

# Český Jiřetín - CZ042.3508.4206.0128.01

## A. OBEC

### Český Jiřetín

Číslo obce PRVKUK	0128
Kód obce PRVKUK	CZ042.3508.4206.0128
Kód obce	567108
Číslo ORP (ČSÚ) Název ORP	884 (4206) Litvínov



### Členění obce

Úplný kód části obce PRVKUK	Název části obce	Kód části obce PRVKUK	Kód části obce RÚIAN
CZ042.3508.4206.0128.01	Český Jiřetín	02291	22918

## B. CHARAKTERISTIKA OBCE

### B.1 Základní informace o obci

Český Jiřetín je pohraniční horská rekreační obec položená na severním úbočí Krušných hor v chráněné oblasti přirozené akumulace vod CHOPAV Krušné hory v údolí Flájského potoka. Obec leží v ochranném pásmu I. stupně vodního zdroje Český Jiřetín. Zástavba je souvislá horskými domy podél komunikace. Obcí protéká Flájský potok. Obec náleží do povodí Labe. V obci nejsou pracovní příležitosti.

### B.2 Demografický vývoj

Bydlící obyvatelé	Počet bydlících obyvatel					
	2002	2005	2011	2018	2025	2030
trvale bydlící	35	34	47	67	82	94
přechodně bydlící	868	868	825	868	945	1 000
<b>celkem</b>	<b>903</b>	<b>902</b>	<b>872</b>	<b>935</b>	<b>1 027</b>	<b>1 094</b>

# C. VODOVODY

## C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Počet připojených obyvatel					
2002	2005	2011	2018	2025	2030
35	34	33	54	72	91

## C.2 Vodovody – popis stávajícího stavu

Obec Český Jiřetín je zásobována pitnou vodou z místního vodovodu M-MO.011. Zdrojem vody je prameniště Český Jiřetín, ze kterého přitéká voda do VDJ Český Jiřetín - 2 x 100 m<sup>3</sup> (679,70 / 683,00 m n. m.). Na vodovod je napojena většina trvale bydlicích obyvatel. Majitelem vodárenského zařízení je Severočeská vodárenská společnost a.s. a majetek provozují Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

## C.3 Vodovody – popis návrhového stavu

S ohledem na vysoký podíl vody nefakturované a specifické úniky vody z potrubí se v obci Český Jiřetín předpokládá do roku 2030 provedení opatření, která povedou ke snížení podílu vody nefakturované na celkové spotřebě vody. Před rozhodnutím o přípravě rekonstrukce bude nutné posoudit příčiny vyšších hodnot vody nefakturované a prověřit technický a provozní stav rozvodné sítě a případně navrhnout rekonstrukci rozvodné sítě. Objem investičních nákladů, který je potřebný na realizaci těchto opatření je vyjádřen formou návrhu rekonstrukce rozvodné sítě v obci.

## C.4 Nouzové zásobování vodou za krizové situace

Pro zajištění krizového zásobování pitnou vodou je vytipována lokalita Staré Fláje a Dubí - štola. 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. Nouzové zásobení pitnou vodou bude možno doplňovat balenou vodou. Nouzové zásobování **užitkovou vodou** bude zajišťováno z veřejného vodovodu. 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.MO 011/1	VDJ Český Jiřetín - VDJ.MO 011/1		2x100 m <sup>3</sup>	PRVK\2021
Vodní zdroj	Stav	Český Jiřetín 1d	zářezy Český Jiřetín - ZD.MO 011/1			PRVK\2021
Vodní zdroj	Stav	Český Jiřetín 2b	zářezy Český Jiřetín - ZD.MO 011/1			PRVK\2021
Vodní zdroj	Stav	Český Jiřetín 3a	zářezy Český Jiřetín - ZD.MO 011/1			PRVK\2021
Vodní zdroj	Stav	Český Jiřetín 2c	zářezy Český Jiřetín - ZD.MO 011/1			PRVK\2021
Vodní zdroj	Stav	Český Jiřetín 2a	zářezy Český Jiřetín - ZD.MO 011/1			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

V obci Český Jiřetín není kanalizace. Odpadní vody od 90 % trvale bydlících obyvatel jsou zachycovány v bezodtokových jímkách vyvážených na ČOV Most a 10 % obyvatel má domovní mikročistírnu se vsakováním.

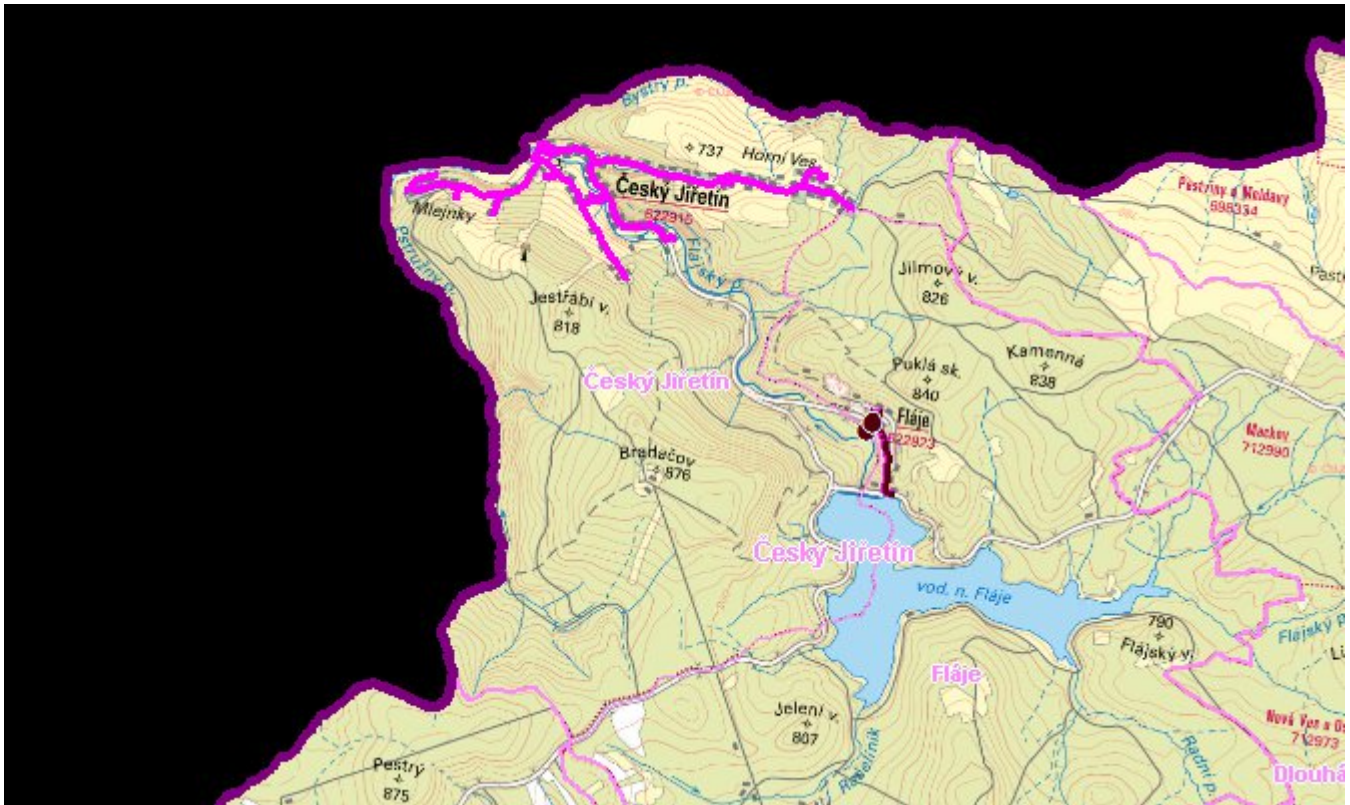
### D.3 Kanalizace – popis návrhového stavu

V obci se i nadále uvažuje s individuálním likvidováním odpadních vod. Jedná se o území s řídkou zástavbou s malým počtem trvale žijících obyvatel.

Je nutné upřednostňovat hromadné napojení skupin nemovitostí na společné zařízení pro více objektů.

Na základě Studie zpracované v r. 2015 pro Ústecký kraj byla obec zařazena do programu Čištění odpadních vod horských obcí v Ústeckém kraji. Podrobnější informace o studii, zabývající se touto tematikou, jsou zahrnuty do zprávy A.2. Popis nadobecních systémů vodovodů a kanalizací v kraji.

## 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
3 572,0	0,0	3 572,0



# Mapa



## F. VODOPRÁVNÍ ROZHODNUTÍ

Vodoprávní úřad	Čj	Popis rozhodnutí	Výroky	Datum vydání	Soubory
Litvínov	OŽP/34011/2008/MAJ/231/P-14	VODNÍ ZDROJE, a.s.- hydrogeologický průzkumný vrt	Povolení k některým činnostem	3. 9. 2008	<a href="#">PDF</a>
Litvínov	OŽP/61364/2013/MAJ/231.2/A-2074	akumulace-Lipár-Český Jiřetín	Nakládání s vodami , Nakládání s vodami	19. 12. 2013	<a href="#">PDF</a>
Litvínov	MELT 19421/2012/OŽP/MAJ/231/MŘ-A-2070	MŘ-retenční přehrážka Rašeliník	Další opatření vodoprávního úřadu	29. 5. 2012	<a href="#">PDF</a>
Ústecký kraj	3546/ZPZ/13/R-038.4	Český Jiřetín - Užívání povrch. vod pro chov ryb	Nakládání s vodami	24. 2. 2014	<a href="#">PDF</a>
Litvínov	MELT/65447/2019/OŽP/DOK/ROZ	Povolení geologických prací - průzkumný vrt	Povolení k některým činnostem	2. 9. 2019	<a href="#">PDF</a>
Litvínov	OŽP/38283/2013/MAJ/231.2/MŘ	manipulační a provozní řád-MUDr.Karmazín-Jezírko-Český Jiřetín	Další opatření vodoprávního úřadu	15. 8. 2013	<a href="#">PDF</a>
Ústecký kraj	3453/ZPZ/13/A-078.2	VD Fláje - vzdouvání a akumulace	Nakládání s vodami	5. 11. 2013	<a href="#">PDF</a>
Litvínov	MELT/43869/2020/OŽP/BUP/ROZ	povoluje geologické práce spojené se zásahem do pozemku parc. č. 405/57 v k. ú. Český Jiřetín	Povolení k některým činnostem	25. 6. 2020	<a href="#">PDF</a>