

# Nová Ves - CZ063.3714.6114.646 - stav 15. 12. 2015

## A. OBEC

Nová Ves

<b>Číslo obce PRVKUK</b>	646
<b>Kód obce PRVKUK</b>	CZ063.3714.6114.646
<b>Kód obce</b>	596213
<b>Číslo ORP (ČSÚ) Název ORP</b>	1694 (6114) Velké Meziříčí
<b>Číslo POU Název POU</b>	3395 Velká Bíteš



## 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>
CZ063.3714.6114.0646.01	Nová Ves	10569	105694

## B. CHARAKTERISTIKA OBCE

### B.1 Základní informace o obci

Obec Nová Ves se nachází severovýchodně od města Velké Meziříčí, ve vzdálenosti cca 15 km. Obcí protéká vodní tok Cejpek.

## B.2 Demografický vývoj (prognóza)

Název části obce	Bydlící obyvatelé	Počet bydlících obyvatel						
		2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Nová Ves	trvale bydlící	181	181	181	163	158	155	155
	přechodně bydlící	-	-	-	26	26	26	26
	<b>celkem</b>	<b>181</b>	<b>181</b>	<b>181</b>	<b>189</b>	<b>184</b>	<b>181</b>	<b>181</b>
Obec Nová Ves celkem	trvale bydlící	181	181	181	163	158	155	155
	přechodně bydlící	-	-	-	26	26	26	26
	<b>celkem</b>	<b>181</b>	<b>181</b>	<b>181</b>	<b>189</b>	<b>184</b>	<b>181</b>	<b>181</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
Nová Ves	166	165	164	165	162	161	157	160	165	161	168	168	164	164	164	-	-

## C. VODOVODY

### C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Název části obce	Počet připojených obyvatel						
	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Nová Ves	124	134	151	140	140	140	140
<b>Obec Nová Ves celkem</b>	<b>124</b>	<b>134</b>	<b>151</b>	<b>140</b>	<b>140</b>	<b>140</b>	<b>140</b>

### C.2 Vodovody – popis stávajícího stavu

Obec Nová Ves (530 - 546 m.n.m.) má vybudovaný veřejný vodovod. Zdrojem pitné vody je ÚV Mostiště. Obec je napojena od r. 1993 v rámci vodovodní soustavy Žďársko na přivaděč ČS Kadolec - Žďárec přes přerušovací komoru 15 m3 (s kótami hladin 586,05 / 584,05 m.n.m.).

### 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.

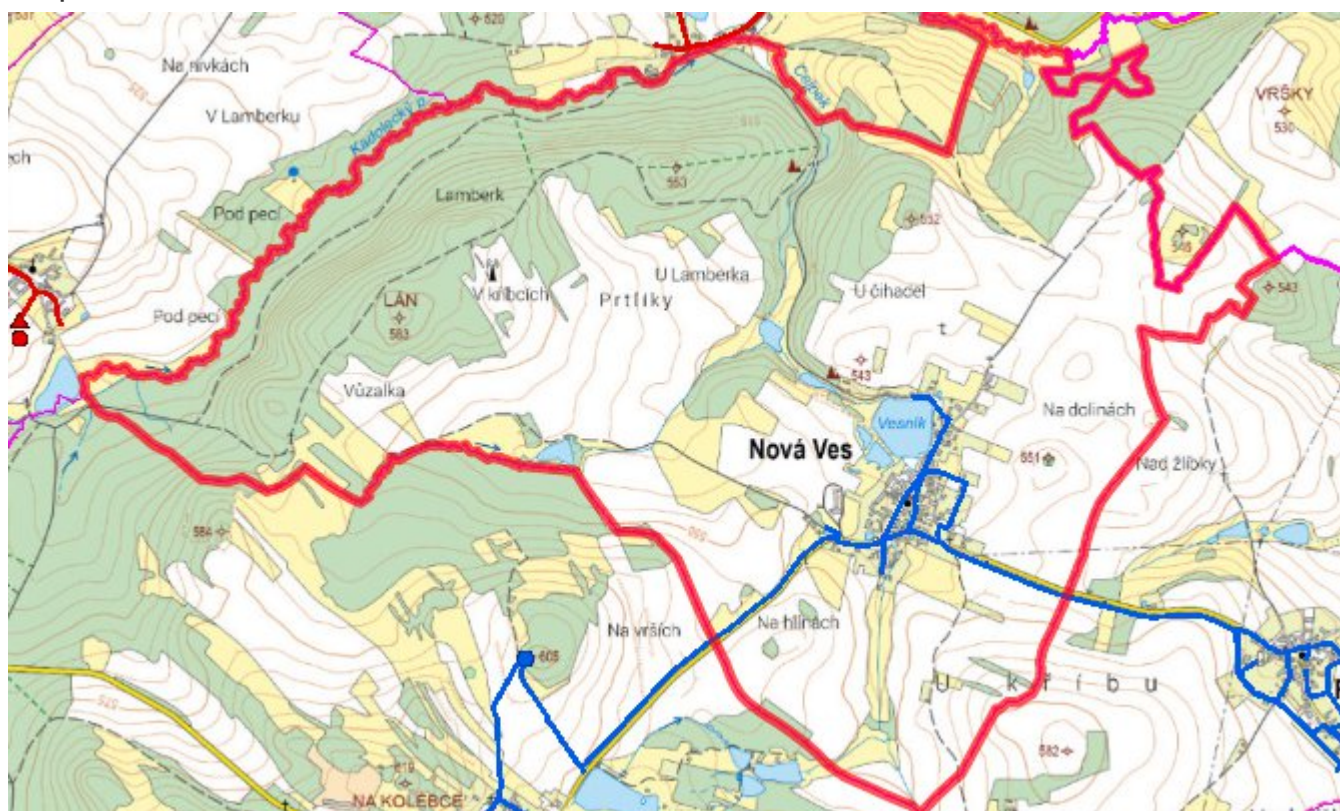
#### Navrhované zdroje pitné vody

S novými vodními zdroji se neuvažuje.

#### Časový harmonogram

V oblasti zásobování pitnou vodou se pro obec Nová Ves realizace navrhovaných opatření nepředpokládá 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
Nová Ves	-	-	-	-	-	-	140
Obec Nová Ves celkem	-	-	-	-	-	-	140



## D.2 Kanalizace – popis stávajícího stavu

V obci byla v průběhu let 1965 - 1989 postavena jednotná kanalizační síť. Při výstavbě kanalizace byly použity betonové trouby profilů DN 500 - 800. Odpadní vody odtékají po předčištění v biologických septických stávající kanalizací přímo do potoka Cejpek, část rodinných domků zachycuje odpadní vody do bezodtokých jímek.

V obci není vybudována čistírna odpadních vod.

## D.3 Kanalizace – popis návrhového stavu

V obci je uvažováno s dostavbou a rekonstrukcí jednotné kanalizace. Splašky budou odváděny na navrhovanou čistírnu odpadních vod (např. přírodě blízký způsob čištění odpadních vod).

V současnosti napojené obce (místní části): nejsou

Nově napojené obce (místní části): Nová Ves

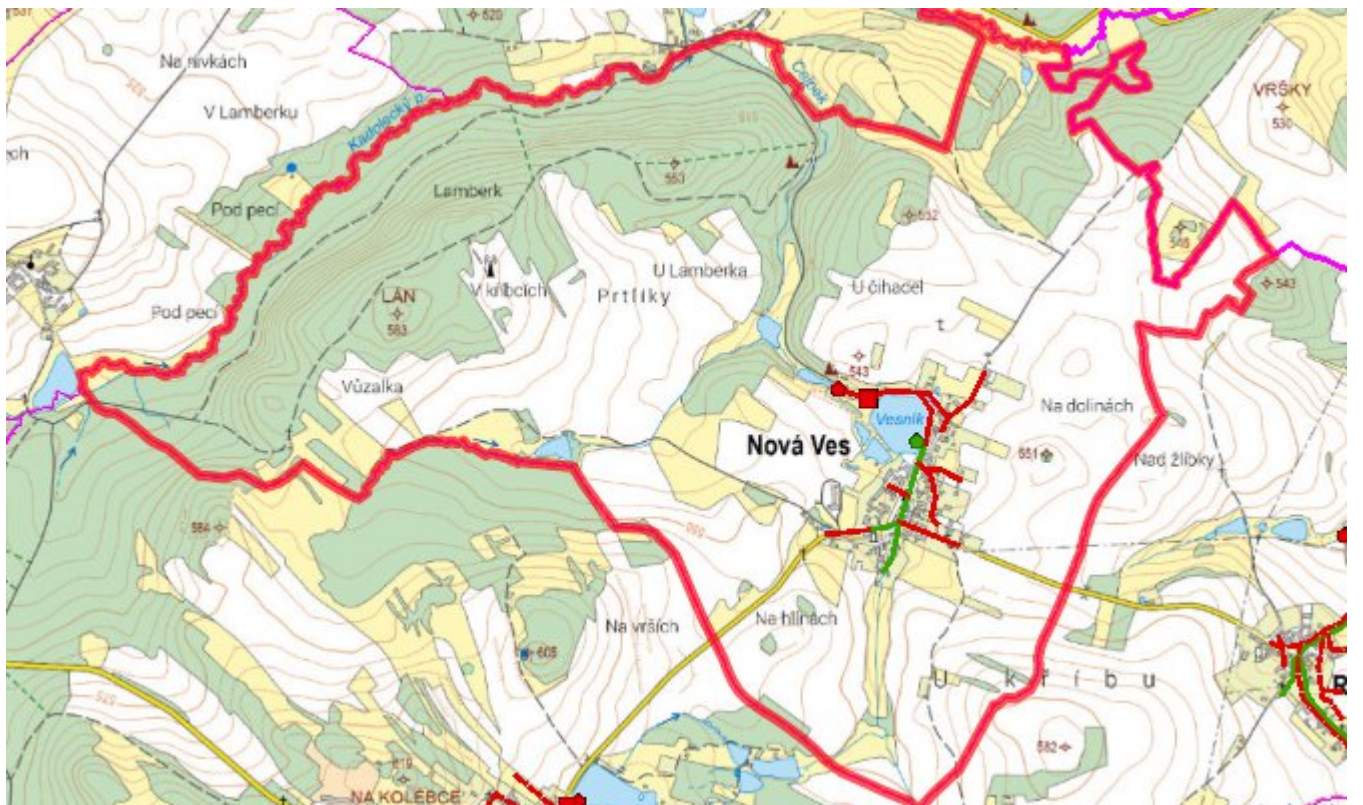
Návrhový svoz z obcí (místních částí): není

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 Nová Ves 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
Nová Ves	-	12 000,0	12 000,0
<b>Obec Nová Ves celkem</b>	<b>-</b>	<b>12 000,0</b>	<b>12 000,0</b>

## 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.