

# Domoslavice - CZ052.3604.5204.030988 - stav 22. 3. 2021

## A. OBEC

Ostroměř

<b>Číslo obce PRVKUK</b>	30988
<b>Kód obce PRVKUK</b>	CZ052.3604.5204.030988
<b>Kód obce</b>	573272
<b>Číslo ORP (ČSÚ)</b> <b>Název ORP</b>	1007 (5204) Hořice
<b>Číslo POU</b> <b>Název POU</b>	2160 Hořice



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>
CZ052.3604.5204.030988.01	Domoslavice	03098	30988

## B. CHARAKTERISTIKA OBCE

### B.1 Základní informace o obci

Obec Domoslavice je místní částí obce Ostroměř. Leží 1,5 km jižně od Ostroměře v nadmořských výškách 268 – 278 m n.m. Obec má 105 trvale bydlících obyvatel a 8 přechodně bydlících. Území je volně zastavěno podél komunikace, která prochází obcí.

Domoslavice se nacházejí v povodí Ohnišťanského potoka. V návrhovém období se nepředpokládá nárůst počtu obyvatel obce.

Podklady:

Vyplněný sběrný formulář "Podklady pro aktualizaci PRVKUK"

Karty VUME + VUPE 2016, 2017

Kanalizace Ostroměř - kanalizační řád

## B.2 Demografický vývoj (prognóza)

Název části obce	Obyvatelé	Počet obyvatel						
		2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Domoslavice	Trvale bydlící	-	-	-	105	105	105	105
	Přechodně bydlící	-	-	-	8	8	8	8
	Celkem	-	-	-	113	113	113	113

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

Obec	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Ostroměř	1407	1348	1355	1365	1359	1370	1381	1364	1365	1362	1349	1353	1335	1335	-

## C. VODOVODY

### C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Název části obce	Počet připojených na vodovod						
	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Domoslavice	-	-	-	55	65	70	75

### C.2 Bilanční údaje

Položka	Jednotka	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Průměrná potřeba vody	m <sup>3</sup> /den	-	-	-	1	3	4	5

Maximální potřeba vody	m <sup>3</sup> /den	-	-	-	3	5	6	8
Voda specifická z VVR	l/os x den	-	-	-	1,40	2,67	3,93	5,20
Voda specifická z VFC	l/os x den	-	-	-	1,30	2,57	3,83	5,10
Voda specifická z VFD	l/os x den	-	-	-	1,10	2,46	3,82	5,18
Voda specifická z VFO	l/os x den	-	-	-	0,20	0,20	0,20	0,20
Voda specifická z VNF	l/os x den	-	-	-	0,10	0,10	0,10	0,10

#### C.4 Vodovody – popis stávajícího stavu

Obec Domoslavice má vybudovaný veřejný vodovod, který je napojen na vodovodní přivaděč z vodovodu Ostroměř. Hydranty vysazené na vodovodní síti plní též funkci požárního zabezpečení.

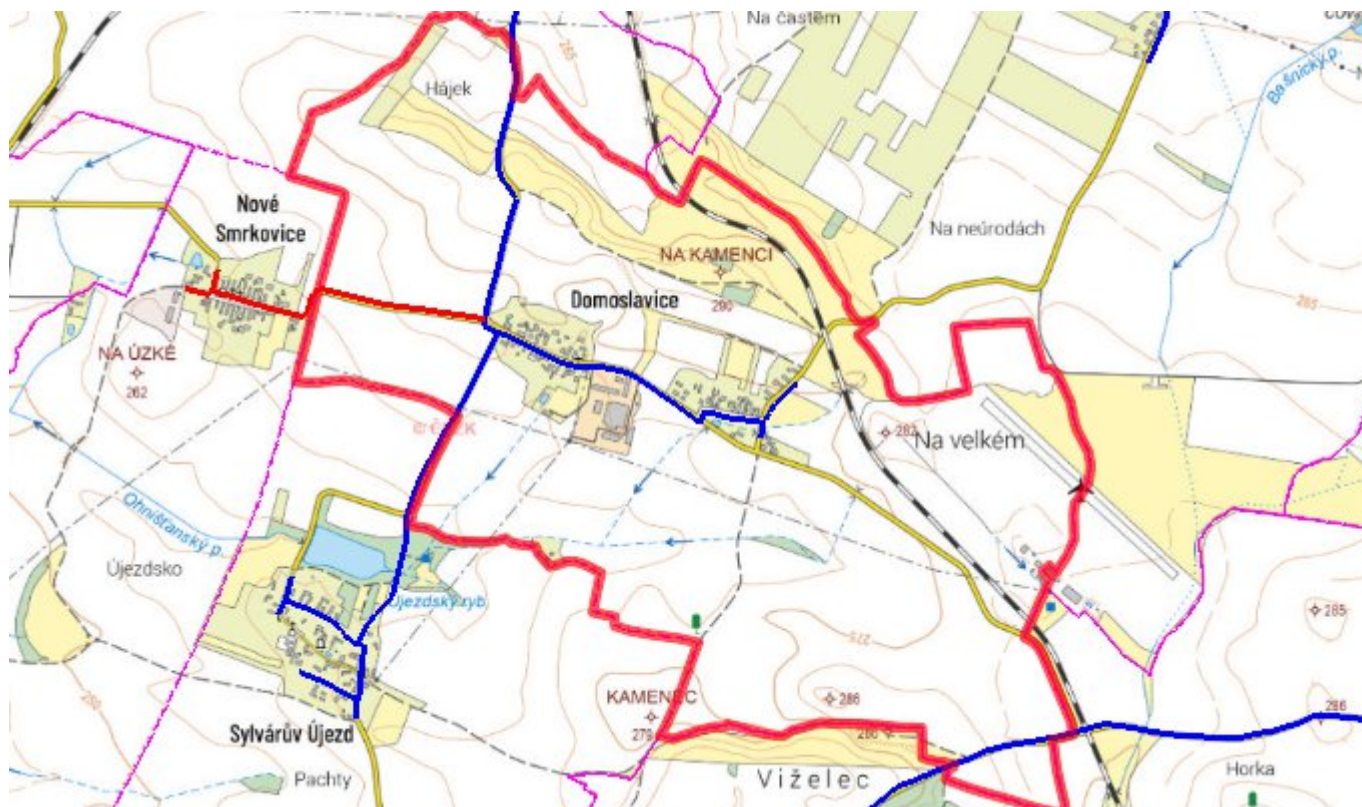
#### C.5 Vodovody – popis návrhového stavu

V návrhovém období budou na vodovod dle potřeby napojovány jednotlivé objekty a prováděna pouze běžná údržba.

#### C.6 Nouzové zásobování vodou za krizové situace

Při problémech s pitnou vodou bude obec zásobena pomocí cisteren nebo vody balené. Voda ze studní bude nadále využita jen jako užitková.

#### 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>Domoslavice</b>	-	-	-	84	85	85	85

### D.2 Počet obyvatel připojených na ČOV

Název části obce	Počet připojených na ČOV						
	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
<b>Domoslavice</b>	-	-	-	0	0	0	0

### D.3 Bilanční údaje

Položka	Jednotka	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Produkce komunálních OV	m <sup>3</sup> /den	-	-	-	10,70	10,73	10,77	10,80

Produkce komunálního znečištění	kg/den	-	-	-	5,04	5,06	5,08	5,10
Produkce průmyslových OV	m <sup>3</sup> /den	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Produkce znečištění průmyslových OV	kg/den	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00

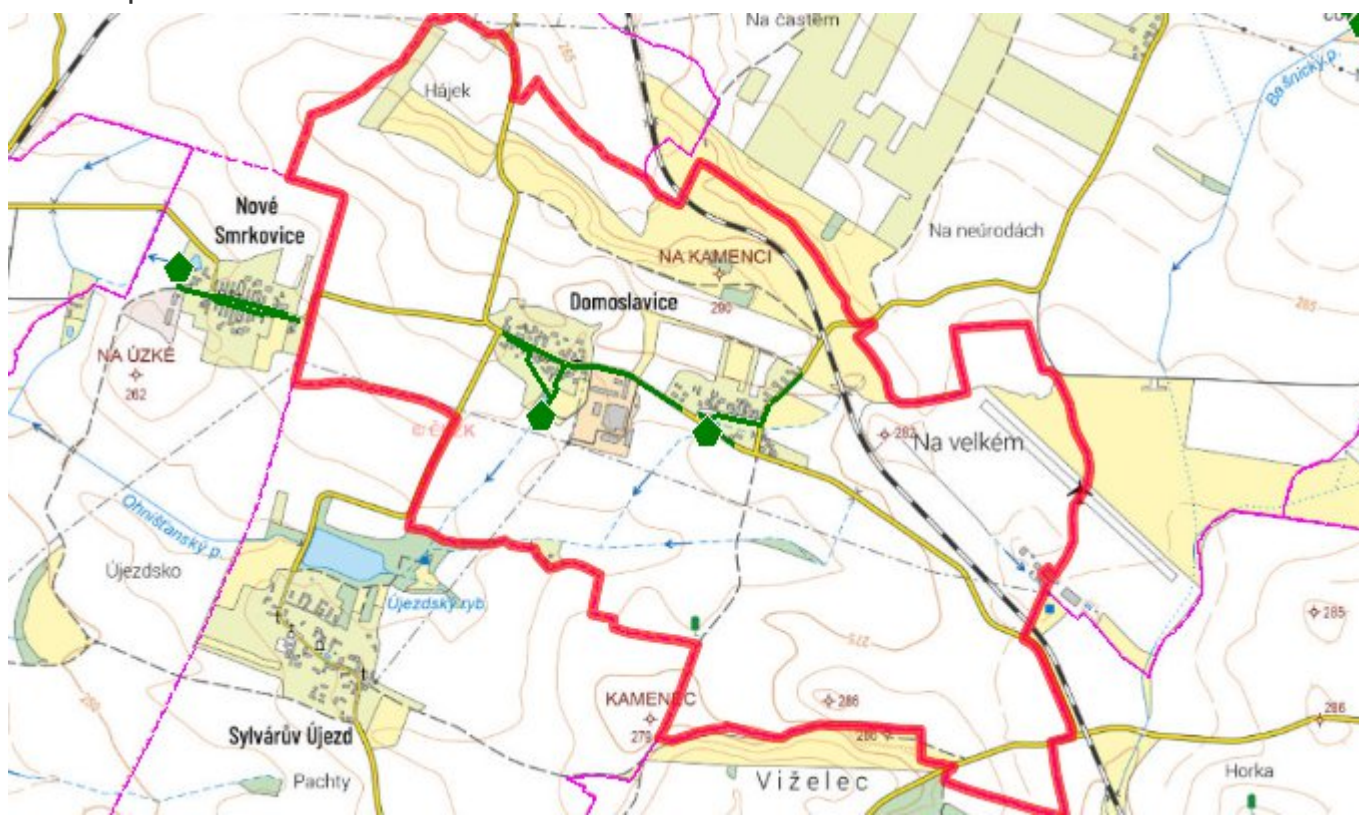
#### D.5 Kanalizace – popis stávajícího stavu

V Domoslavicích je vybudována jednotná kanalizace, která je zaústěna do odvodňovacího příkopu. Odpadní vody jsou likvidovány v žumpách a septicích s přepadem. Jednotná kanalizace má 2 výusti.

#### D.6 Kanalizace – popis návrhového stavu

Vzhledem k velikosti obce se navrhuje zachování stávajícího systému likvidace odpadních vod. Ideálně akumulování odpadních vod v jímkách s atestem nepropustnosti, které budou pravidelně vyváženy na centrální ČOV. U novostaveb doporučujeme osazení tříkomorových septiků s filtrem nebo domovních čistíren odpadních vod s přepadem do stáv. kanalizace.

#### D.7 Mapa



## E. EKONOMICKÁ ČÁST

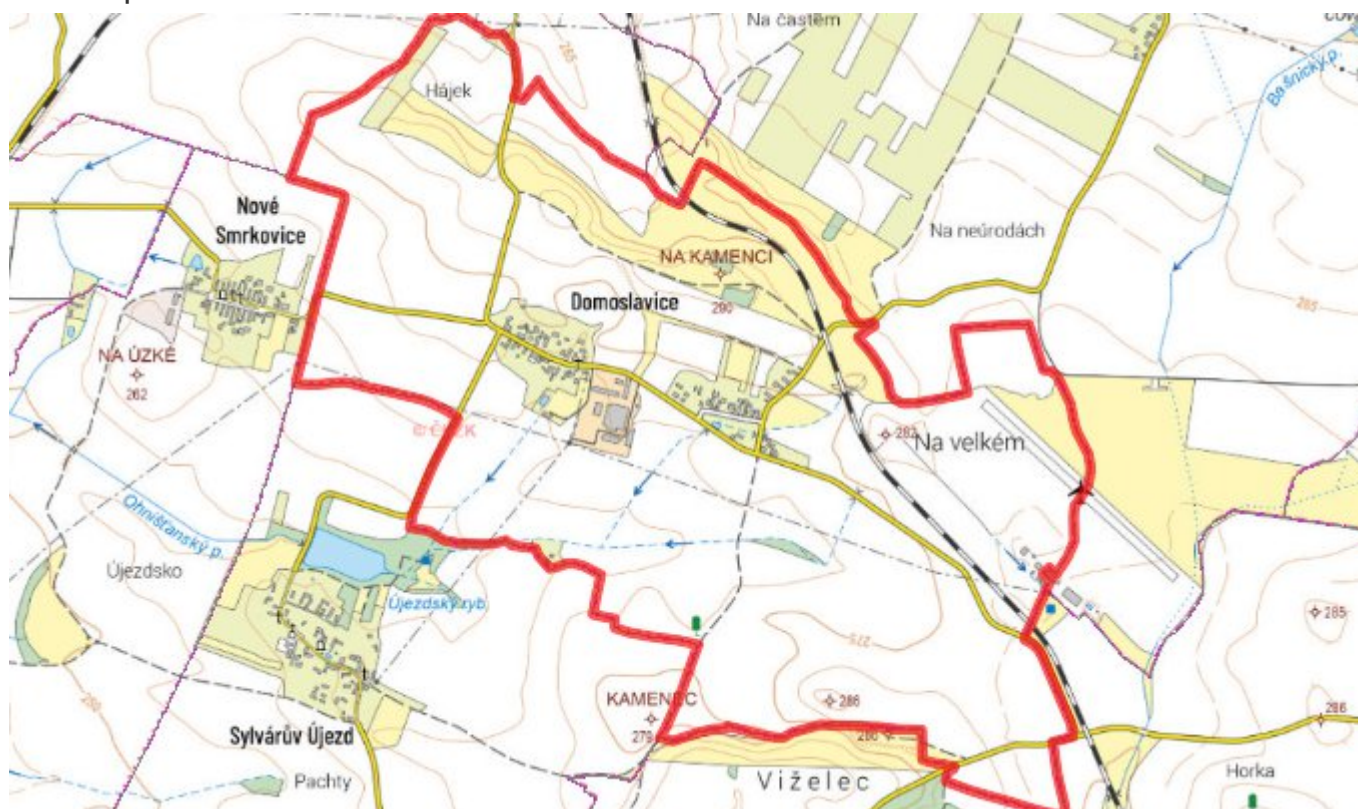
### E.1 Předpokládané investiční náklady v letech 2015–2030 [tis. Kč]

Název části obce	Typ investice		
	Vodovody	Kanalizace	Celkem
Domoslavice	0,0	0,0	0,0

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

Název části obce	Typ investice		
	Vodovody	Kanalizace	Celkem
Domoslavice	-	-	-

### E.3 Mapa



## F. AKTUALIZACE

Datum projednání	Číslo projednání	Typ projednání	Popis
22. 3. 2021	ZK/4/172/2021	usnesení zastupitelstva	