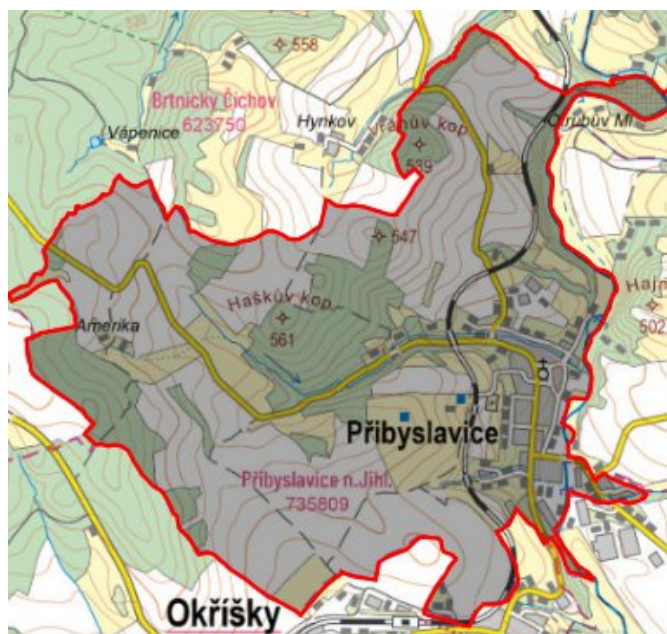


# Přibyslavice - CZ063.3710.6113.576 - stav 15. 12. 2015

## A. OBEC

### Přibyslavice

<b>Číslo obce PRVKUK</b>	576
<b>Kód obce PRVKUK</b>	CZ063.3710.6113.576
<b>Kód obce</b>	591459
<b>Číslo ORP (ČSÚ) Název ORP</b>	1597 (6113) Třebíč
<b>Číslo POU Název POU</b>	3204 Třebíč



### Členění obce

<b>Úplný kód části obce PRVKUK</b>	<b>Název části obce</b>	<b>Kód části obce PRVKUK</b>	<b>Kód části obce RÚIAN</b>
CZ063.3710.6113.0576.01	Přibyslavice	13580	135801

## B. CHARAKTERISTIKA OBCE

### B.1 Základní informace o obci

Obec Přibyslavice leží jihovýchodně od města Třebíč, ve vzdálenosti cca 22 km.

## B.2 Demografický vývoj (prognóza)

Název části obce	Bydlící obyvatelé	Počet bydlících obyvatel						
		2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Přibyslavice	trvale bydlící	814	812	812	815	807	798	787
	přechodně bydlící	20	20	20	20	20	20	20
	celkem	834	832	832	835	827	818	807
Obec Přibyslavice celkem	trvale bydlící	814	812	812	815	807	798	787
	přechodně bydlící	20	20	20	20	20	20	20
	<b>celkem</b>	<b>834</b>	<b>832</b>	<b>832</b>	<b>835</b>	<b>827</b>	<b>818</b>	<b>807</b>

## B.3 Vývoj počtu obyvatel v obci (ČSÚ)

Obec	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Přibyslavice	781	805	795	818	815	810	814	815	801	799	800	800	797	797	797	-	-

## C. VODOVODY

### C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Název části obce	Počet připojených obyvatel						
	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Přibyslavice	796	799	805	813	805	796	785
<b>Obec Přibyslavice celkem</b>	<b>796</b>	<b>799</b>	<b>805</b>	<b>813</b>	<b>805</b>	<b>796</b>	<b>785</b>

### C.2 Vodovody – popis stávajícího stavu

Obec Přibyslavice má vybudovaný veřejný vodovod, zásobovaný z VDJ Okříšky - Nad Sedlačkou, který je plněn z místního vrtu Přibyslavice v lokalitě Amerika. Uvedené objekty jsou součástí skupinového vodovodu Okříšky - Přibyslavice. Z VDJ Okříšky - Nad Sedlačkou je voda gravitačně svedena do VDJ Nad Hřbitovem 250 m<sup>3</sup> a odtud do spotřebiště.

### C.3 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.

Dále se uvažuje s rekonstrukcí technologie VDJ Nad Hřbitovem.

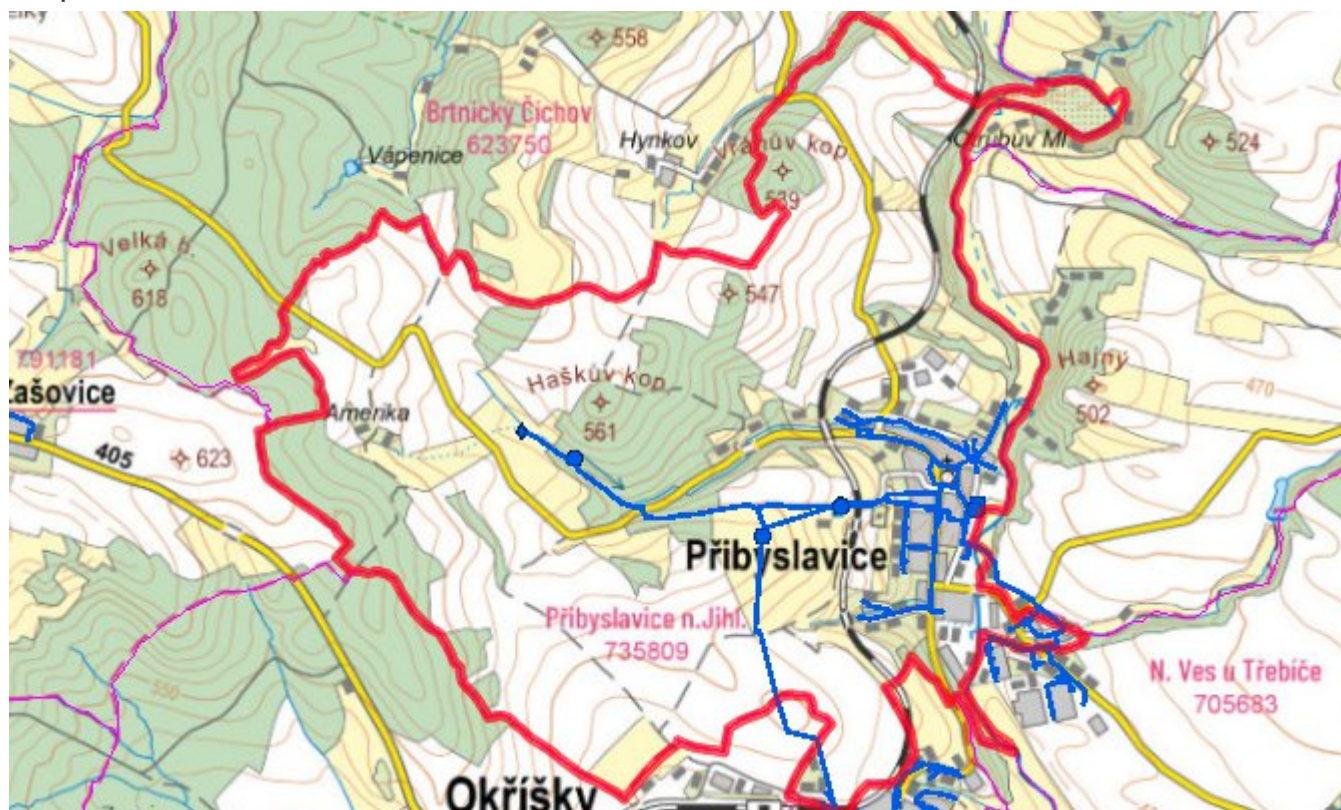
#### Navrhované zdroje pitné vody

S novými zdroji se neuvažuje.

#### Časový harmonogram

V oblasti zásobování pitnou vodou se pro obec Přibyslavice realizace navrhovaných opatření předpokládá do r. 2030.

#### Mapa



### D. KANALIZACE A ČOV

#### D.1 Počet obyvatel připojených na ČOV

Název části obce	Počet připojených obyvatel						
	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
<b>Přibyslavice</b>	-	-	-	792	784	775	764
<b>Obec Přibyslavice celkem</b>	-	-	-	<b>792</b>	<b>784</b>	<b>775</b>	<b>764</b>

## D.2 Kanalizace – popis stávajícího stavu

V obci je vybudovaná splašková kanalizace. V roce 2007 byla uvedena do provozu kanalizace v celkové délce 938 m s čerpací stanicí výtlačným řadem. V roce 2011 byla dokončena kanalizace v celé délce 4923 m se třemi čerpacími stanicemi s výtlačnými řady. Původní kanalizace v obci slouží jako dešťová.

V obci byla vybudována mechanicko-biologická čistírna odpadních vod (OMS WALTER) pro 800 EO.

Objekty ČOV :

Čerpací stanice

Mechanické předčištění

- Samočisticí česle

- Lapák písku

Biologická část

- Aktivační nádrž s vestavěnou dosazovací nádrží

Kalajem

Dávkování srážedla fosforu

Měrný odtokový objekt

V současnosti napojené obce (místní části): Přibyslavice

Nově napojené obce (místní části): Číhalín

Návrhový svaz z obcí (místních částí): není

## D.3 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 rekonstrukcí technologie ČOV.

### **Časový harmonogram**

V oblasti odkanalizování a čištění odpadních vod se pro obec Přibyslavice realizace navrhovaných opatření předpokládá do r. 2030.



## 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.

Předpokládané investiční náklady v letech 2015 - 2030 [tis. Kč]

Název části obce	Typ investice		
	Vodovody	Kanalizace	Celkem
Přebyslavice	940,5	500,0	1 440,5
<b>Obec Přebyslavice celkem</b>	<b>940,5</b>	<b>500,0</b>	<b>1 440,5</b>

## AKTUALIZACE

<b>Datum projednání</b>	<b>Číslo projednání</b>	<b>Typ projednání</b>	<b>Popis</b>
15. 12. 2015	0646/07/2015/ZK	usnesení zastupitelstva	Schválení komplexní aktualizace PRVKUK v roce 2015. Došlo ke sjednocení karet na úroveň obce.