

Březno - CZ042.3503.4203.0046.04 - návrhový stav k připomínkám 2022

A. OBEC

Březno

Číslo obce PRVKUK	0046
Kód obce PRVKUK	CZ042.3503.4203.0046
Kód obce	563013
Číslo ORP (ČSÚ) Název ORP	752 (4203) Chomutov



Členění obce

Úplný kód části obce PRVKUK	Název části obce	Kód části obce PRVKUK	Kód části obce RÚIAN
CZ042.3503.4203.0046.04	Kopeček	40789	407895

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 Základní informace o obci

Obec Kopeček leží jižně od Chomutova v nadmořské výšce 306 - 310 m n.m. v blízkosti Nechranické přehrady. Jedná se o osadu tvořenou zástavbou venkovskými domy. Území, kterým neprotéká žádná registrovaná vodoteč, náleží do povodí Ohře. Nepředpokládá se zásadní změna ohledně počtu trvale bydlících obyvatel.

B.2 Demografický vývoj

Bydlící obyvatelé	Počet bydlících obyvatel					
	2002	2005	2011	2018	2025	2030
trvale bydlící	5	4	13	4	6	9
přechodně bydlící	7	7	0	0	0	0
celkem	12	11	13	4	6	9

C. VODOVODY

C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Počet připojených obyvatel					
2002	2005	2011	2018	2025	2030
5	4	4	4	6	9

C.2 Vodovody – popis stávajícího stavu

Obec Kopeček je zásobována pitnou vodou ze skupinového vodovodu (OP-SK-CV.001). Zdrojem vody je VDJ Nechanice-Kopeček – 2 x 150 m³ (292,40 / 288,91 m n.m.), do kterého voda přitéká přes VDJ Březno, VDJ Údlice a ÚV Jirkov z vodárenské soustavy Přísečnice. Na vodovod je napojena většina trvale bydlících obyvatel. Majitelem i provozovatelem vodovodu je obec Březno.

C.3 Vodovody – popis návrhového stavu

V obci Kopeček se rozšiřování vodovodní sítě nepředpokládá.

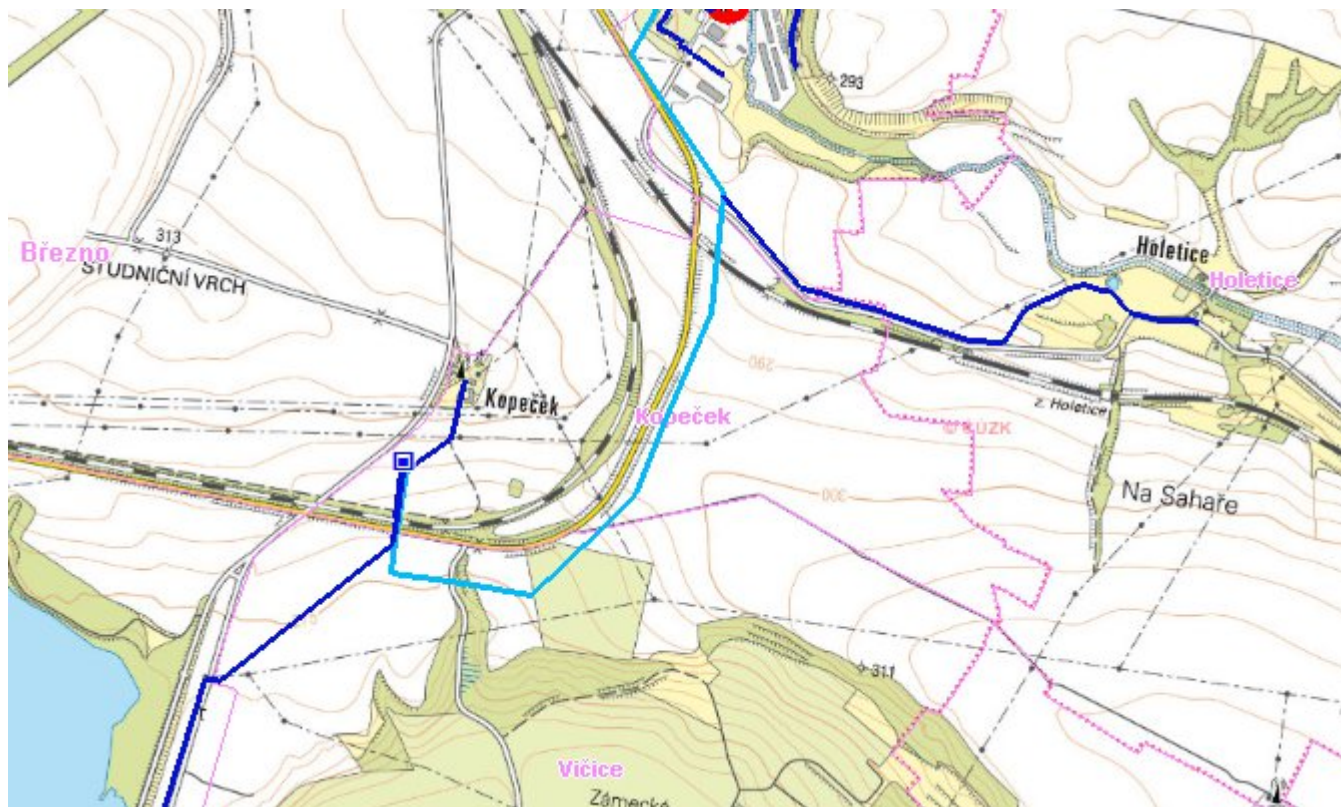
C.4 Nouzové zásobování vodou za krizové situace

Pro zajištění krizového zásobování pitnou vodou je vytipována lokalita Holedeč – vrty 8,9,10,11 a Valov v okrese Louny.

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

Typ	Stav	Identifikátor	Popis	Objem	Objem - popis	Usnesení
Vodojem zemní	Stav		VDJ Nechranice-Kopeček - VD.J.CV 001/29	300	2x150 m3	PRVK\2021

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	0

D.2 Kanalizace – popis stávajícího stavu

Kopeček nemá vybudovanou kanalizaci. Odpadní vody jsou likvidovány individuálně v bezodtokových jímkách s vyvážením na ČOV Údlice - 7,5 km, 100% obyvatel.

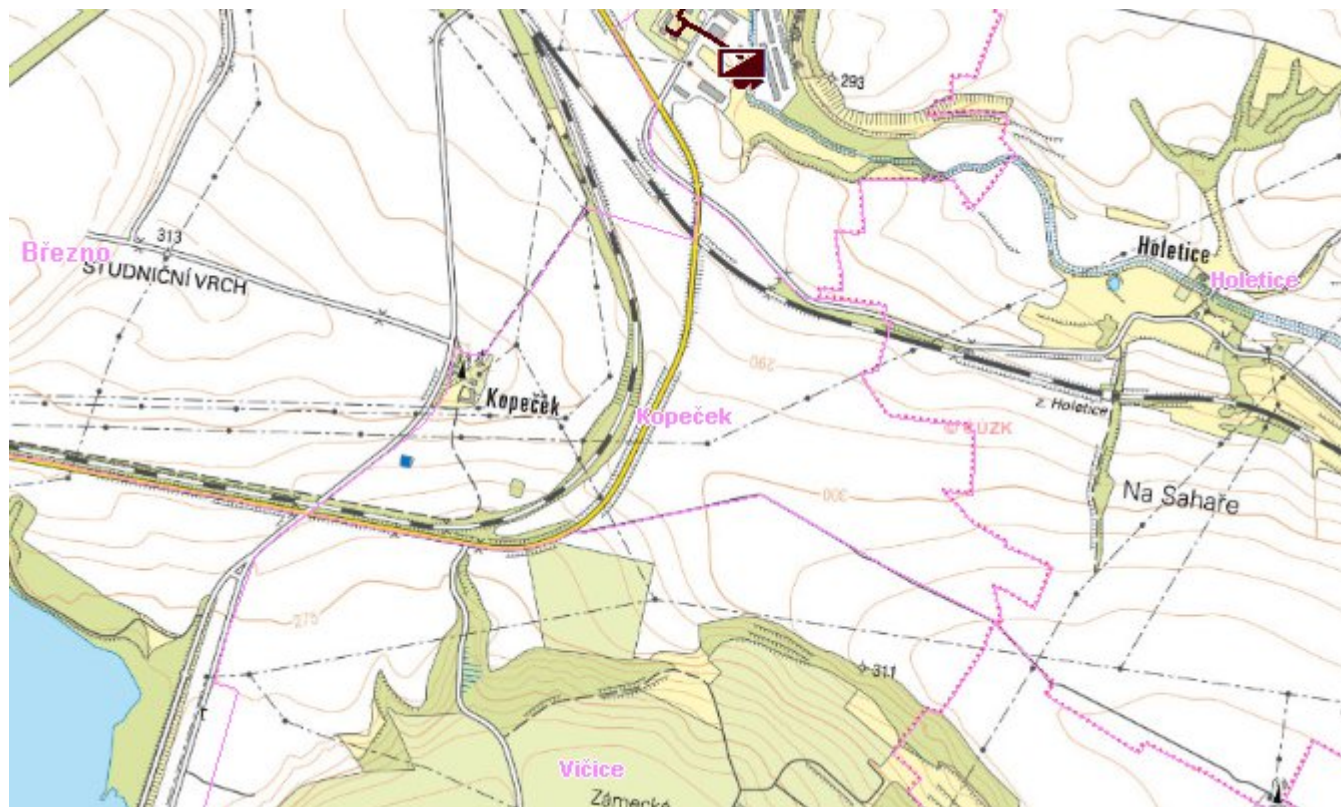
Dešťové vody jsou odváděny příkopy a propustky a vsakovány do terénu.

D.3 Kanalizace – popis návrhového stavu

V obci Kopeček se i nadále uvažuje s individuálním likvidováním splaškových vod.

V cílovém roce 2030 budou veškeré odpadní vody akumulované v bezdotokových jímkách likvidovány na čistírně odpadních vod Údlice.

Mapa



Bodové objekty

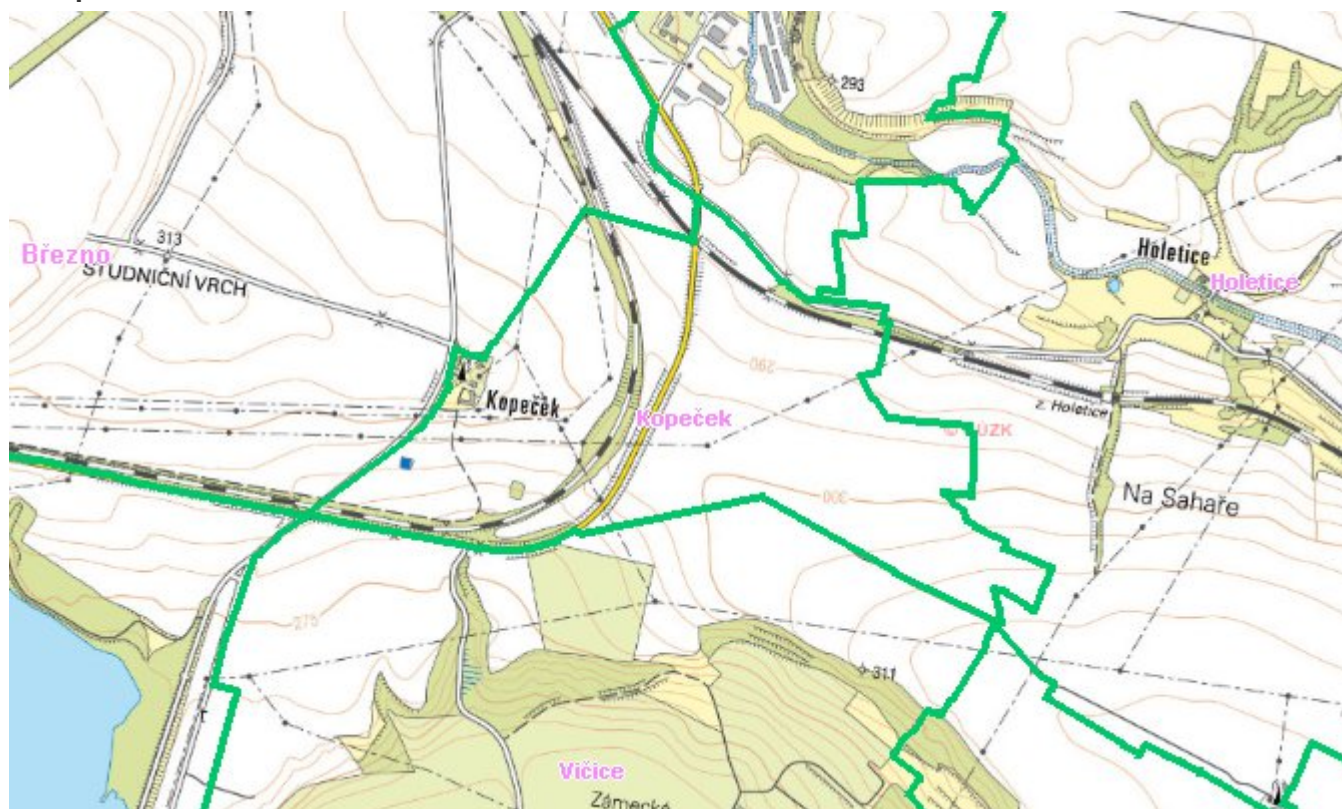
Ke kartě nejsou přiřazeny žádné bodové objekty typu kanalizace

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
Ústecký kraj	2754/ZPZ/16/A-103.1	VD Nechanice, komunikační chotba	Stavební povolení k vodním dílům	16. 8. 2016	PDF
Ústecký kraj	2889/ZPZ/16/A-104.2	VD Nechanice - rekonstrukce krajních polí bezp. přelivu	Stavební povolení k vodním dílům	29. 9. 2016	PDF
Chomutov	MMCH/145264/2012	Ochranný val Březno II - odvodnění	Stavební povolení k vodním dílům	17. 12. 2012	PDF
Ústecký kraj	3941/ZPZ/16/ZL-042.2	Klecový chov ryb na VD Nechanice	Nakládání s vodami	19. 2. 2016	PDF
Chomutov	MMCH/40287/2012	Ochranný val Březno II - odvodnění	Stavební povolení k vodním dílům	10. 4. 2012	PDF
Chomutov	MMCH/40287/2012	Ochranný val Březno II - odvodnění	Stavební povolení k vodním dílům	10. 4. 2012	PDF
Ústecký kraj	KUUK/097289/2020/ZPZ/Sv/A-121	VD Nechanice - HC Nechanice - spojovací kabely	Stavební povolení k vodním dílům	22. 6. 2020	PDF
Chomutov	MMCH/145264/2012	Ochranný val Březno II - odvodnění	Stavební povolení k vodním dílům	17. 12. 2012	PDF
Ústecký kraj	4508/ZPZ/13/A-080.2	VD Nechanice - rekonstrukce monitoringu TBD	Stavební povolení k vodním dílům	21. 1. 2014	PDF
Ústecký kraj	3764/ZPZ/2018/A-104.I.1	VD Nechanice - rek. krajních polí bezp. přelivu - změna stavby př.dok.	Stavební povolení k vodním dílům	28. 11. 2018	PDF
Chomutov	MMCH/145264/2012	Ochranný val Březno II - odvodnění	Stavební povolení k vodním dílům	17. 12. 2012	PDF
Chomutov	MMCH/145264/2012	Ochranný val Březno II - odvodnění	Stavební povolení k vodním dílům	17. 12. 2012	PDF
Chomutov	MMCH/40287/2012	Ochranný val Březno II - odvodnění	Stavební povolení k vodním dílům	10. 4. 2012	PDF
Chomutov	MMCH/40287/2012	rámový propust na vodním toku	Stavební povolení k vodním dílům	10. 4. 2012	PDF