

Mysletice - CZ063.3707.6112.487 - stav 20. 9. 2017

A. OBEC

Mysletice

Číslo obce PRVKUK	487
Kód obce PRVKUK	CZ063.3707.6112.487
Kód obce	587559
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
CZ063.3707.6112.487.01	Mysletice	10054	100544

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 Základní informace o obci

Obec Mysletice se nachází cca 7 km jihozápadně od města Telč. Obcí protéká bezejmenný vodní tok. Rozsah zástavby je 568 - 592 m. n. m.

B.2 Demografický vývoj (prognóza)

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

Mysletice	Trvale bydlící	128	128	128	122	120	119	117
	Přechodně bydlící	-	-	-	10	10	10	10
	Celkem	128	128	128	132	130	129	127

B.3 Vývoj počtu obyvatel v obci (ČSÚ)

Obec
Mysletice

C. VODOVODY

C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Název části obce	Počet připojených na vodovod						
	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Mysletice	-	-	-	90	90	95	95

C.2 Bilanční údaje

Položka	Jednotka	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Průměrná potřeba vody	m ³ /den	-	-	-	-	-	-	-
Maximální potřeba vody	m ³ /den	-	-	-	-	-	-	-
Voda specifická z VVR	l/os x den	-	-	-	-	-	-	-
Voda specifická z VFC	l/os x den	-	-	-	-	-	-	-
Voda specifická z VFD	l/os x den	-	-	-	-	-	-	-
Voda specifická z VFO	l/os x den	-	-	-	-	-	-	-
Voda specifická z VNF	l/os x den	-	-	-	-	-	-	-

C.4 Vodovody – popis stávajícího stavu

V obci Mysletice je vybudovaný veřejný vodovod, na který je napojeno cca 80 % obyvatel obce. Ostatní obyvatelé jsou vodou zásobeni ze soukromých studní.

Zdrojem pitné vody je jímací území tvořené 5 studněmi, z nichž je voda odvedena do VDJ o objemu 50 m³. Ve VDJ je umístěna odkyselovací stanice. Vydatnost zdroje je 0,45 l/s. Z VDJ je obec zásobena gravitačně.

V roce 2017 byl propojen nový vrt hloubky 50 m výtlačkem do stávajícího VDJ.

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.

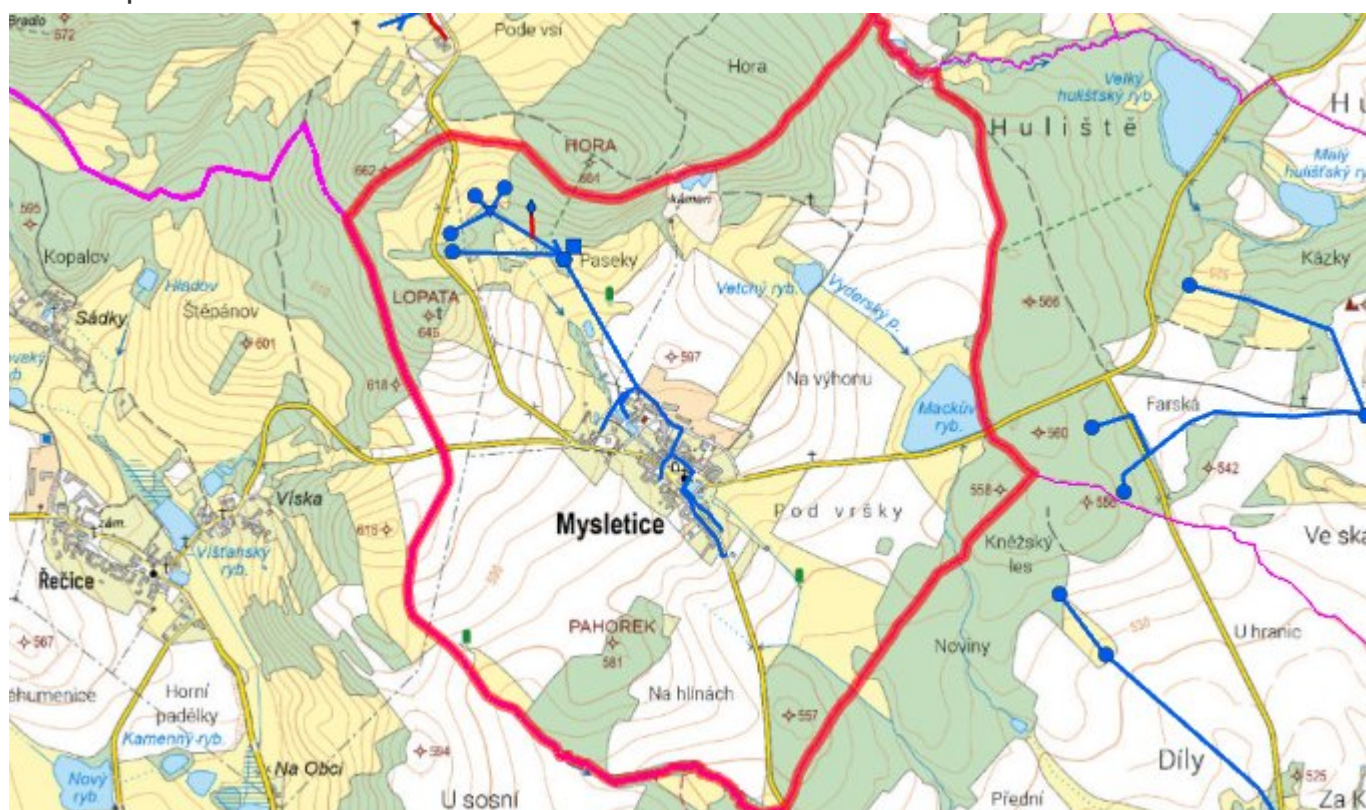
Navrhované zdroje pitné vody

S novými zdroji se neuvažuje.

Časový harmonogram

V oblasti zásobování pitnou vodou se pro obec Mysletice 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
Mysletice	96	96	96	-	-	-	-

D.2 Počet obyvatel připojených na ČOV

Název části obce	Počet připojených na ČOV						
	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Mysletice	-	-	-	-	-	95	95

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 1146 m. Splaškové odpadní vody jsou po předčištění v septicích vypouštěny do místního vodního toku.

V obci není vybudována čistírna odpadních vod.

D.6 Kanalizace – popis návrhového stavu

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.

Dále se uvažuje s výstavbou čistírny odpadních vod.

V současnosti napojené obce (místní části): nejsou

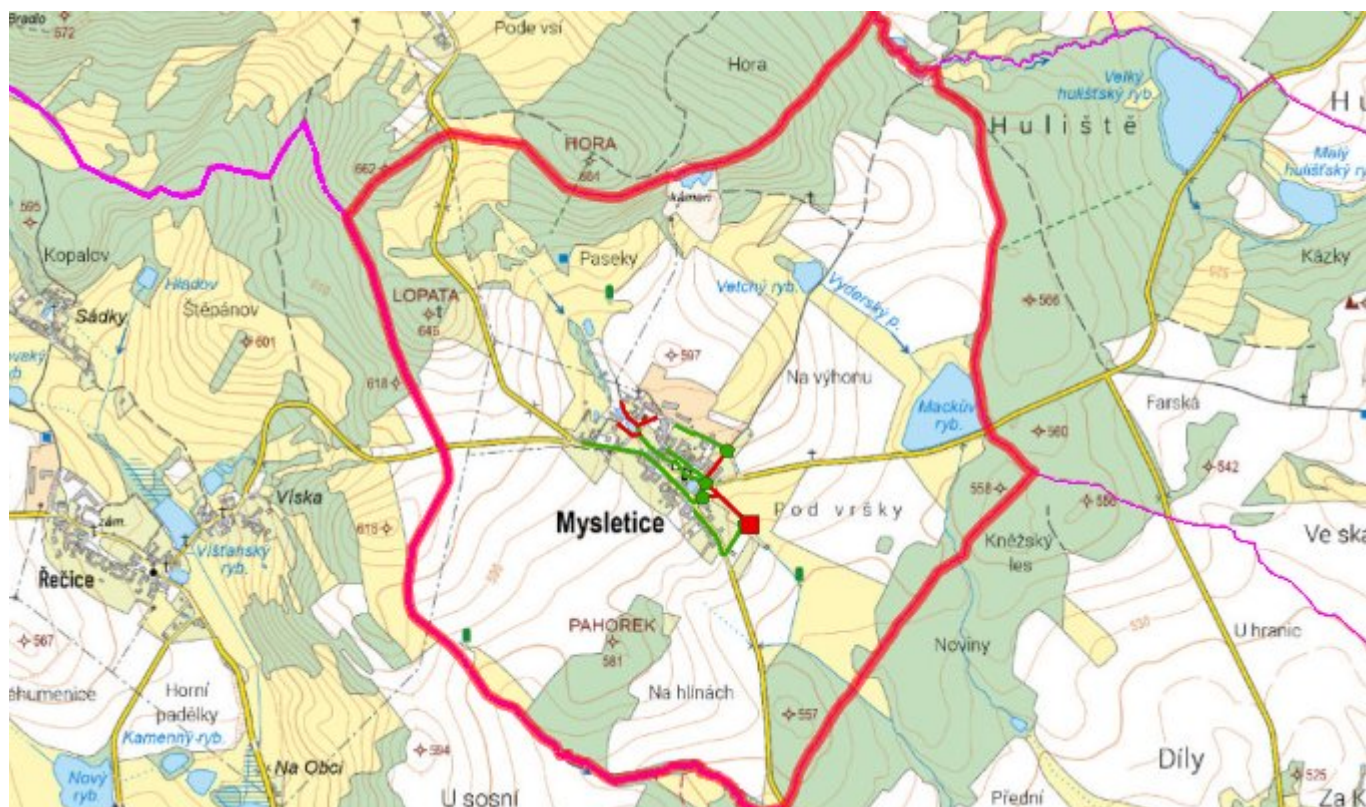
Nově napojené obce (místní části): Mysletice

Návrhový svaz z obcí (místních částí): není

Časový harmonogram

V oblasti odkanalizování a čištění odpadních vod se pro obec Mysletice 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.

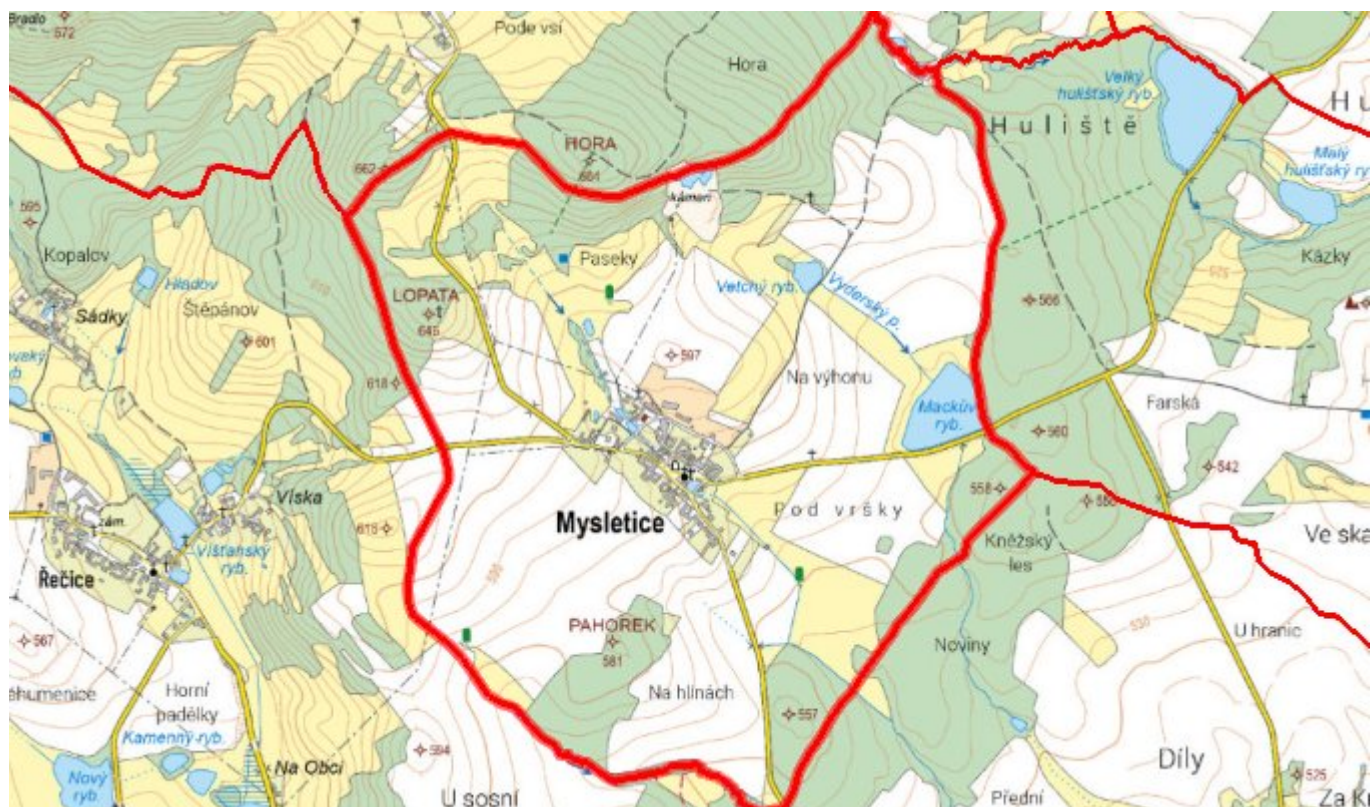
E.1 Předpokládané investiční náklady v letech 2015–2030 [tis. Kč]

Název části obce	Typ investice		
	Vodovody	Kanalizace	Celkem
Mysletice	900,0	10 000,0	10 900,0
Obec Mysletice celkem	900,0	10 000,0	10 900,0

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

Název části obce	Typ investice		
	Vodovody	Kanalizace	Celkem
Mysletice	850,0	-	850,0
Obec Mysletice celkem	850,0	-	850,0

E.3 Mapa



F. AKTUALIZACE

Datum projednání	Číslo projednání	Typ projednání	Popis
20. 9. 2017	177/2017	administrativní opatření	Mysletice - vodní zdroj - tj. vrt hloubky 50 m a výtlak vodovodu do stávajícíhoVDJ délky 226 m, šachta nad vrtem
15. 12. 2015	0646/07/2015/ZK	usnesení zastupitelstva	Schválení komplexní aktualizace PRVKUK v roce 2015. Došlo ke sjednocení karet na úroveň obce.