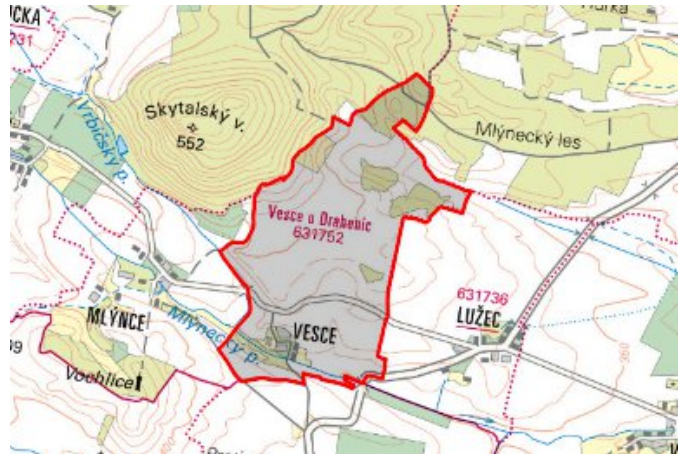


Vroutek - CZ042.3507.4210.0236.06

A. OBEC

Vroutek

Číslo obce PRVKUK	0236
Kód obce PRVKUK	CZ042.3507.4210.0236
Kód obce	566934
Číslo ORP (ČSÚ) Název ORP	868 (4210) Podbořany



Členění obce

Úplný kód části obce PRVKUK	Název části obce	Kód části obce PRVKUK	Kód části obce RÚIAN
CZ042.3507.4210.0236.06	Vesce	03175	31755

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 Základní informace o obci

Obec Vesce leží na úpatí Doupovských hor. Zástavba je tvořena rodinnými domy. Obec se rozkládá v nadmořské výšce 365,00 – 380,00 m n. m. Obcí protéká Mlýnecký potok. Obec náleží do povodí řeky Ohře. V budoucnu se nepředpokládá výrazný rozvoj obce ani nárůst obyvatel. V obci jsou pracovní příležitosti v zemědělství.

B.2 Demografický vývoj

Bydlící obyvatelé	Počet bydlících obyvatel					
	2002	2005	2011	2018	2025	2030
trvale bydlící	5	4	6	5	5	5
přechodně bydlící	14	14	0	0	0	0
celkem	19	18	6	5	5	5

C. VODOVODY

C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Počet připojených obyvatel					
2002	2005	2011	2018	2025	2030
0	0	0	0	0	0

C.2 Vodovody – popis stávajícího stavu

Obec Vesce má zastaralý vodovod (cca z roku 1965) s centrálním zásobováním vodou z vrtu při okraji obce. Jedná se o vodovod, který nemá statut vodovodu pro veřejnou potřebu, chybí pasportizace. Kvalita vody ve vrtu i v domovních studnách neodpovídá požadavků vyhl. 252/2004 Sb. na pitnou vodu. Vydatnost studní je dostatečná.

C.3 Vodovody – popis návrhového stavu

S ohledem na velikost obce Vesce není investičně výhodné budovat nový vodovod. Navrhujeme i nadále individuální zásobování vodou z domovních studní. Zásobování pitnou vodou navrhujeme balenou vodou.

C.4 Nouzové zásobování vodou za krizové situace

Pro zajištění krizového zásobování vodou byly vytipovány podzemní zdroje – Valov a vrty Holedeč 8, 9, 10, 11.

Nouzové zásobování **pitnou vodou** bude zajišťováno dopravou pitné vody v množství maximálně 15 l/den×obyvatele cisternami v rámci závodu Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. Zásobení pitnou vodou bude doplňováno balenou vodou.

Nouzové zásobování **užitkovou vodou** bude zajišťováno z domovních studní. Při využívání zdrojů pro zásobení užitkovou vodou se bude postupovat podle pokynů územně příslušného hygienika.

Mapa



Bodové objekty

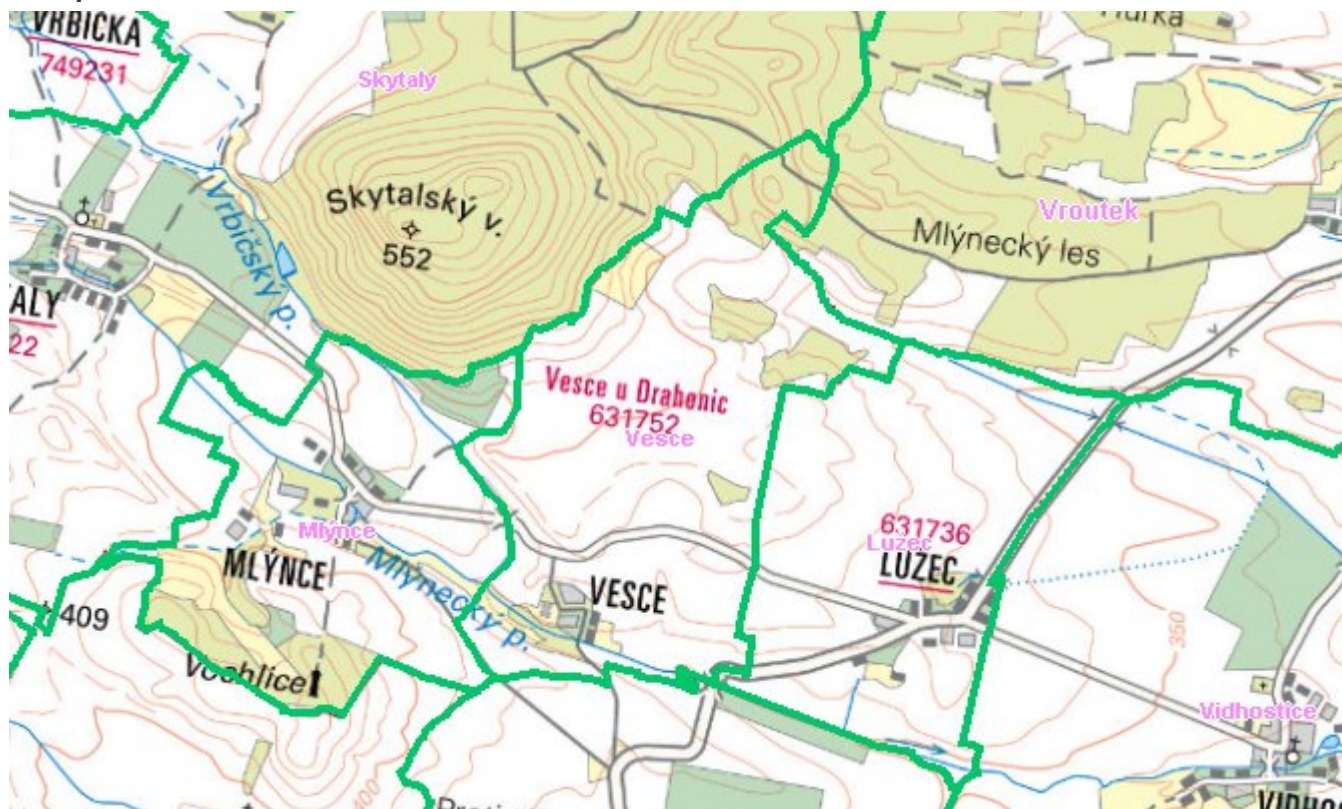
Ke kartě nejsou přiřazeny žádné bodové objekty typu kanalizace

E. EKONOMICKÁ ČÁST

Předpokládané investiční náklady v letech 2018 - 2030 [tis. Kč]

Typ investice		
Vodovody	Kanalizace	Celkem
0,0	0,0	0,0

Mapa



F. VODOPRÁVNÍ ROZHODNUTÍ

Vodoprávní úřad	ČJ	Popis rozhodnutí	Výroky	Datum vydání	Soubory
Podbořany	ŽP/13267/2020/Bla	rekonstrukce Mlýneckého potoka v ř. km 3,502 - 3,807 v intra	Stavební povolení k vodním dílům	25. 6. 2020	PDF