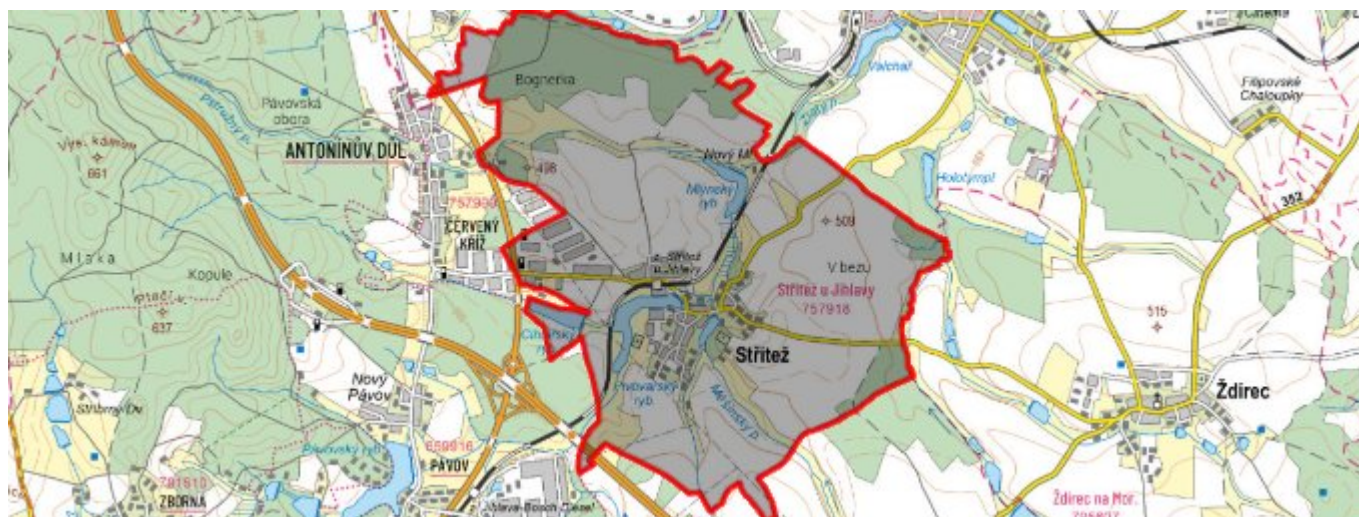


Střítež - CZ063.3707.6105.218 - stav 26. 9. 2019

A. OBEC

Střítež

Číslo obce PRVKUK	218
Kód obce PRVKUK	CZ063.3707.6105.218
Kód obce	587958
Číslo ORP (ČSÚ) Název ORP	1503 (6105) Jihlava
Číslo POU Název POU	3018 Jihlava



Členění obce

Úplný kód části obce PRVKUK	Název části obce	Kód části obce PRVKUK	Kód části obce RÚIAN
CZ063.3707.6105.218.01	Střítež	15791	157911

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 Základní informace o obci

Obec Srřítež se nachází v Kraji Vysočina, okres Jihlava. Obcí protéká Zlatý potok a Měšínský potok. Rozsah zástavby je 480 - 498 m n.m.

B.2 Demografický vývoj (prognóza)

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

Střítež	Trvale bydlící	332	331	331	414	432	449	465
	Přechodně bydlící	-	-	-	-	-	-	-
	Celkem	332	331	331	414	432	449	465

B.3 Vývoj počtu obyvatel v obci (ČSÚ)

Obec
Střítež

C. VODOVODY

C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Název části obce	Počet připojených na vodovod						
	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Střítež	330	330	330	414	432	449	465

C.2 Bilanční údaje

Položka	Jednotka	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Průměrná potřeba vody	m ³ /den	33	41	54	-	-	-	-
Maximální potřeba vody	m ³ /den	50	61	81	-	-	-	-
Voda specifická z VVR	l/os x den	91,30	100,50	121,80	-	-	-	-
Voda specifická z VFC	l/os x den	80,00	77,90	76,60	-	-	-	-
Voda specifická z VFD	l/os x den	70,00	67,90	66,60	-	-	-	-
Voda specifická z VFO	l/os x den	10,00	10,00	10,00	-	-	-	-
Voda specifická z VNF	l/os x den	11,30	22,60	45,20	-	-	-	-

C.4 Vodovody – popis stávajícího stavu

Obec Střítež má vybudovaný veřejný vodovod. Zdrojem pitné vody je jímací území se čtyřmi studnami o celkové vydatnosti 2,4 l/s. Voda ze studní S, S2 a S4 je svedena do odkyselovací stanice a dále je gravitačně vedena do VDJ Střítež 50 m³ (507,6 m n.m.). Ze studny S3 je voda přivedena do VDJ Střítež řadem, který je napojen na řad z odkyselovací stanice. Voda z VDJ Střítež, ve kterém je AT stanice, je do vodovodní sítě v obci dopravena příváděcím řadem gravitačně.

V roce 2006 pro lokalitu 6 rodinných domů byl realizován vodovodní řad v délce 37 m. Pro lokalitu 4 rodinných domů bylo v roce 2008 realizováno prodloužení veřejného vodovodu v délce 122 m.

V roce 2019 byla povolena realizace vrtu na p.p.č. 379 v k.ú. Strítěž u Jihlavy a vrtané studny ST-3 hloubky 78 m a přívodního řadu z nich, který bude ukončen ve stávající úpravně vody.

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.

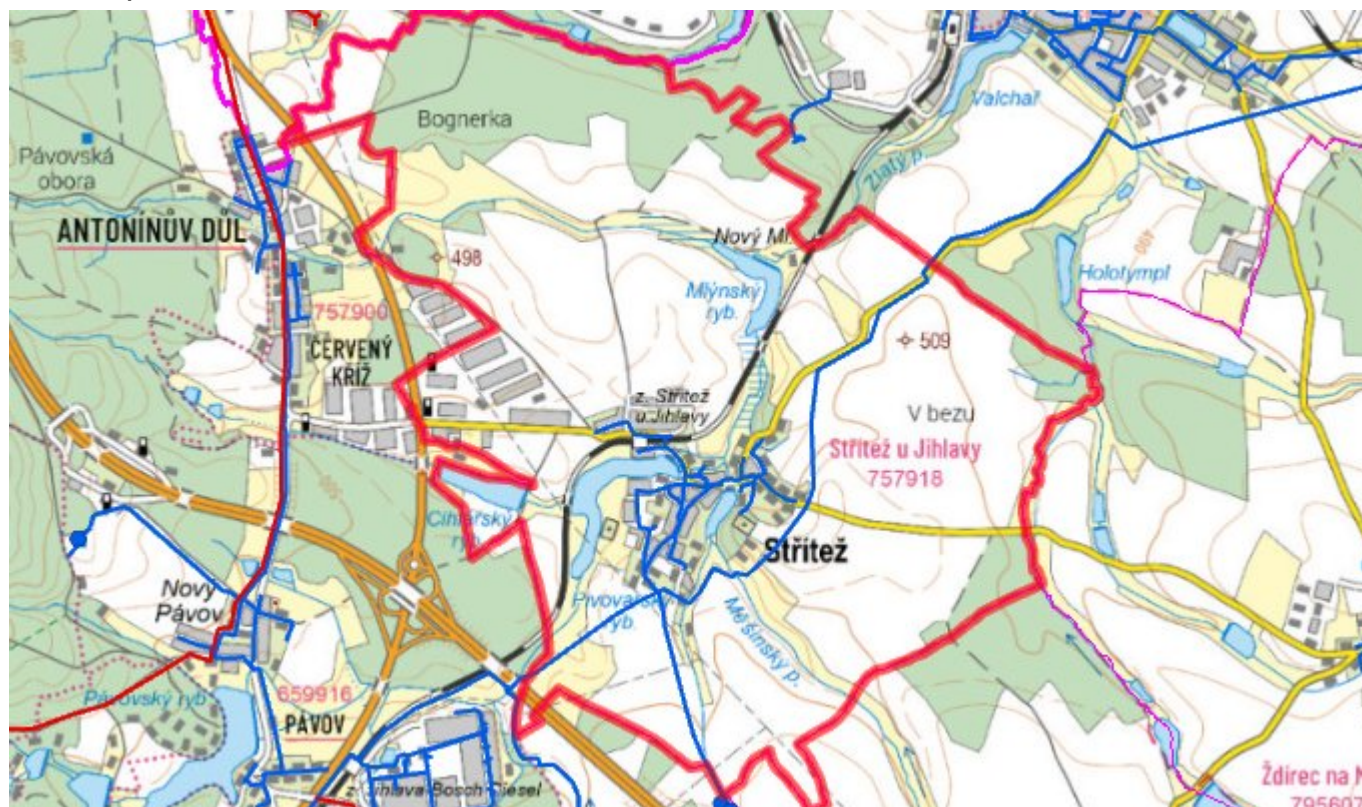
Navrhované zdroje pitné vody

S novými vodními zdroji se neuvažuje.

Časový harmonogram

V oblasti zásobování pitnou vodou se pro obec Strítěž realizace navrhovaných opatření nepředpokládá 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
Strítěž	166	166	166	166	166	166	465

D.2 Počet obyvatel připojených na ČOV

Název části obce	Počet připojených na ČOV						
	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Střítež	-	-	-	-	-	-	465

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 má vybudovanou jednotnou kanalizační síť v rozsahu cca 1 421 m. Splaškové odpadní vody po předčištění v septičích jsou vypouštěny do místního vodního toku.

V roce 2006 pro lokalitu 6 rodinných domů byla realizována splašková kanalizace v celkové délce 229 m. Pro lokalitu 4 rodinných domů byla v roce 2008 prodloužena jednotná kanalizace v celkové délce 203 m a přeložena stávající veřejná kanalizace v délce 55 m. V roce 2009 pro lokalitu rodinných domů byla uvedena do provozu čistírna odpadních vod BIO CLEANER BC 75.

V obci není vybudována centrální čistírna odpadních vod.

D.6 Kanalizace – popis návrhového stavu

V obci je uvažováno s výstavbou nové kanalizace, odvádějící pouze splaškové vody. Stávající kanalizace bude ponechána k odvádění dešťové vody.

V obci bude vybudována čistírna odpadních vod.

V současnosti napojené obce (místní části): nejsou

Nově napojené obce (místní části): Střítež

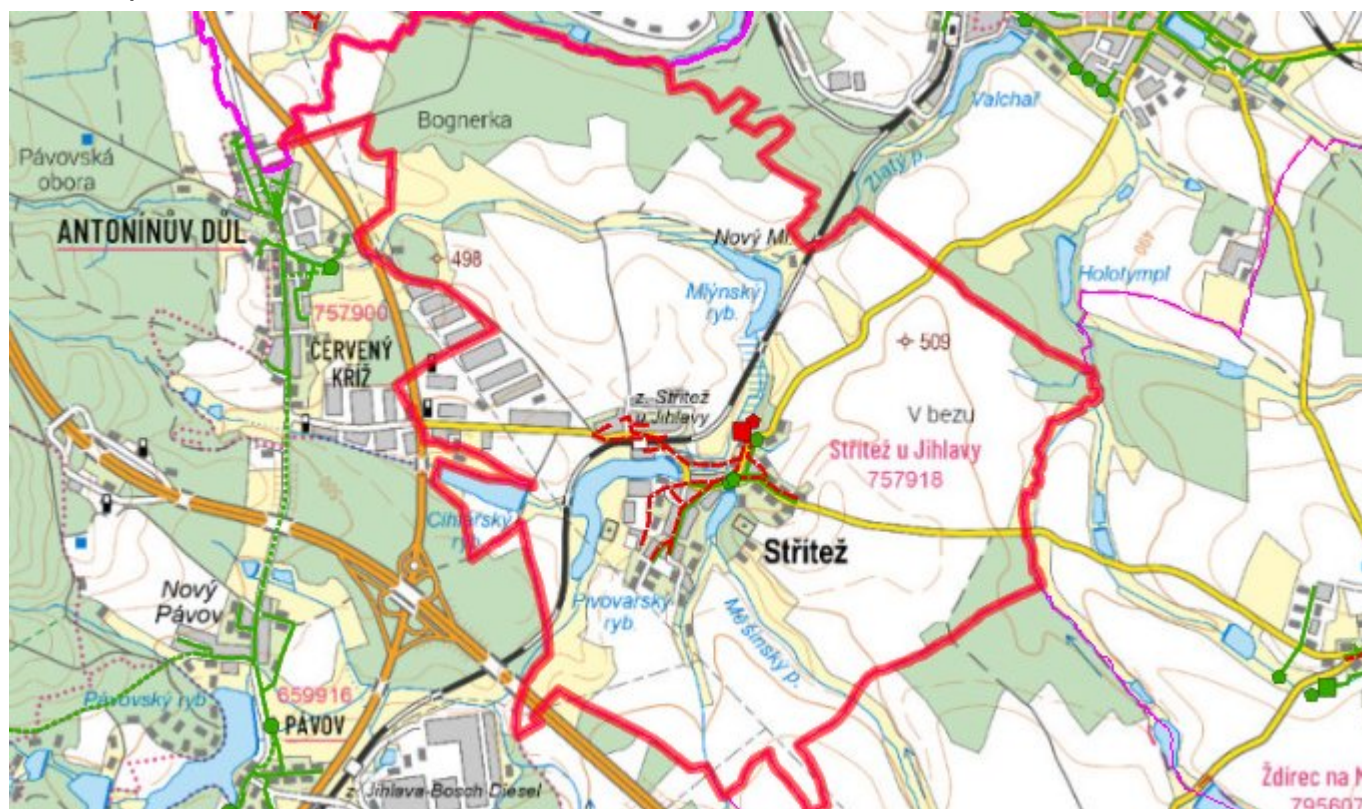
Návrhový svaz z obcí (místních částí): není

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 Střítež 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.

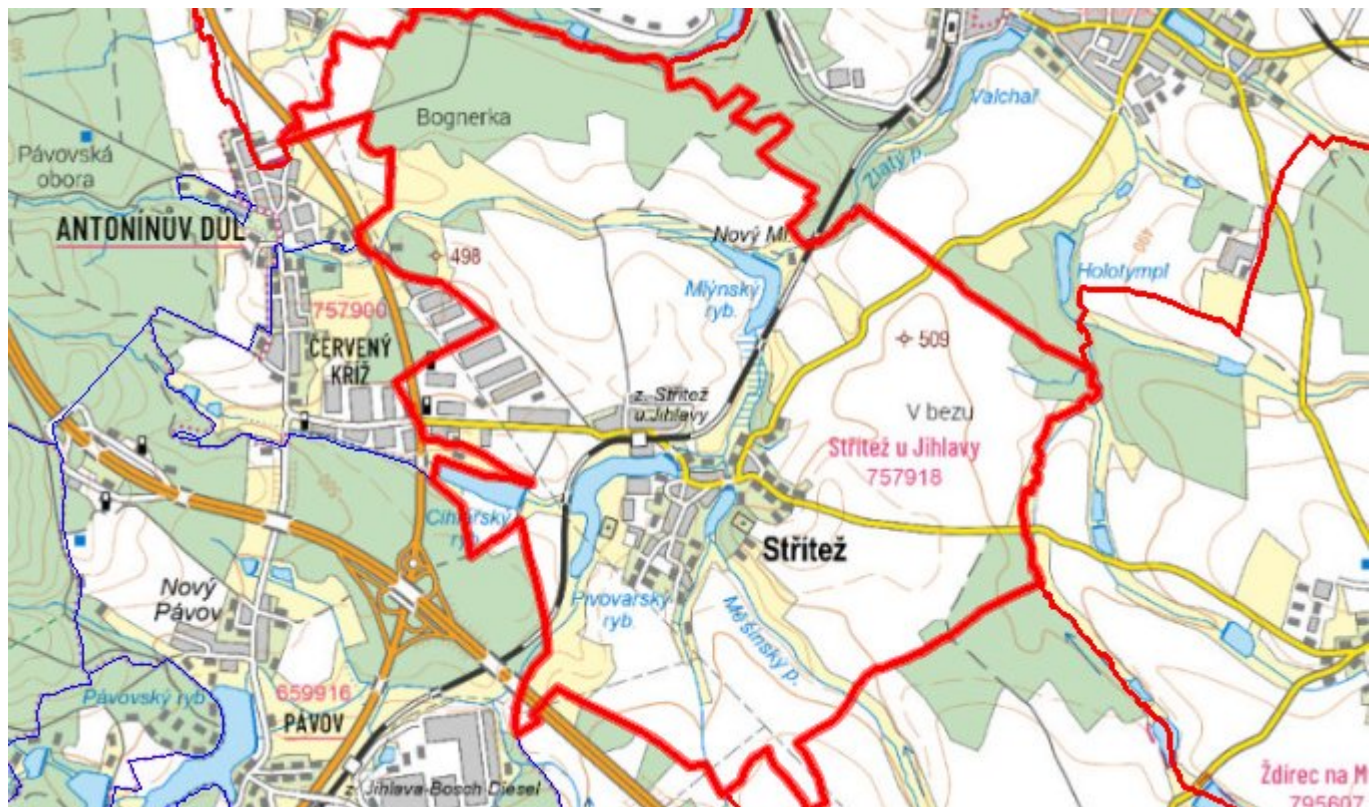
E.1 Předpokládané investiční náklady v letech 2015–2030 [tis. Kč]

Název části obce	Typ investice		
	Vodovody	Kanalizace	Celkem
Střítež	-	19 000,0	19 000,0
Obec Střítež celkem	-	19 000,0	19 000,0

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

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

E.3 Mapa



F. AKTUALIZACE

Datum projednání	Číslo projednání	Typ projednání	Popis
26. 9. 2019	191/2019	administrativní opatření	Střítež - vrt na p. p. č. 379 v k. ú. Střítež u JI a vrtaná studna ST-3 hl. 78 m a přírodní řád v dl. 182 m ukončený ve stávající ÚV
15. 12. 2015	0646/07/2015/ZK	usnesení zastupitelstva	Schválení komplexní aktualizace PRVKUK v roce 2015. Došlo ke sjednocení karet na úroveň obce.