

Jetřichovice - CZ042.3502.4202.0024.03 - návrhový stav k připomínkám 2022

A. OBEC

Jetřichovice

Číslo obce PRVKUK	0024
Kód obce PRVKUK	CZ042.3502.4202.0024
Kód obce	562556
Číslo ORP (ČSÚ) Název ORP	728 (4202) Děčín



Členění obce

Úplný kód části obce PRVKUK	Název části obce	Kód části obce PRVKUK	Kód části obce RÚIAN
CZ042.3502.4202.0024.03	Všemily	05928	59285

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 Základní informace o obci

Místní část obce Jetřichovice - Všemily leží severovýchodně od Děčína, v nadmořských výškách 205,00 – 215,00 m n.m. Jedná se o obec do 60 trvale žijících obyvatel s 112 rekreačními objekty a čtyřmi ubytovacími zařízeními (70 lůžek). Obcí protéká Chřibská Kamenice a jeden místní potok. Zástavba je rozptýlená podél místní komunikace, bydlení individuální. Území náleží do povodí řeky Labe, do Národního parku České Švýcarsko, CHKO Labské pískovce a CHOPAV Severočeská křída. Na území obce se nachází ochranné pásmo vodního zdroje.

Předpokládá se mírný rozvoj obce především v oblasti turistického ruchu.

B.2 Demografický vývoj

Bydlící obyvatelé	Počet bydlících obyvatel					
	2002	2005	2011	2018	2025	2030
trvale bydlící	59	58	81	78	75	73
přechodně bydlící	368	368	0	0	0	0
celkem	427	426	81	78	75	73

C. VODOVODY

C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Počet připojených obyvatel					
2002	2005	2011	2018	2025	2030
59	58	57	35	48	59

C.2 Vodovody – popis stávajícího stavu

Obec Všemily jsou zásobovány pitnou vodou z místního vodovodu Všemily (M-DC.039), který má jeden zdroj s kapacitou 2 l/s. V obci se dále nacházejí další dva pozorovací vrty. Z vrtu je přes AT stanici voda čerpána přímo do vodovodní sítě obce.

Z vodovodní sítě je zásobována většina obyvatel, část rekreačních objektů je zásobována individuálně ze studní. Kvalita pitné vody neodpovídala v roce 2002 dle vyhlášky 376/2000Sb. v parametrech Mg, Ca. Dle nové vyhlášky 252/2004 Sb. jsou hodnoty Ca a Mg pouze doporučené. Možno provozovat bez opatření. Majitelem vodovodu je Severočeská vodárenská společnost, a.s. a 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 místní části Jetřichovice- Všemily 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.

Ve výhledu, po roce 2030 je uvažováno s rozšíření vodovodní sítě.

C.4 Nouzové zásobování vodou za krizové situace

Pro zajištění krizového zásobování vodou byly vytipovány na Děčínsku lokality Čertova voda, Dolní Žleb, Hřensko a Bělá. Přímo v obci není náhradní zdroj pitné vody.

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 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
Čerpací stanice	Stav	CS.DC 039/1	AT-VŠEMILY			PRVK\2021
Vodojem zemní	Návrh					PRVK\2021
Vodní zdroj	Stav		Všemily vrt LO18			PRVK\2021
Vodní zdroj	Stav		Všemily pozorovací			PRVK\2021
Vodní zdroj	Stav		Všemily pozorovací			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

Ve Všemilech není vybudována kanalizační síť, splaškové vody jsou odváděny do tří domovních mikročistíren - 30% obyvatel, 10% obyvatel má septiky s přepadem do vodteče a 60% obyvatel má bezodtokové jímky s vyvážením na ČOV Česká Kamenice (15 km). Rekreační středisko Merkur Top s.r.o. Hrádek n.N. provozuje vlastní domovní ČOV : BIO CLEANER BC 100 (100 EO).

Dešťové vody jsou odváděny pomocí příkopů, struh a propustků do místních vodotečí nebo vsakovány do terénu.

D.3 Kanalizace – popis návrhového stavu

V obci se v současné době uvažuje nadále s individuálním likvidováním splaškových vod. Pomocí bezodtokových jímek s odvozem splašků na ČOV Česká Kamenice.

Při splnění určitých podmínek je případně možné též akceptovat ve stávající zástavbě využití domovních vícekomorových septiků se zemním filtrem nebo balených domovních ČOV za podmínky, že k zasakování nebude docházet v ochranném pásmu vodního zdroje. Je nutné upřednostňovat hromadné napojení skupin nemovitostí na společné zařízení pro více objektů. K individuálnímu řešení pro samostatné objekty lze přistupovat zcela výjimečně na základě předchozí vodohospodářské studie řešeného území, kterou je nutné koordinovaně projednat se správci povodí a ochranných pásem vodních zdrojů.

Mapa



Bodové objekty

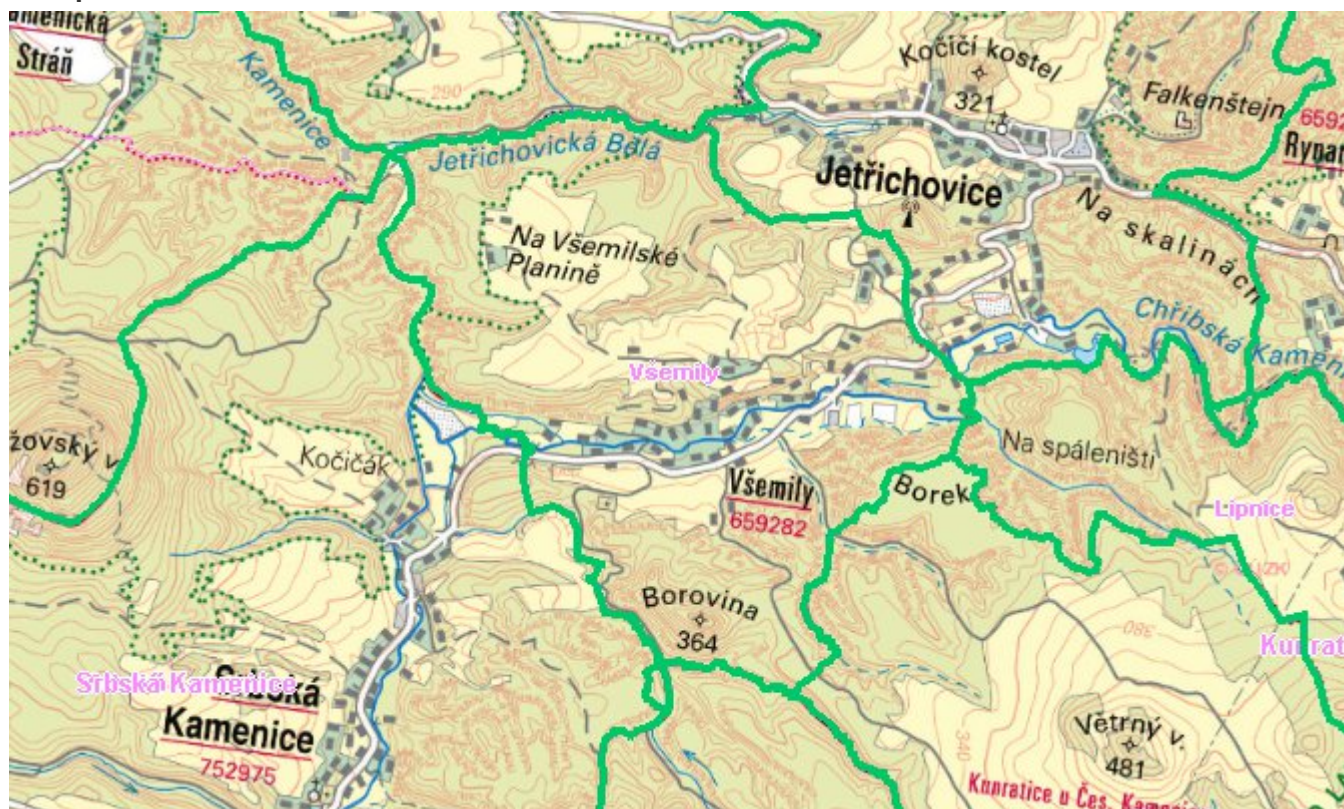
Ke kartě nejsou přiřazeny žádné bodové objekty typu kanalizace

E. EKONOMICKÁ ČÁST

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

Typ investice		
Vodovody	Kanalizace	Celkem
4 758,0	0,0	4 758,0

Mapa



F. VODOPRÁVNÍ ROZHODNUTÍ

Vodoprávní úřad	ČJ	Popis rozhodnutí	Výroky	Datum vydání	Soubory
-----------------	----	------------------	--------	--------------	---------