

Zbyslavice - 8119.013.00.19200 - stav 16. 12. 2024

A. OBEC

Zbyslavice

Číslo obce PRVKUK	13
Kód obce PRVKUK	8119.013.00.19200
Kód obce	568449
Číslo ORP (ČSÚ) Název ORP	1961 (8119) Ostrava
Číslo POU Název POU	3786 Ostrava



Členění obce

Úplný kód části obce PRVKUK	Název části obce	Kód části obce PRVKUK	Kód části obce RÚIAN
8119.013.00.19200.00	Zbyslavice	19200	192007

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 Základní informace o obci

Zbyslavice patří mezi střední obce okresu Nový Jičín. Nachází se severozápadně nedaleko města Klimkovic. Obytná zástavba je soustředěna převážně podél místních komunikací. Větší část zástavby tvoří RD a bývalé zemědělské usedlosti. V obci je vybudováno nákupní středisko Hruška, mateřská i základní škola, obecní dům, který slouží ke kulturnímu vyžití, víceúčelová budova pro technické zázemí obce, knihovna, šatny pro TJ Sokol, sociální byty, budova OÚ, hospůdka Na Kopečku a Hasičská zbrojnice. V severozápadní části obce se nachází bývalé objekty zemědělského družstva. Obec Zbyslavice je obcí s převládající obytnou funkcí a doplňujícími funkcemi výrobní a obslužnou s možností dalšího rozvoje. Mimo areál bývalého ZD a několika místních podnikatelských aktivit (malé firmy do 20-ti zaměstnanců) se na katastru obce nenachází žádný větší producent

odpadních vod.

Obec je odvodňována bezejmenným drobným vodním tokem, tvořícím povrchové a drenážní vody stékající do dvou údolnic přilehlého území který je levostranným přítokem vodního toku Sezina a vlévající se u obce Bravantice do toku Bílovka. Bílovka se u Jistebnických rybníků vlévá do Odry.

B.2 Demografický vývoj v části obce (prognóza)

Název části obce	Obyvatelé	Počet obyvatel		
		2020	2025	2030
Zbyslavice	Trvale bydlící	624	640	661
	Přechodně bydlící	60	60	60
	Celkem	684	700	721

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
Zbyslavice	581	579	614	616	618	623	613	633	632	636	624	632	659	661	-	-	-

C. VODOVODY

C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Název části obce	Počet připojených na vodovod		
	2020	2025	2030
Zbyslavice	632	648	669

C.2 Výpočet potřeby vody

Položka	Jednotka	2020	2025	2030
Průměrná potřeba vody	m ³ /den	62	67	73
Maximální potřeba vody	m ³ /den	83	91	98
Voda specifická z VVR	l/os x den	97,60	103,40	108,90
Voda specifická z VFC	l/os x den	97,60	97,50	97,40
Voda specifická z VFD	l/os x den	93,40	93,40	93,40
Voda specifická z VFO	l/os x den	4,20	4,10	4,00

Voda specifická z VNF	l/os x den	0,00	5,90	11,50
-----------------------	------------	------	------	-------

C.4 Vodovody – popis stávajícího stavu

Potřeba vody z bilance

Popis současného stavu zásobování pitnou vodou

V obci je vybudován vodovod v roce 1973, který je provozován SmVaK Ostrava a.s. Zástavba obce leží na kótě 290,0 m n.m. až 375,0 m n.m.

Vodovod v obci je součástí malého skupinového systému, který je společný s Olbramicemi a je napojen na systém OOV.

Z přivaděče OOV je odbočení s čerpací stanicí o výkonu 10 l.s-1, která čerpá vodu z OOV do vodojemu Zbyslavice 100 m³ s max. hladinou vody 379,50 a dnem 377,20 m n.m. U Olbramic je odbočením z výtlačného řadu plněna akumulace Olbramice. Výtlačný řad od přivaděče OOV po odbočení k VDJ Olbramice je součástí vodovodu Olbramice.

Část výtlačného řadu od VDJ Olbramice do VDJ Zbyslavice je z oceli DN 80 dl. 1 417 m. U vodojemu Zbyslavice je AT stanice, přes kterou je zásobována nejvyšší část Zbyslavic v prostoru u vodojemu. Zbývající část obce je pod tlakem vodojemu Zbyslavice 100 m³. V střední části obce je šachta s redukčním ventilem pro redukci tlaku v nejnižší zástavbě cca od kóty terénu 330 m n.m.

V obci je celkem položeno 4 938 m potrubí, z litiny, PE a PVC DN 50 až DN 150.

C.5 Vodovody – popis návrhového stavu

Rozvodná síť Zbyslavice je navržena v konečném potřebném rozsahu.

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

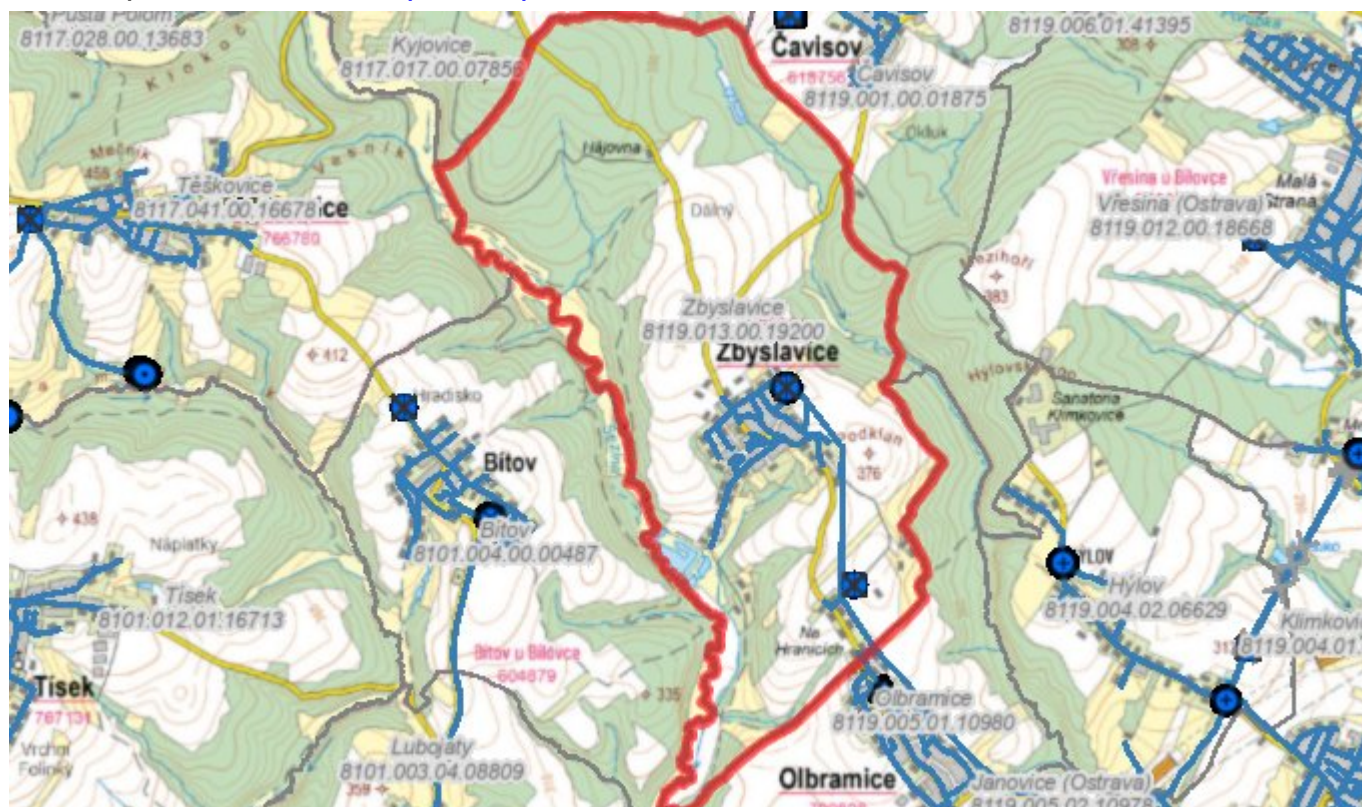
Základní informace k nouzovému zásobování pitnou vodou včetně souvisejících právních předpisů jsou uvedeny v Souhrnné zprávě.

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
Zbyslavice	497	509	523

D.2 Počet obyvatel připojených na ČOV

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

D.3 Produkce odpadních vod

Položka	Jednotka	2020	2025	2030
Produkce komunálních OV	m ³ /den	108,70	111,40	115,00
Produkce komunálního znečištění	kg/den	35,00	35,90	37,00

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 Zbyslavice mají vybudovaný systém jednotné kanalizace. Kanalizace je z betonových trub profilů DN 300 v délce 3 680 m, DN 400 v délce 400 m a DN 500 v délce 1 050 m bezejmenným drobným vodním tokem, který je levostranným přítokem vodního toku Sezina a vlévajícím se u obce Bravantice do toku Bílovka. Bílovka se u Jistebnických rybníků vlévá do Odry. Provozovatelem kanalizace je obec Zbyslavice. Odpadní vody jsou individuálně předčištěny v domovních ČOV či v septicích a následně vypouštěny do kanalizace, z části mají rodinné domky vybudovány bezodtokové jímky s následným vyvážením.

Významní producenti odpadních vod

Mimo areál bývalého ZD a několika místních podnikatelských aktivit (malé firmy do 20-ti zaměstnanců) se v katastru obce nenachází žádný větší producent odpadních vod.

D.6 Kanalizace – popis návrhového stavu

Systém 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
Zbyslavice	-	-	-
Celkem	-	-	-

F. AKTUALIZACE

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