

# Opatov - CZ063.3707.6105.203 - stav 15. 12. 2015

## A. OBEC

### Opatov

<b>Číslo obce PRVKUK</b>	203
<b>Kód obce PRVKUK</b>	CZ063.3707.6105.203
<b>Kód obce</b>	587621
<b>Číslo ORP (ČSÚ)</b> <b>Název ORP</b>	1503 (6105) Jihlava
<b>Číslo POU</b> <b>Název POU</b>	3018 Jihlava



### 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>
CZ063.3707.6105.203.01	Opatov	11146	111465

## B. CHARAKTERISTIKA OBCE

### B.1 Základní informace o obci

Obec Opatov se nachází v Kraji Vysočina, okres Jihlava. Obcí protéká bezejmenný vodní tok, který se vlévá do Jankovského potoka. Rozsah zástavby je 590 – 620 m n.m. Osada Polánky má rozsah zástavby 592 – 604 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
Opatov	Trvale bydlící	207	207	207	202	204	207	208
	Přechodně bydlící	-	-	-	-	-	-	-
	Celkem	207	207	207	202	204	207	208

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

Obec
Opatov

## C. VODOVODY

### C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Název části obce	Počet připojených na vodovod						
	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Opatov	-	-	-	-	-	-	208

### C.2 Bilanční údaje

Položka	Jednotka	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Průměrná potřeba vody	m <sup>3</sup> /den	-	-	-	-	-	-	-
Maximální potřeba vody	m <sup>3</sup> /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 Opatov** není vybudovaný veřejný vodovod. Obyvatelé obce jsou zásobeni pitnou vodou ze soukromých studní.

**Osada Polánky** (592 – 604 m n.m.) nemá vybudovaný veřejný vodovod. Obyvatelé obce jsou zásobeni pitnou vodou ze soukromých studní.

## C.5 Vodovody – popis návrhového stavu

Navrhuje se vybudování veřejného vodovodu v obci včetně VDJ, úpravní a čerpací stanice. Vodovod bude napojen na stávající již realizované 3 vrty, které se nacházejí u obce Opatov.

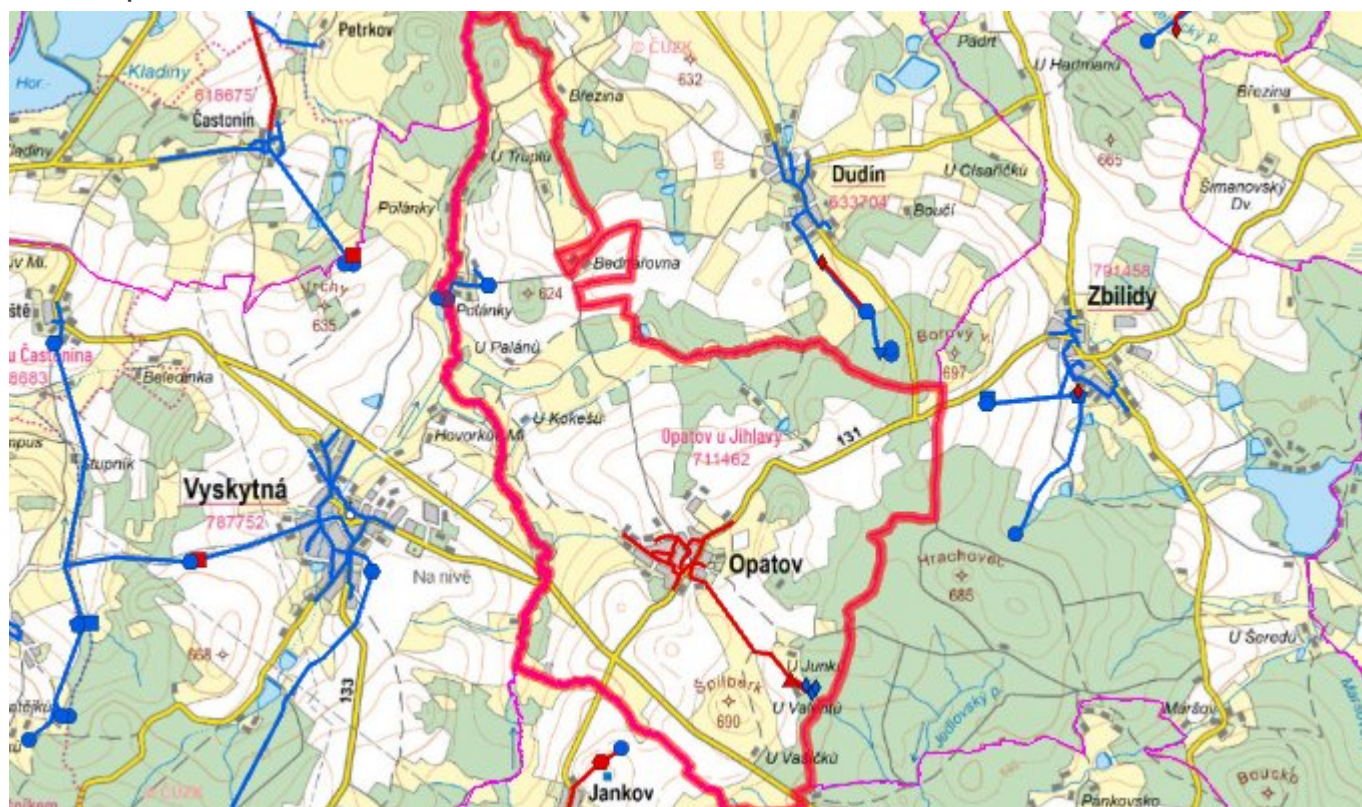
### Navrhované zdroje pitné vody

V obci Opatov se uvažuje s využitím stávajícího místního podzemního zdroje.

### Časový harmonogram

V oblasti zásobování pitnou vodou se pro obec Opatov 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
<b>Opatov</b>	170	170	170	170	170	170	170

### D.2 Počet obyvatel připojených na ČOV

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

### D.3 Bilanční údaje

Položka	Jednotka	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Produkce komunálních OV	m <sup>3</sup> /den	-	-	-	-	-	-	-
Produkce komunálního znečištění	kg/den	-	-	-	-	-	-	-
Produkce průmyslových OV	m <sup>3</sup> /den	-	-	-	-	-	-	-
Produkce znečištění průmyslových OV	kg/den	-	-	-	-	-	-	-

### D.5 Kanalizace – popis stávajícího stavu

Obec má vybudovanou jednotnou kanalizační síť, která není ukončena ČOV.

### 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,

V obci bude vybudována čistírna odpadních vod.

V současnosti napojené obce (místní části): nejsou

Nově napojené obce (místní části): Opatov

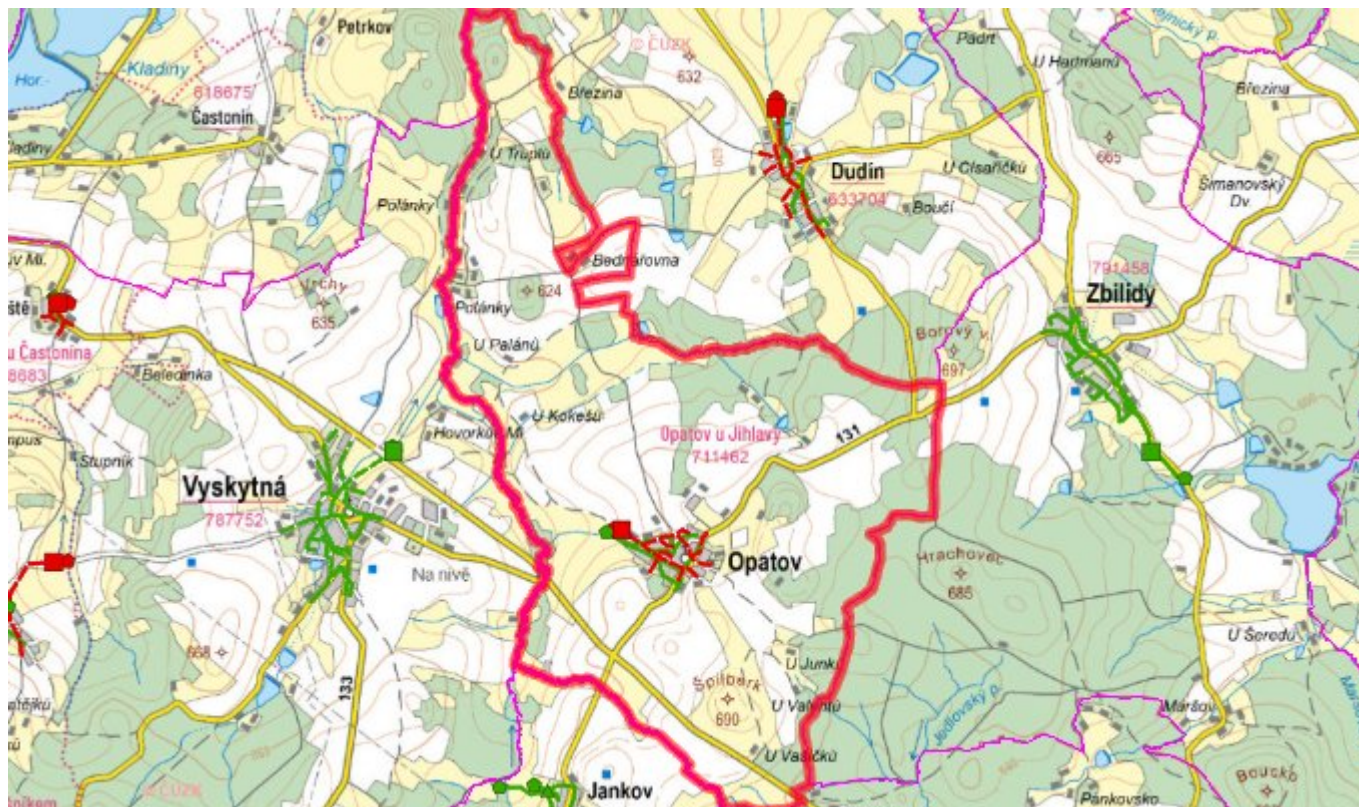
Návrhový svoz z obcí (místních částí): není

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 Opatov realizace navrhovaných opatření nepředpokládá 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
Opatov	6 000,0	-	6 000,0
<b>Obec Opatov celkem</b>	<b>6 000,0</b>	-	<b>6 000,0</b>

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

Název části obce	Typ investice		
	Vodovody	Kanalizace	Celkem
Opatov	-	-	-
<b>Obec Opatov celkem</b>	-	-	-

### 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.