

Paskov - Oprechtice - 8106.023.02.11203 - stav 16. 12. 2024

A. OBEC

Paskov

Číslo obce PRVKUK	23
Kód obce PRVKUK	8106.023.02.11203
Kód obce	598569
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
8106.023.02.11203.02	Oprechtice	11203	112038

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 Základní informace o obci

V obci není žádný průmysl. S bytovou výstavbou se neuvažuje.

B.2 Demografický vývoj v části obce (prognóza)

Název části obce	Obyvatelé	Počet obyvatel		
		2020	2025	2030
Oprechtice	Trvale bydlící	264	271	280
	Přechodně bydlící	8	8	8
	Celkem	272	279	288

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
Paskov	3946	3894	3925	3920	3913	3949	3943	3950	3934	3890	3917	3909	3830	3898	-	-	-

C. VODOVODY

C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Název části obce	Počet připojených na vodovod		
	2020	2025	2030
Oprechtice	272	279	288

C.2 Výpočet potřeby vody

Položka	Jednotka	2020	2025	2030
Průměrná potřeba vody	m ³ /den	43	43	44
Maximální potřeba vody	m ³ /den	64	65	66
Voda specifická z VVR	l/os x den	156,80	154,70	151,60
Voda specifická z VFC	l/os x den	142,90	129,50	116,00
Voda specifická z VFD	l/os x den	126,00	113,00	100,00
Voda specifická z VFO	l/os x den	16,90	16,50	16,00
Voda specifická z VNF	l/os x den	13,90	25,20	35,60

C.4 Vodovody – popis stávajícího stavu

Potřeba vody z bilance

Popis současného stavu zásobování pitnou vodou

Obec Oprechtice má vybudován veřejný vodovod, který je ve správě SmVaK Ostrava, a.s.. Oprechtice (268 - 285 m n.m.) jsou napojeny gravitačně z vodojemu OOV Krmelín 2x20 000 m³ (328,50/322,50 m n.m.) přes přivaděč

DN 800.

Vodovodní síť je provedena z trub PVC a PE profilů od DN 50 do DN 150 v celkové délce 3 962 m.

C.5 Vodovody – popis návrhového stavu

Stávající systém zásobování je vyhovující i do budoucna, s výstavbou nových zařízení 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

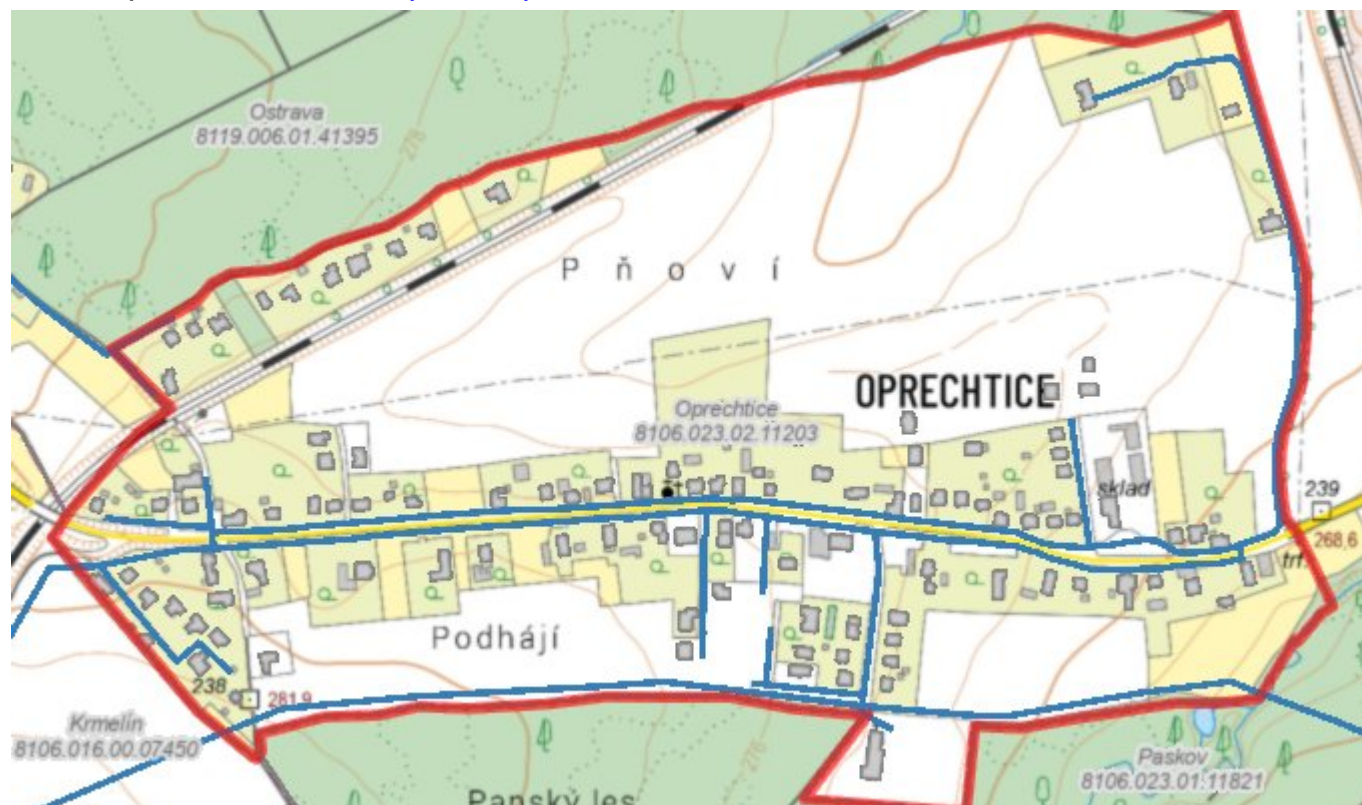
Základní informace k nouzovému zásobování pitnou vodou včetně souvisejících právních předpisů jsou uvedeny v Souhrnné zprávě.

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 zásobení pitnou vodou bude možno doplňovat balenou vodou.

Nouzové zásobování užitkovou vodou bude zajišťováno z vodovodu pro veřejnou potřebu. Při využívání zdrojů pro zásobení 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
Oprechtice	0	0	0

D.2 Počet obyvatel připojených na ČOV

Název části obce	Počet připojených na ČOV		
	2020	2025	2030
Oprechtice	0	0	0

D.3 Produkce odpadních vod

Položka	Jednotka	2020	2025	2030
Produkce komunálních OV	m ³ /den	41,80	42,40	43,70
Produkce komunálního znečištění	kg/den	11,60	12,00	12,30
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

V místní části obce Paskov - Oprechticích ve Slezsku není vybudován systém veřejné kanalizace. Odpadní vody jsou po individuálním předčištění v septicích či domovních ČOV odváděny do vodotečí. Část rodinných domků má vybudovány bezodtokové jímky s následným vyvážením. Dešťové vody jsou odváděny systémem příkopů a propustků.

Významní producenti odpadních vod

Na území obce se nenachází žádný větší producent odpadních vod.

D.6 Kanalizace – popis návrhového stavu

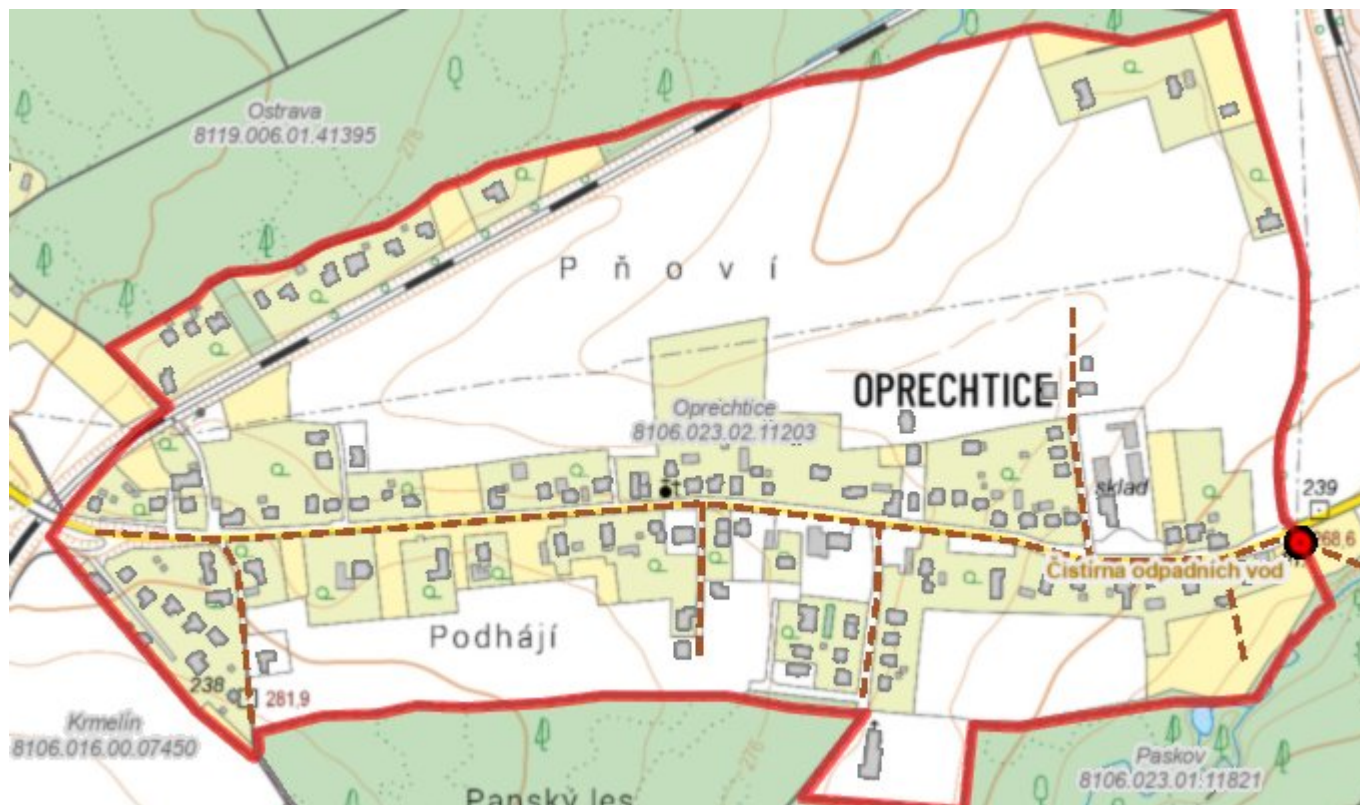
Město Paskov si v současné době nechává zpracovat projektovou dokumentaci na odkanalizování odloučených lokalit - je navrhována výstavba nové ČOV Oprechtice a zároveň výstavba cca 1 725 m splaškové kanalizace z PVC DN 250 - 300 mm.

Časový harmonogram

Výstavba ČOV: 2022 - 2028

Výstavba kanalizace: 2022 - 2028

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
Oprechtice	-	49 994,0	49 994,0
Celkem	-	49 994,0	49 994,0

F. AKTUALIZACE

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