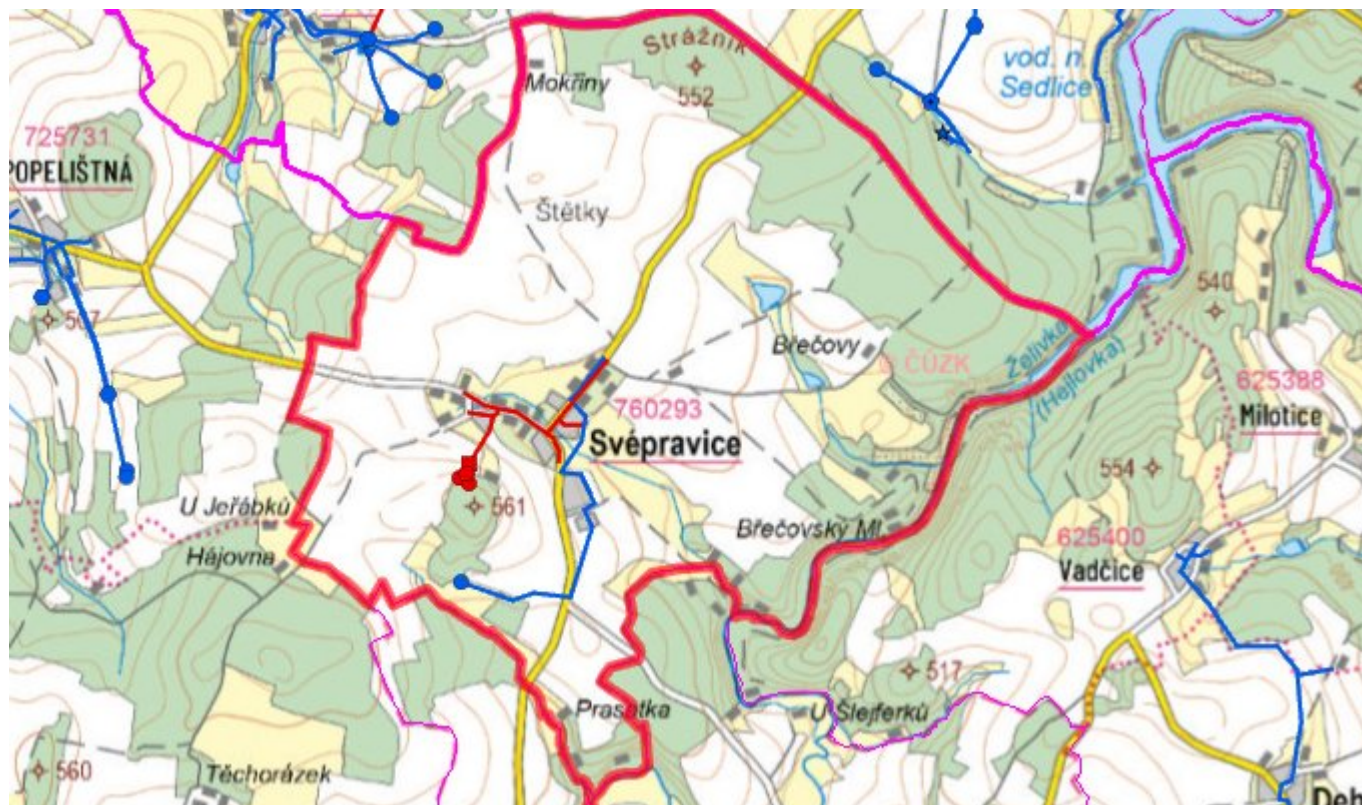
Navrhované zdroje pitné vody

S novými vodními zdroji se uvažuje.

Časový harmonogram

V oblasti zásobování pitnou vodou se pro obec Svěpravice 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
Svěpravice	-	-	-	-	-	135	135

D.2 Počet obyvatel připojených na ČOV

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

Svépravice	-	-	-	-	-	135	135
-------------------	---	---	---	---	---	-----	-----

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

V obci žije v současnosti 112 trvale bydlících obyvatel, příležitostně se počet obyvatel zvyšuje o 15 rekreatantů. V obci není vybudována veřejná kanalizační síť. Odpadní vody jsou akumulovány v bezodtokých jímkách nebo jsou přes domovní septiky zaústěny do místního vodního toku.

D.6 Kanalizace – popis návrhového stavu

Předpokládá se výstavba nové splaškové kanalizace a čistírny odpadních vod.

V obci bude vybudována ČOV.

V současnosti napojené obce (místní části): nejsou

Nově napojené obce (místní části): Svépravice

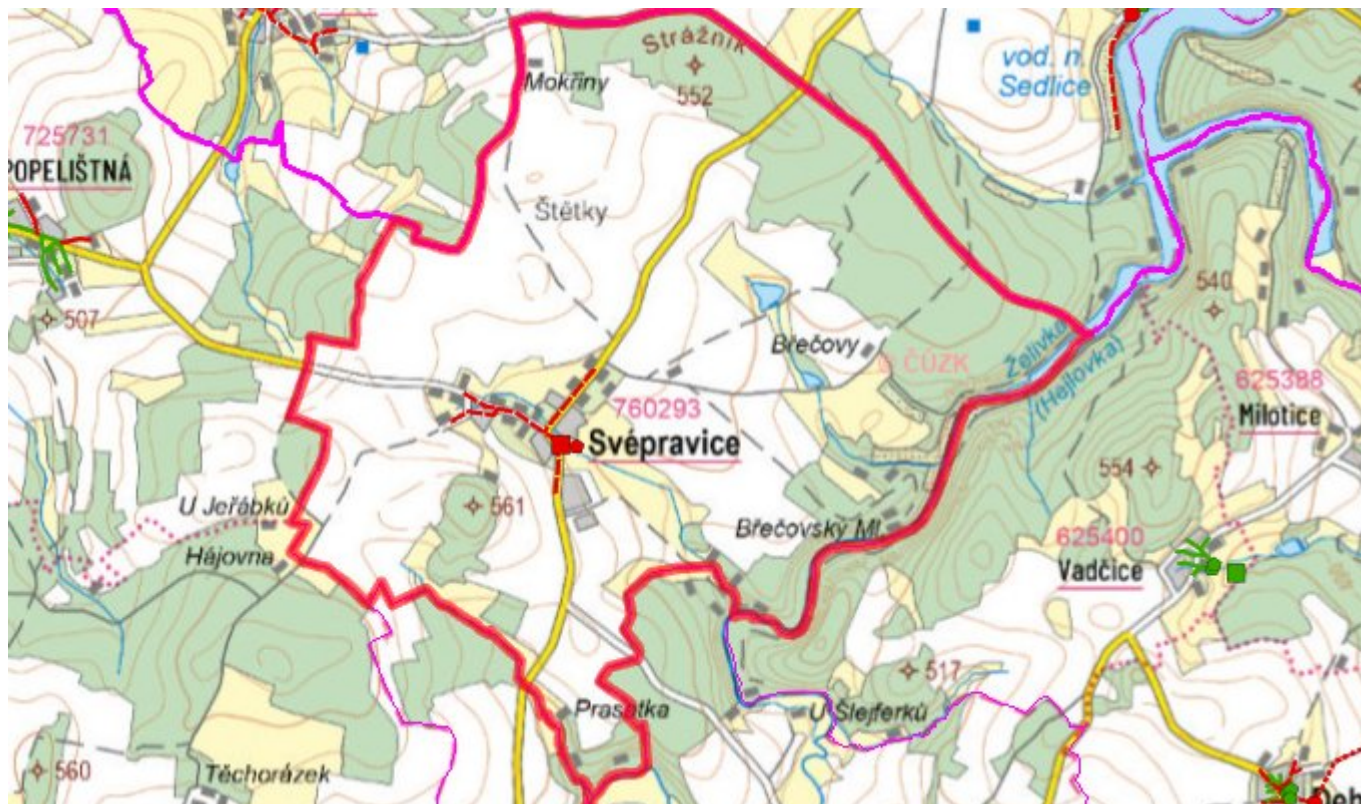
Návrhový svaz z obcí (místních částí): není

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 Svépravice 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 investicí do technologií, které zabezpečí splnění těchto limitů. Imisními limity se zabývají jednotlivé Plány povodí.

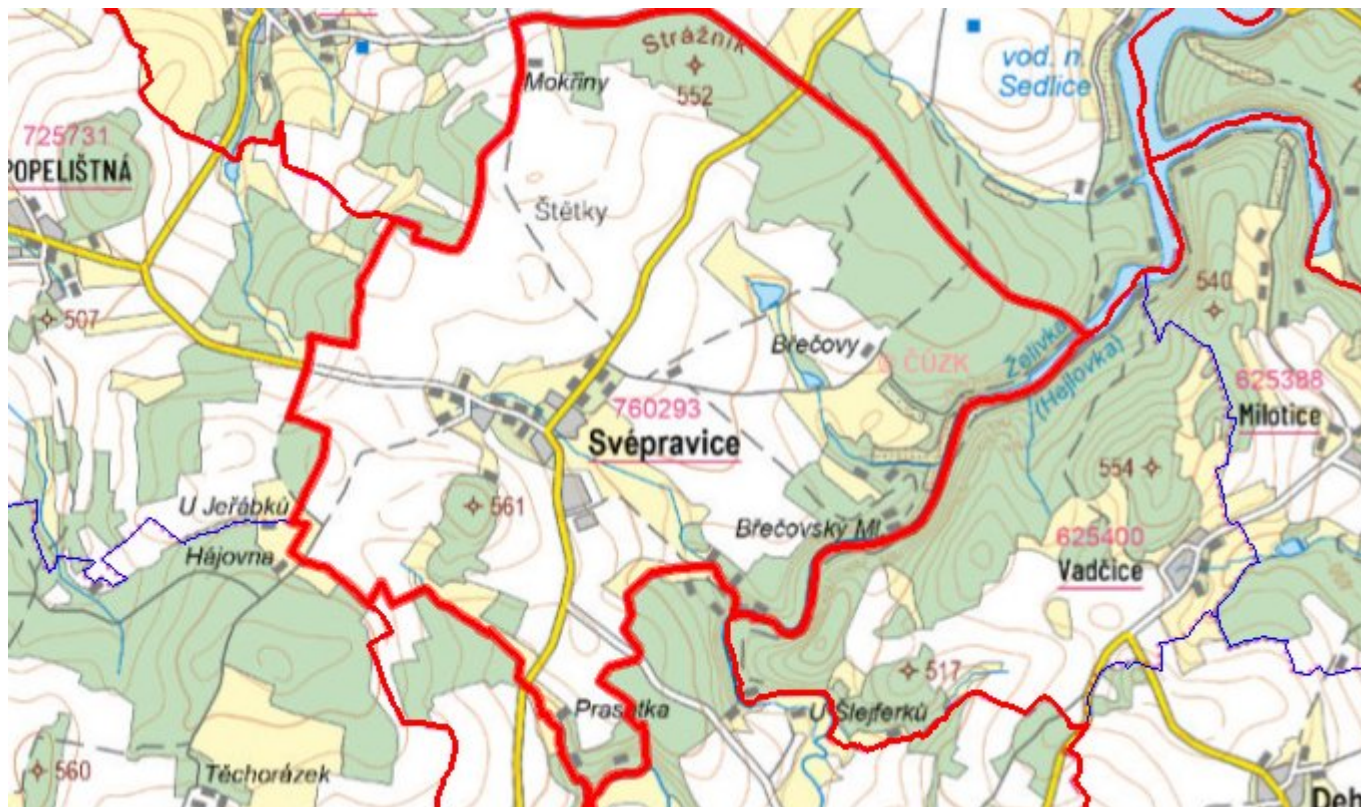
E.1 Předpokládané investiční náklady v letech 2015–2030 [tis. Kč]

Název části obce	Typ investice		
	Vodovody	Kanalizace	Celkem
Svěpravice	4 500,0	6 000,0	10 500,0
Obec Svěpravice celkem	4 500,0	6 000,0	10 500,0

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

Název části obce	Typ investice		
	Vodovody	Kanalizace	Celkem
Svěpravice	-	-	-
Obec Svěpravice 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.