

Dolní Domaslavice - 8106.006.00.02892 - stav 16. 12. 2024

A. OBEC

Dolní Domaslavice

Číslo obce PRVKUK	6
Kód obce PRVKUK	8106.006.00.02892
Kód obce	598101
Číslo ORP (ČSÚ) Název ORP	1741 (8106) Frýdek-Místek
Číslo POU Název POU	3506 Frýdek-Místek



Členění obce

Úplný kód části obce PRVKUK	Název části obce	Kód části obce PRVKUK	Kód části obce RÚIAN
8106.006.00.02892.00	Dolní Domaslavice	02892	28924

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 Základní informace o obci

Obec Dolní Domaslavice se rozprostírá na ploše 738 ha. V obci není rovnoměrná zástavba. Kolem Žermanické přehrady je umístěno velké množství chat a minimální počet rodinných domů. V minulosti rodinné domy byly nepravidelně rozmístěny, ale v tuto chvíli již dochází k jednotlivým zástavbám. Pracovní příležitosti v obci jsou minimální, ale v blízkosti obce se nachází různé průmyslové podniky či podniky výrobního charakteru. Rovněž obec je v blízkosti větších měst kde mohou občané pracovní příležitosti využít v oblasti obchodu a služeb.

B.2 Demografický vývoj v části obce (prognóza)

Název části obce	Obyvatelé	Počet obyvatel		
		2020	2025	2030
Dolní Domaslavice	Trvale bydlící	1 382	1 407	1 427
	Přechodně bydlící	310	310	310
	Celkem	1 692	1 717	1 737

B.3 Vývoj počtu obyvatel v obci (ČSÚ)

Obec	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
Dolní Domaslavice	1143	1163	1181	1241	1260	1288	1308	1326	1347	1378	1382	1392	1421	1445	-	-	-

C. VODOVODY

C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Název části obce	Počet připojených na vodovod		
	2020	2025	2030
Dolní Domaslavice	1 343	1 372	1 398

C.2 Výpočet potřeby vody

Položka	Jednotka	2020	2025	2030
Průměrná potřeba vody	m ³ /den	183	202	221
Maximální potřeba vody	m ³ /den	247	273	298
Voda specifická z VVR	l/os x den	136,30	147,20	157,90
Voda specifická z VFC	l/os x den	106,00	105,70	105,40
Voda specifická z VFD	l/os x den	93,10	93,10	93,10
Voda specifická z VFO	l/os x den	12,90	12,60	12,40
Voda specifická z VNF	l/os x den	30,30	41,50	52,40

C.4 Vodovody – popis stávajícího stavu

Potřeba vody z bilance

Popis současného stavu zásobování pitnou vodou

Obec (285 - 356 m n.m.) má vybudovaný veřejný vodovod, který je ve správě obce. Zdrojem pitné vody je Ostravský oblastní vodovod (OOV), přivaděč Vyšní Lhoty - Bludovice DN 600, z něhož odbočuje v Žermanicích řad do Soběšovic. Dolní Domaslavice jsou pak napojeny na vodovodní síť Soběšovic.

Vlastní akumulaci obec nemá, rozvodná síť je pod tlakem věžového vodojemu Soběšovice 250 m³ (385,50/383,50 m n.m.).

Rozvodná síť je provedena z plastových trub PVC a PE profilů od DN 50 do DN 200 a její celková délka je 17 993 m.

C.5 Vodovody – popis návrhového stavu

Stávající systém zásobování je vyhovující i do budoucna, s novými investicemi se neuvažuje.

Vymezení zdrojů povrchových a podzemních vod, uvažovaných pro účely úpravy na vodu pitnou

Žádný zdroj není uvažován.

Časový harmonogram

V posuzovaném časovém období nedojde k výstavbě vodovodu, ani není uvažováno s rekonstrukcí.

C.6 Nouzové zásobování vodou za krizové situace

Základní informace k nouzovému zásobování pitnou vodou včetně souvisejících právních předpisů jsou uvedeny v Souhrnné zprávě.

Seznam zdrojů nouzového zásobování je řešen v rámci krizového řízení a jedná se o neveřejnou informaci.

Nouzové zásobování pitnou vodou bude zajišťováno dopravou pitné vody v množství maximálně 15 l/den×obyvatele cisternami provozovatelem vodovodu nebo integrovaným záchranným systémem. Nouzové zásobování pitnou vodou bude možno doplňovat balenou vodou.

Nouzové zásobování užitkovou vodou bude zajišťováno z vodovodu pro veřejnou potřebu. Při využívání zdrojů pro zásobování užitkovou vodou se bude postupovat podle pokynů územně příslušného hygienika.

C.7 Mapa - [otevřít v mapové aplikaci](#)



D. KANALIZACE A ČOV

D.1 Počet obyvatel připojených na kanalizaci

Název části obce	Počet připojených na kanalizaci		
	2020	2025	2030
Dolní Domaslavice	539	551	557

D.2 Počet obyvatel připojených na ČOV

Název části obce	Počet připojených na ČOV		
	2020	2025	2030
Dolní Domaslavice	539	551	557

D.3 Produkce odpadních vod

Položka	Jednotka	2020	2025	2030
Produkce komunálních OV	m ³ /den	232,20	236,50	239,80
Produkce komunálního znečištění	kg/den	71,90	73,20	74,20

Produkce průmyslových OV	m ³ /den	0,00	0,00	0,00
Produkce znečištění průmyslových OV	kg/den	0,00	0,00	0,00

D.5 Kanalizace – popis stávajícího stavu

Popis současného stavu odkanalizování a čištění odpadních vod

Obec Dolní Domašovice má vybudovanou splaškovou kanalizaci o celkové délce cca 27 000 m, potrubí je z PP, PVC a PP o profilech DN 80 - 300 mm. Kanalizační stoka je ve správě společnosti Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s.. Na kanalizaci se nachází 10 kanalizačních čerpacích stanic. Kanalizace je napojena na kanalizační síť obce Soběšovice, kde se nachází ČOV. Přibližně 40 % obyvatel je připojeno ke kanalizaci a zbytek obce využívá k předčišťování odpadních vod septiky a domovní ČOV, které mají přepady do recipientu. Část rodinných domků má vybudovány bezodtokové jímky s následným vyvážením. Dešťové vody jsou odváděny příkopy a propustky do recipientu.

Významní producenti odpadních vod

Na území obce se nenachází žádný větší producent odpadních vod.

D.6 Kanalizace – popis návrhového stavu

System odvedení a likvidace odpadních vod je vyhovující.

Časový harmonogram

V posuzovaném časovém období nedojde k výstavbě kanalizace, ani není uvažováno s rekonstrukcí.

D.7 Mapa - [otevřít v mapové aplikaci](#)



E. EKONOMICKÁ ČÁST

Výpočet nákladů na výstavbu vodovodů a kanalizací byl proveden dle metodického pokynu Mze ČR, č.j. 14000/2020-15132-1.

E.1 Předpokládané investiční náklady [tis. Kč]

Název části obce	Typ investice		
	Vodovody	Kanalizace	Celkem
Dolní Domaslavice	-	972,0	972,0
Celkem	-	972,0	972,0

F. AKTUALIZACE

Datum projednání	Číslo projednání	Typ projednání	Popis
16. 12. 2024	2/88	usnesení zastupitelstva	