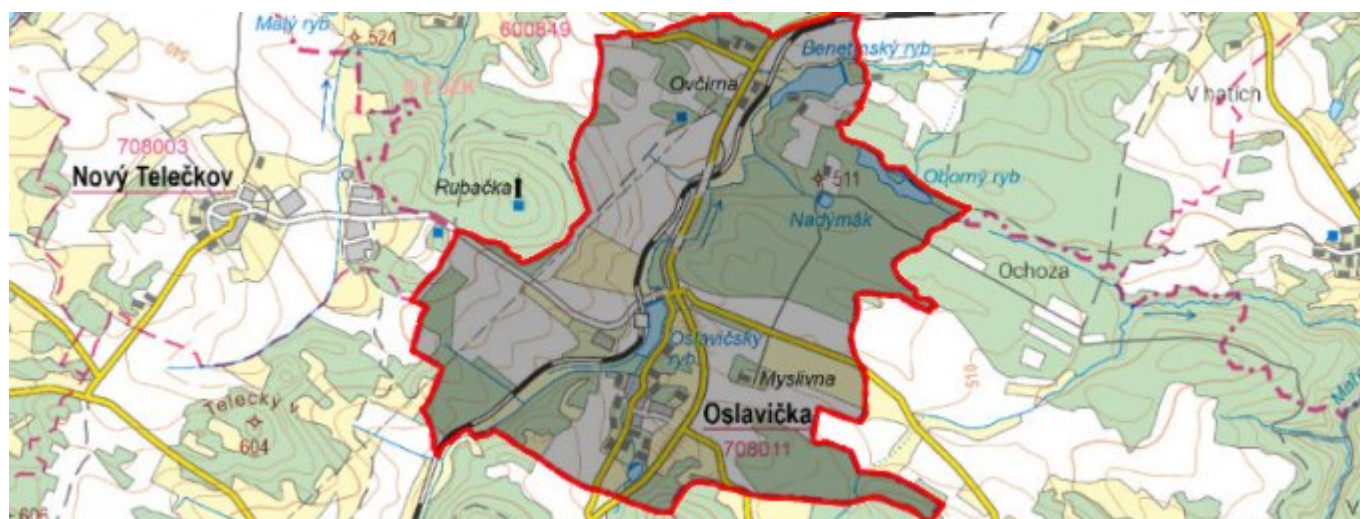


Oslavička - CZ063.3714.6114.650 - stav 7. 2. 2017

A. OBEC

Oslavička

Číslo obce PRVKUK	650
Kód obce PRVKUK	CZ063.3714.6114.650
Kód obce	511412
Číslo ORP (ČSÚ) Název ORP	1694 (6114) Velké Meziříčí
Číslo POU Název POU	3409 Velké Meziříčí



Členění obce

Úplný kód části obce PRVKUK	Název části obce	Kód části obce PRVKUK	Kód části obce RÚIAN
CZ063.3714.6114.650.01	Oslavička	10801	108014

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 Základní informace o obci

Obec Oslavička leží jihozápadně od města Velké Meziříčí, ve vzdálenosti cca 6 km.

B.2 Demografický vývoj (prognóza)

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

Oslavička	Trvale bydlící	94	94	94	99	98	97	95
	Přechodně bydlící	28	28	28	28	28	28	28
	Celkem	122	122	122	127	126	125	123

B.3 Vývoj počtu obyvatel v obci (ČSÚ)

Obec
Oslavička

C. VODOVODY

C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Název části obce	Počet připojených na vodovod						
	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Oslavička	94	94	94	99	98	97	95

C.2 Bilanční údaje

Položka	Jednotka	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Průměrná potřeba vody	m ³ /den	8	12	17	-	-	-	-
Maximální potřeba vody	m ³ /den	12	18	26	-	-	-	-
Voda specifická z VVR	l/os x den	57,09	82,15	114,34	-	-	-	-
Voda specifická z VFC	l/os x den	32,90	37,80	45,80	-	-	-	-
Voda specifická z VFD	l/os x den	29,10	34,00	42,00	-	-	-	-
Voda specifická z VFO	l/os x den	3,80	3,80	3,80	-	-	-	-
Voda specifická z VNF	l/os x den	24,19	44,35	68,54	-	-	-	-

C.4 Vodovody – popis stávajícího stavu

Obec Oslavička má vybudovaný veřejný vodovod, napojený přívodním řadem přes redukční ventil na severní větev OV Třebíč. Tlakové pásmo je určeno VDJ Baliny 800 m³ (587,0 / 582,0 m.n.m.). V roce 2009 byla realizována stavba vodovodního řadu v celkové délce cca 257 m pro lokalitu rodinných domů "Od Chalup".

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.

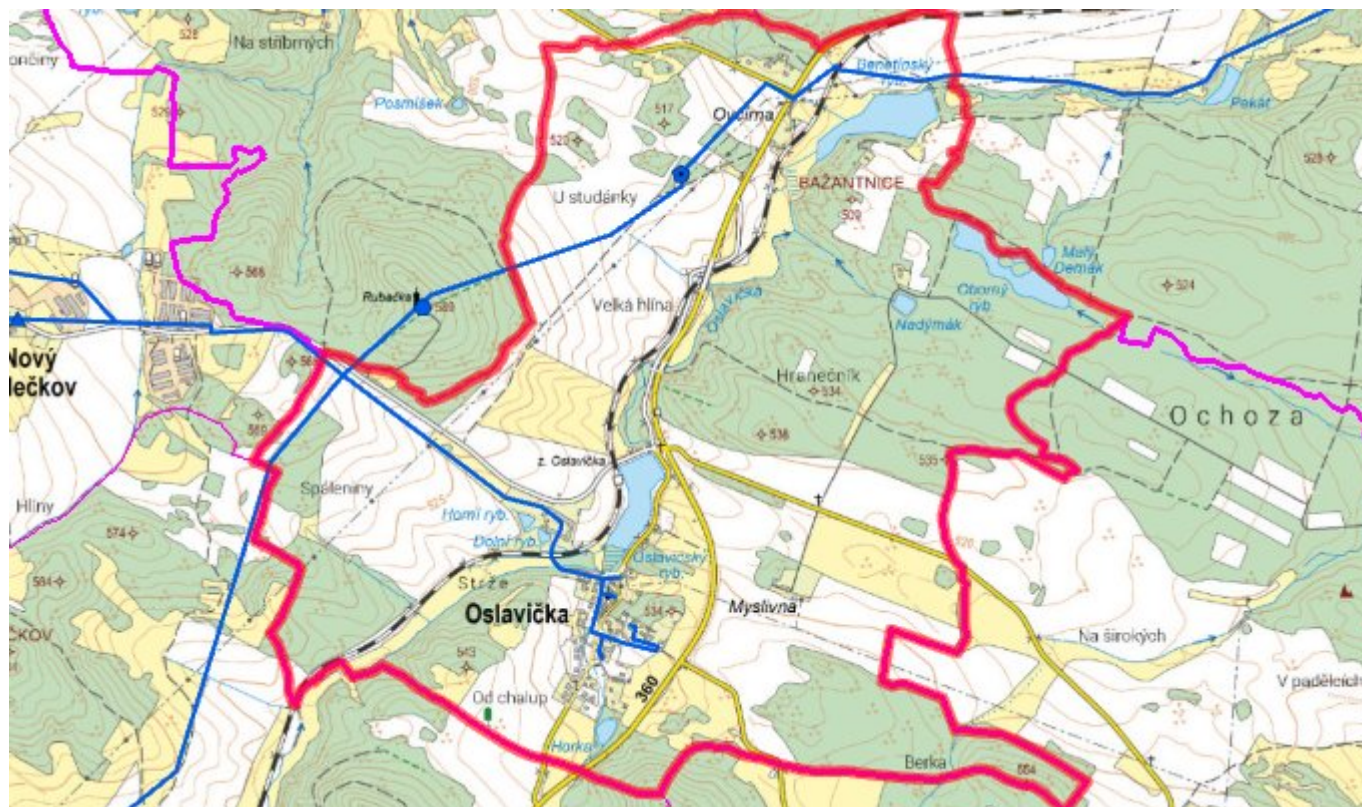
Navrhované zdroje pitné vody

Pro obec Oslavička se s novými vodními zdroji neuvažuje.

Časový harmonogram

V oblasti zásobování pitnou vodou se pro obec Oslavička realizace navržených 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
Oslavička	-	-	-	-	-	-	-

D.2 Počet obyvatel připojených na ČOV

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

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 septických.

V roce 2009 byla realizována stavba splaškové kanalizace v celkové délce 185 m pro lokalitu rodinných domů "Od Chalup", která je napojena na lokální čistírnu odpadních vod.

D.6 Kanalizace – popis návrhového stavu

Navrhuje se vybudování splaškové kanalizace, která bude ukončena novou obecní ČOV pro 100 EO.

Odpadní vody z jednotlivých domácností osady Ovčírna budou zneškodňovány individuálním způsobem (např. domovní ČOV, jímky na vyvážení).

V obci bude vybudována nová ČOV.

V současnosti napojené obce (místní části): nejsou

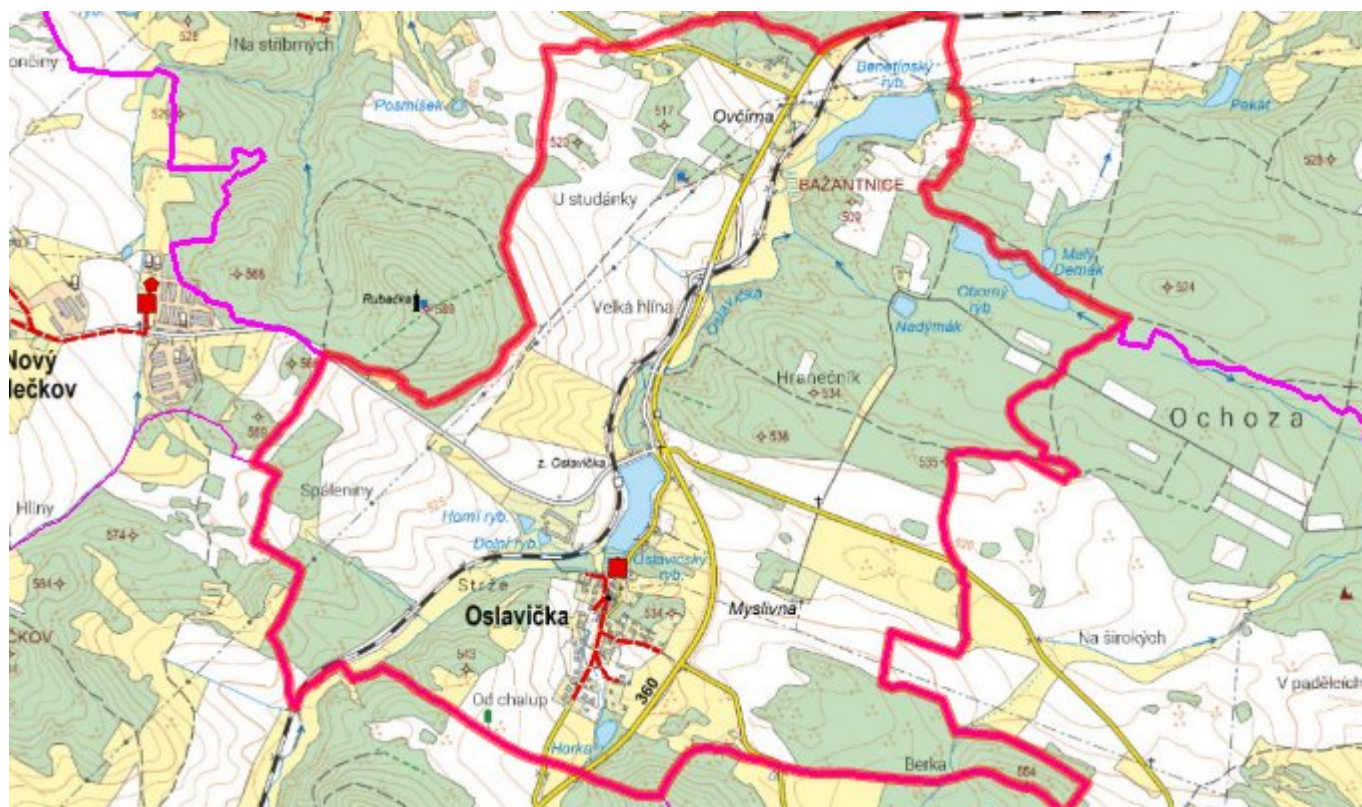
Nově napojené obce (místní části): Oslavička

Návrhový svaz z obcí (místních částí): není

Časový harmonogram

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

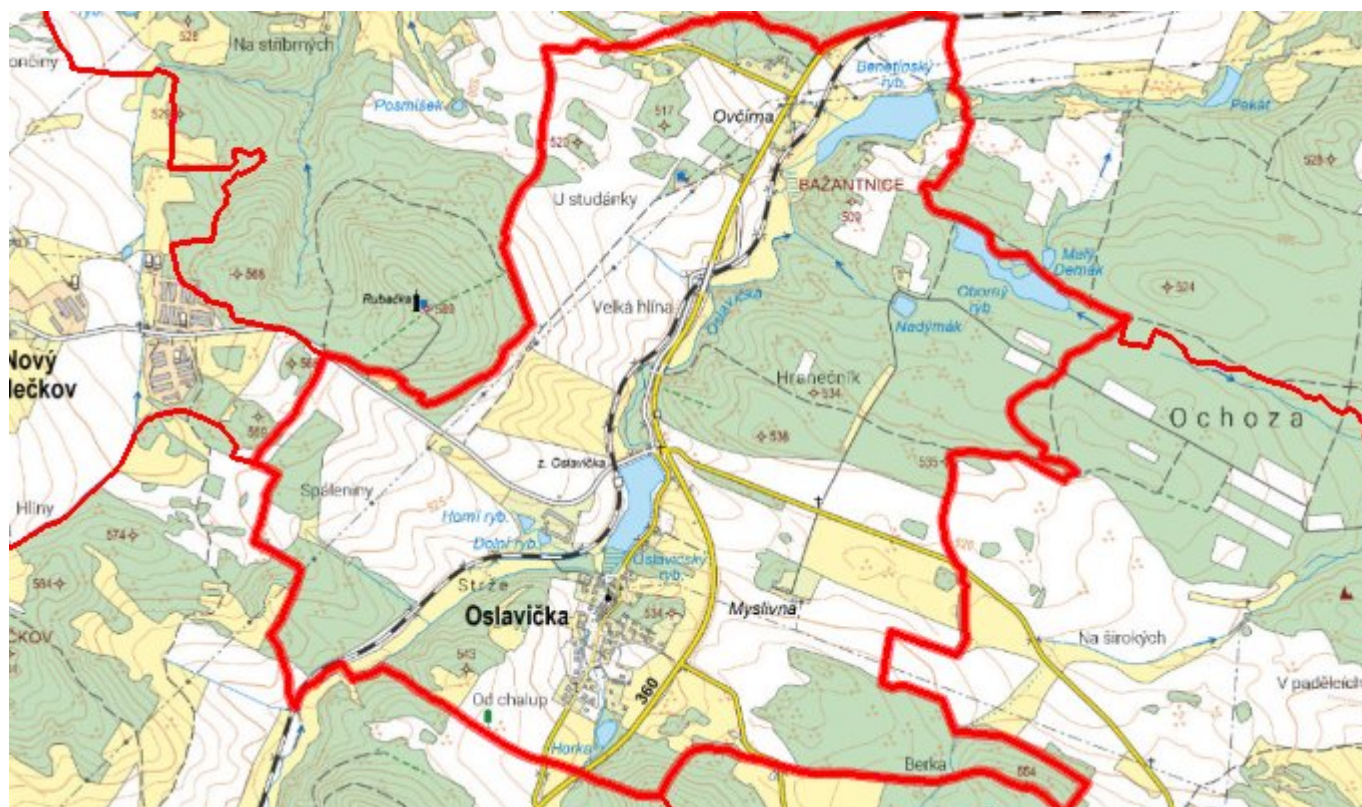
E.1 Předpokládané investiční náklady v letech 2015–2030 [tis. Kč]

Název části obce	Typ investice		
	Vodovody	Kanalizace	Celkem
Oslavička	-	7 992,0	7 992,0
Obec Oslavička celkem	-	7 992,0	7 992,0

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

Název části obce	Typ investice		
	Vodovody	Kanalizace	Celkem
Oslavička	408,0	-	408,0
Obec Oslavička celkem	408,0	-	408,0

E.3 Mapa



F. AKTUALIZACE

Datum projednání	Číslo projednání	Typ projednání	Popis
7. 2. 2017	0055/01/2017/ZK	usnesení zastupitelstva	Změna technického řešení v oblasti odkanalizování a čištění odpadních vod.
15. 12. 2015	0646/07/2015/ZK	usnesení zastupitelstva	Schválení komplexní aktualizace PRVKUK v roce 2015. Došlo ke sjednocení karet na úroveň obce.