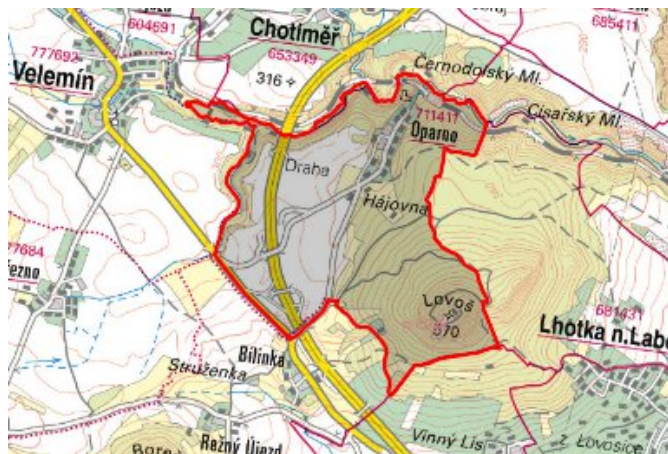


Velemín - CZ042.3506.4208.0207.10 - návrhový stav k připomínkám 2022

A. OBEC

Velemín

Číslo obce PRVKUK	0207
Kód obce PRVKUK	CZ042.3506.4208.0207
Kód obce	565849
Číslo ORP (ČSÚ) Název ORP	833 (4208) Lovosice



Členění obce

Úplný kód části obce PRVKUK	Název části obce	Kód části obce PRVKUK	Kód části obce RÚIAN
CZ042.3506.4208.0207.10	Oparno	11141	111414

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 Základní informace o obci

Místní část obce Velemín - Oparno leží severozápadně od Lovosic. Zástavba je poměrně soustředěná, venkovského charakteru. Oparno se rozkládá v nadmořské výšce 245 – 290 m n. m. Území náleží do povodí řeky Labe, Milešovský potok protéká ve vzdálenosti 0,3 km. Svým územím Oparno zasahuje do CHKO České středohoří a do ochranného pásma vodního zdroje. Nepředpokládá se výrazný rozvoj.

B.2 Demografický vývoj

Bydlící obyvatelé	Počet bydlících obyvatel					
	2002	2005	2011	2018	2025	2030
trvale bydlící	64	65	95	96	92	90
přechodně bydlící	134	149	0	0	0	0
celkem	198	214	95	96	92	90

C. VODOVODY

C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Počet připojených obyvatel					
2002	2005	2011	2018	2025	2030
64	65	67	96	92	90

C.2 Vodovody – popis stávajícího stavu

Oparno je připojeno na skupinový vodovod Velemín (SK-LT.020.4), z vodojemu Velemín 2x250 m³ (335,00/331,70) řadem PVC 100, na rozvodnou síť PVC DN 50 a DN 63 je napojena většina obyvatel. Skupinový vodovod zásobuje Velemín, Bílý Újezd, Chotiměř, Březno a Oparno. Vodovod je v majetku obce Velemín, ve správě KS Velemín s.r.o.

C.3 Vodovody – popis návrhového stavu

Systém zásobení Oparna se nebude v budoucnosti měnit.

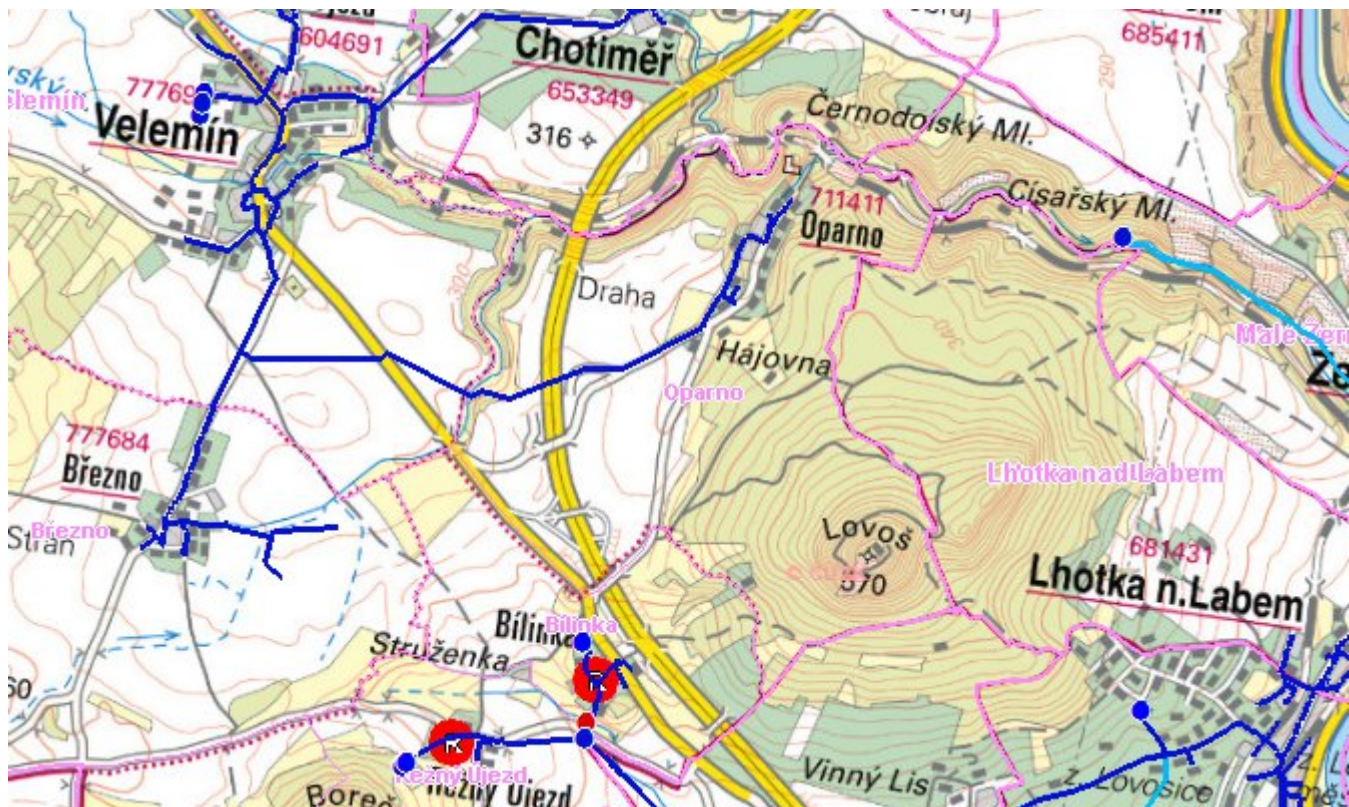
C.4 Nouzové zásobování vodou za krizové situace

Pro zajištění krizového zásobování pitnou vodou jsou vytipovány podzemní zdroje Vlastislav Kaple a Velké Žernoseky.

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 vodovodu pro veřejnou potřebu. 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 vodovod

D. KANALIZACE A ČOV

D.1 Počet obyvatel připojených na ČOV

Počet připojených obyvatel					
2002	2005	2011	2018	2025	2030
0	0	0	0	0	76

D.2 Kanalizace – popis stávajícího stavu

V místní části obce Velemín - Opárně není v současnosti vybudovaný systém veřejné kanalizace. Splaškové vody od trvale žijících obyvatel jsou zachycovány v septických (50 %), jejichž přepady jsou vsakovány do terénu a v bezodtokových jímkách (50 %).

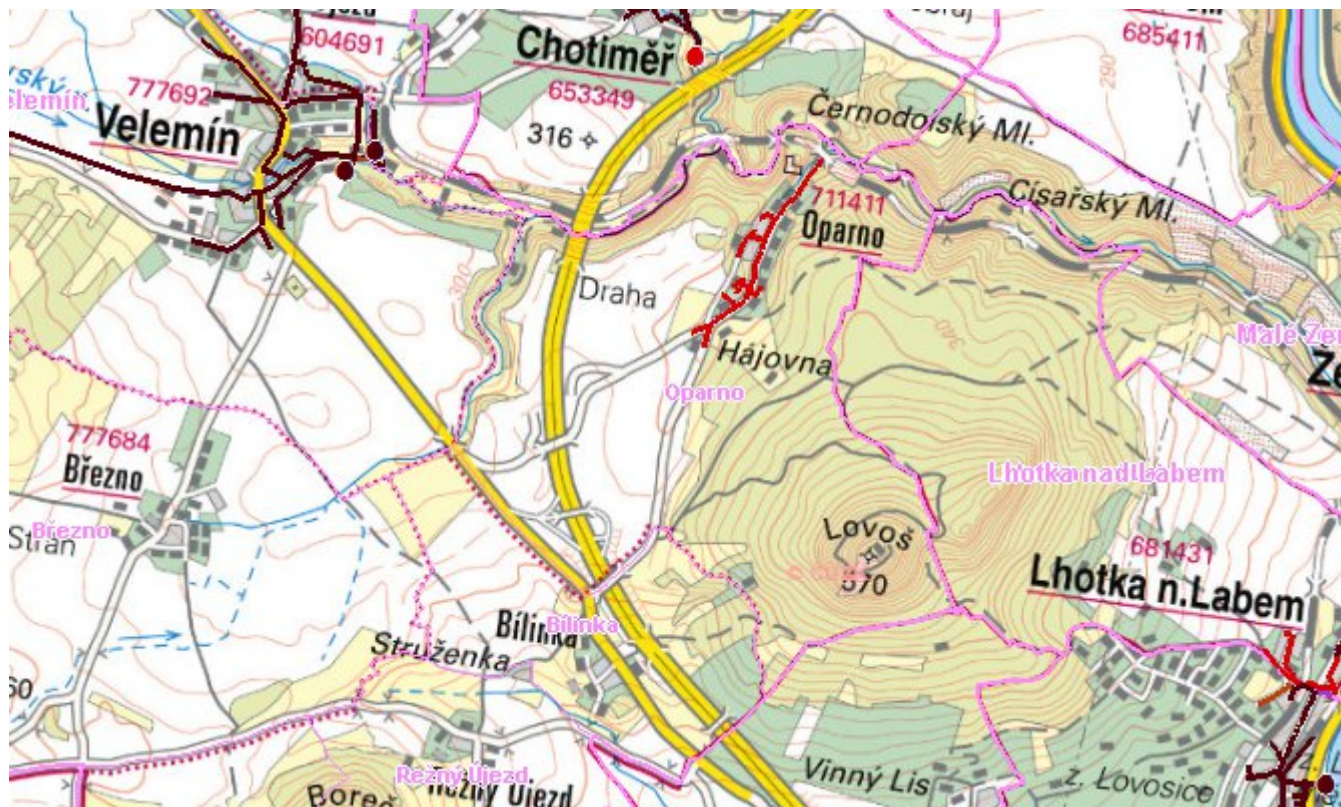
V Oparenském údolí, náležejícím do katastru Oparno, jsou rekreační objekty. Z nich několik větších má domovní ČOV.

Obcí prochází jedna dešťová stoka z betonových trub převážně profilu 300 mm. Postavena byla v roce 1980, je v dobrém technickém stavu, ale nestačí kapacitně. Slouží k odvádění dešťových vod a současně je do ní podchycena místní vodoteč. Stoka je majetkem obce Velemín. Jinak jsou dešťové vody odváděny pomocí příkopů, stuh a propustků do recipientu a nebo jsou vsakovány do terénu.

D.3 Kanalizace – popis návrhového stavu

Do roku 2025 bude vybudována mechanicko-biologická čistírna odpadních vod pro 100 EO a kanalizace s vypouštěním do bezejmenného levostranného přítoku Milešovského potoka. Kanalizace DN 250 délky 1 165 m a DN 150 délky 275 m. Výstavba kanalizace a ČOV bude realizována v letech 2020 až 2025. Stávající vyvážené jímky a septiky budou v rámci výstavby splaškové kanalizace zrušeny.

Mapa



Bodové objekty

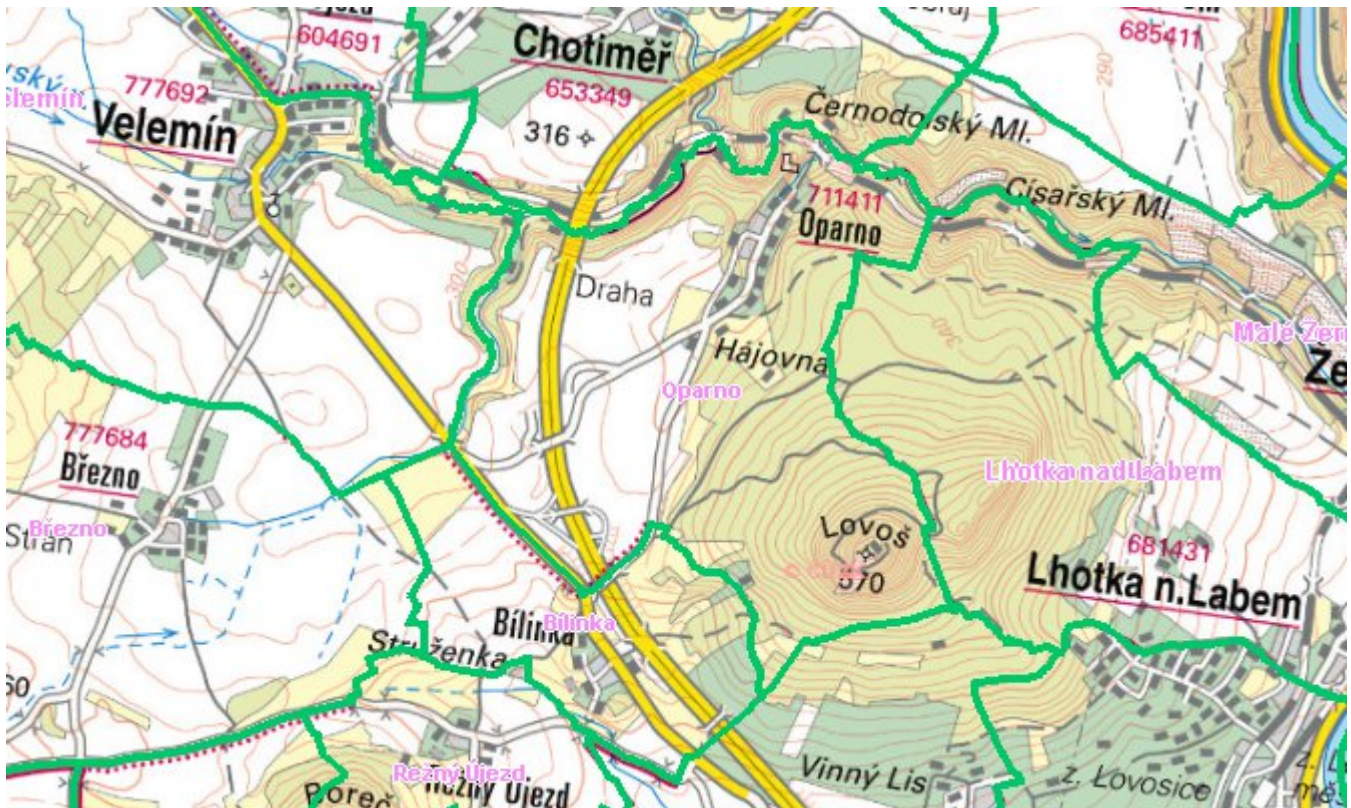
Ke kartě nejsou přiřazeny žádné bodové objekty typu kanalizace

E. EKONOMICKÁ ČÁST

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

Typ investice		
Vodovody	Kanalizace	Celkem
0,0	14 886,0	14 886,0

Mapa



F. VODOPRÁVNÍ ROZHODNUTÍ

Vodoprávní úřad	Čj	Popis rozhodnutí	Výroky	Datum vydání	Soubory
Lovosice	MULO 566/2013	D-15 PPO Oparenský mlýn (A TOM ČR)	Nakládání s vodami , Stavební povolení k vodním dílům	7. 1. 2013	PDF
Teplice	MgMT/112480/2017/St	A-129 MR +PŘ MVN Žim	Další opatření vodoprávního úřadu	22. 11. 2017	PDF
Lovosice	MULO 25646/2013	A-16 MVN Milešov	Nakládání s vodami , Stavební povolení k vodním dílům , Další opatření vodoprávního úřadu	2. 8. 2013	PDF
Lovosice	MULO 19085/2014	P-4 vrt 4611_3C Milešov	Povolení k některým činnostem	2. 6. 2014	PDF