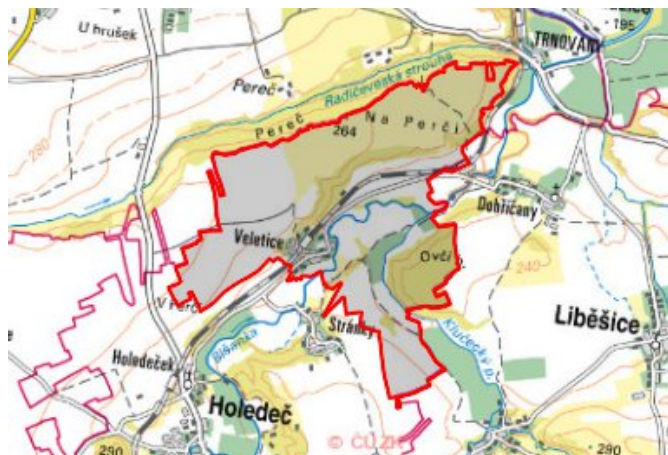


# Holedeč - CZ042.3507.4216.0341.04

## A. OBEC

### Holedeč

Číslo obce PRVKUK	0341
Kód obce PRVKUK	CZ042.3507.4216.0341
Kód obce	566187
Číslo ORP (ČSÚ) Název ORP	876 (4216) Žatec



### Členění obce

Úplný kód části obce PRVKUK	Název části obce	Kód části obce PRVKUK	Kód části obce RÚIAN
CZ042.3507.4216.0341.04	Veletice	04093	40932

## B. CHARAKTERISTIKA OBCE

### B.1 Základní informace o obci

Obec Veletice leží na úpatí pahorkatiny Džbán v Přírodním parku Džbán. Zástavba je tvořena rodinnými domy podél komunikací. Obec se rozkládá v nadmořské výšce 210 - 240 m n. m. Obcí protéká potok Blšanka. Obec náleží do povodí řeky Ohře. Na území zasahuje II. ochranné pásmo vodního zdroje Holedeč. Předpokládá se velmi mírný nárůst počtu trvale bydlících obyvatel. V obci nejsou pracovní příležitosti.

### B.2 Demografický vývoj

Bydlící obyvatelé	Počet bydlících obyvatel					
	2002	2005	2011	2018	2025	2030
trvale bydlící	82	82	90	78	79	80
přechodně bydlící	40	40	30	35	37	40
<b>celkem</b>	<b>122</b>	<b>122</b>	<b>120</b>	<b>113</b>	<b>116</b>	<b>120</b>

## C. VODOVODY

### C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Počet připojených obyvatel					
2002	2005	2011	2018	2025	2030
82	82	83	65	67	71

### C.2 Vodovody – popis stávajícího stavu

Obec Veletice je zásobována pitnou vodou ze skupinového vodovodu Holedeč SK-LN.019 vodovodem SK-LN.019.3. Zdrojem vody je vodní zdroj Holedeč s ÚV Holedeč, ze které se čerpá do VDJ Žatec STP. Na vodovod je napojena většina trvale bydlících obyvatel. Majitelem vodárenského zařízení je obec Holedeč.

### C.3 Vodovody – popis návrhového stavu

V současné době obec neuvažuje s výstavbou nové části vodovodní sítě.

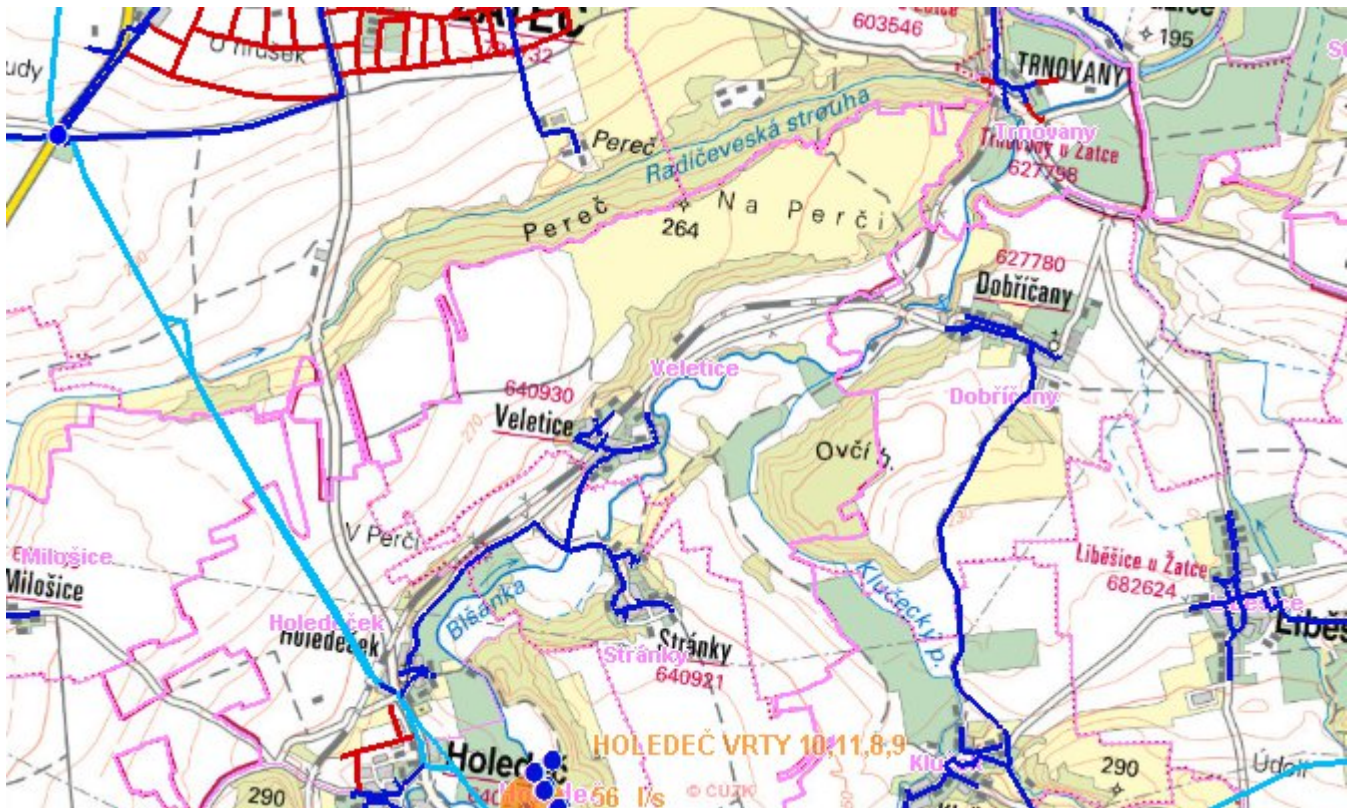
### C.4 Nouzové zásobování vodou za krizové situace

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 veřejného vodovodu. 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	71	72

### D.2 Kanalizace – popis stávajícího stavu

V obci Veletice není kanalizační systém, odpadní vody od 90 % trvale bydlících obyvatel jsou akumulovány v bezodtokových jímkách s vyvážením na ČOV Žatec a od 10% obyvatel jsou odpadní vody čištěny v domovních mikročistiárnách.



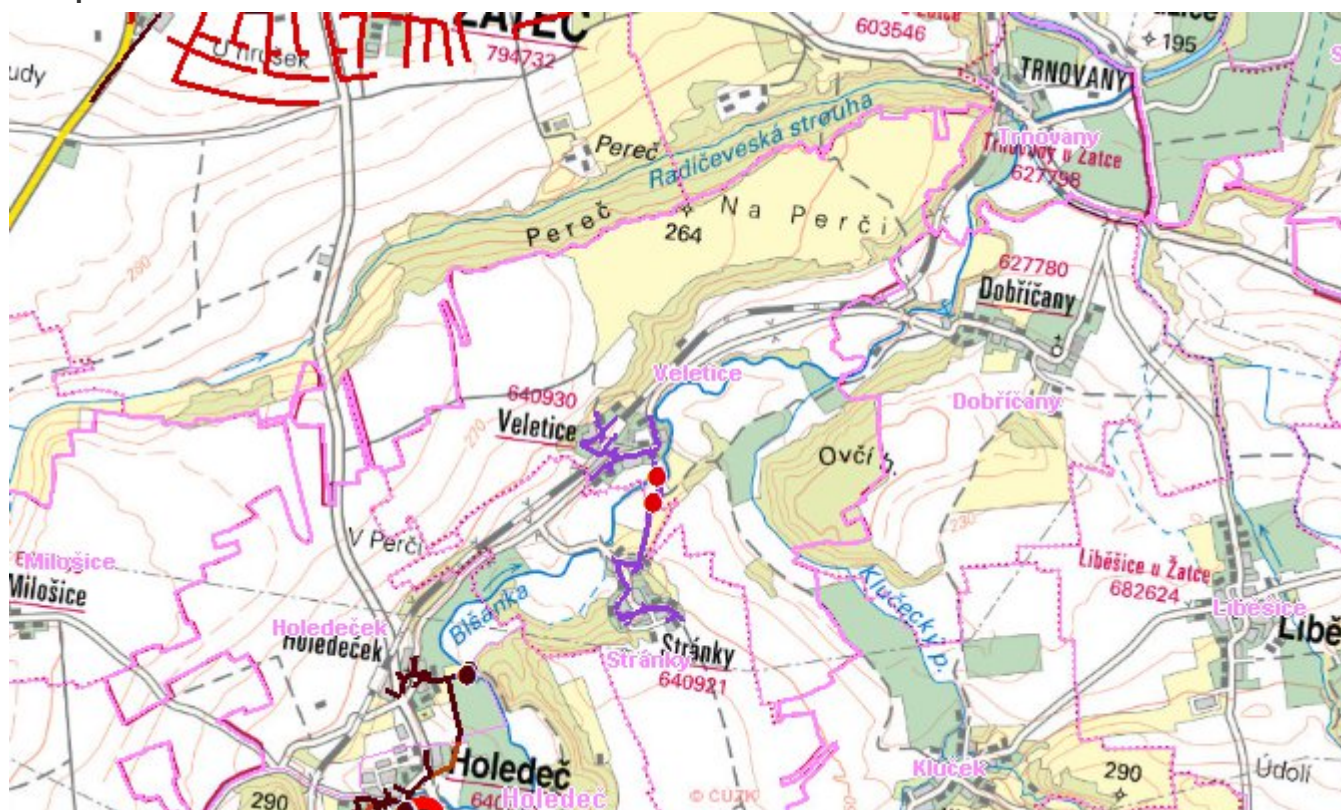
## D.3 Kanalizace – popis návrhového stavu

V obci Veletice se navrhuje výstavba nové tlakové kanalizace. Nová kanalizace zajistí odvádění splaškových odpadních vod z obce a jejich čištění na nové ČOV Veletice s vypouštěním vyčištěných vod do vodního toku Blšanka. Nová splašková kanalizace je navržena jako tlaková s tlakovými přípojkami ukončenými domovními čerpacími jímkami umístěnými na parcelách odkanalizovaných nemovitostí. Tlaková kanalizace PE100 SDR11 DN 50, 63, 75, 90 v celkové délce 1675 m, odtokové potrubí z ČOV PP SN10 DN 250 v délce 122 m.

Pro čištění splaškových odpadních vod je navržena biologická čistírna odpadních vod TOPAS S160 pro 150EO. ČOV je řešena jako podzemní s nadzemním provozním objektem sloužícím pro potřeby obsluhy a osazení dmychadla a rozvaděče. Čistírna má technologii, která obsahuje přítokovou nádrž, aktivační nádrž (bioreaktor) a kalojem.

Zahájení stavby je plánováno na rok 2021 s termínem dokončení v roce 2023.

### Mapa



### Bodové objekty

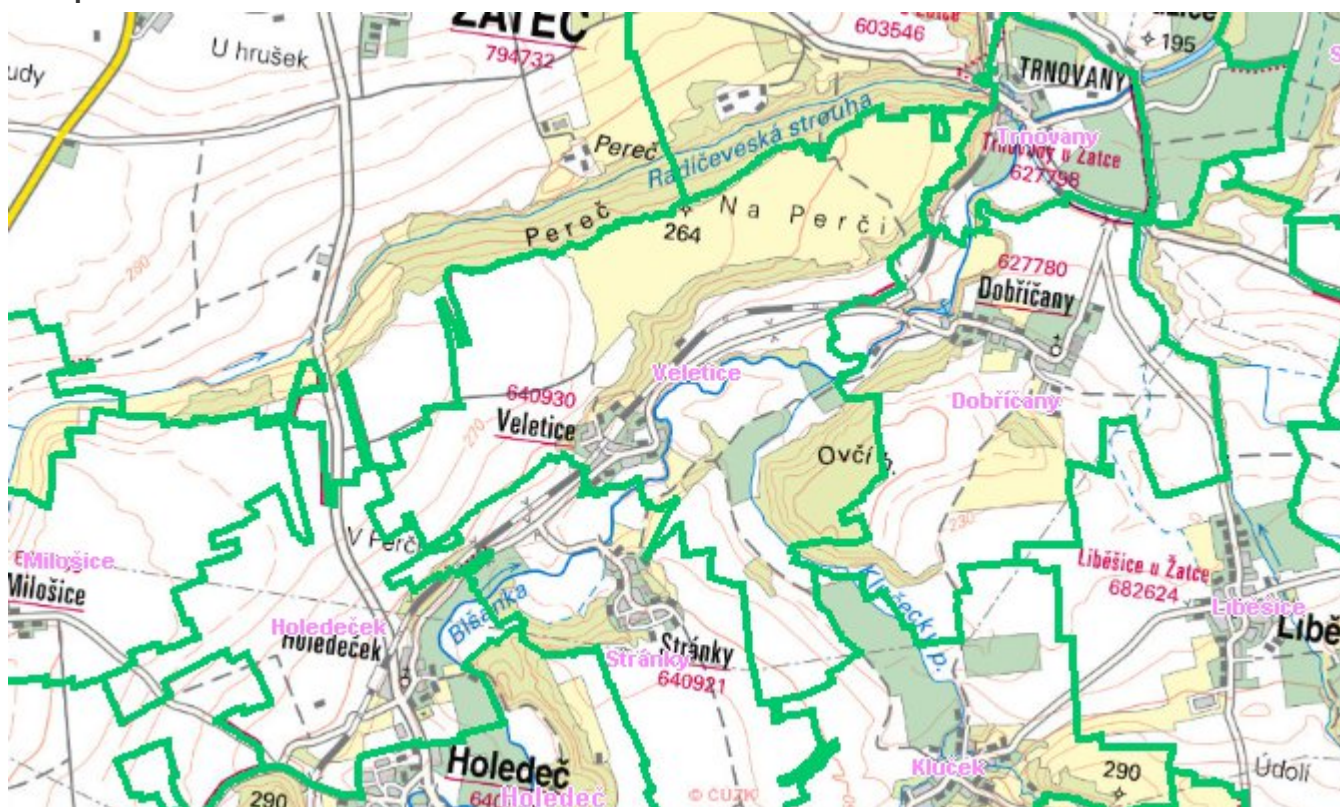
Typ	Stav	Identifikátor	Popis	Kapacita	Kapacita - popis	Usnesení
ČOV	Návrh		ČOV Veletice			PRVK\2021
Výústní objekt	Návrh		vyust Veletice			PRVK\2021

## E. EKONOMICKÁ ČÁST

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

Typ investice		
Vodovody	Kanalizace	Celkem
0,0	11 097,0	11 097,0

### Mapa



## F. VODOPRÁVNÍ ROZHODNUTÍ

Vodoprávní úřad	Čj	Popis rozhodnutí	Výroky	Datum vydání	Soubory
Žatec	MUZA 27843/2019	Rybník Holeděč - revitalizace	Nakládání s vodami , Stavební povolení k vodním dílům	11. 7. 2019	<a href="#">PDF</a>
Žatec	MUZA 34098/2012	Mobilní nádrž na naftu - čerpací stanice Harlequin FS 2500 na st.parc.č.58/1 k.ú.Veletice	Další opatření vodoprávního úřadu	17. 12. 2012	<a href="#">PDF</a>
Žatec	MUZA 5972/2012	Stavební úpravy a modernizace mateřské školy čp.141 Holeděč	Další opatření vodoprávního úřadu	28. 2. 2012	<a href="#">PDF</a>
Karlovy Vary	2306/SÚ/18	GOLF PARK Andělská Hora - vodohospodářské objekty	Nakládání s vodami , Nakládání s vodami , Nakládání s vodami , Stavební povolení k vodním dílům , Stavební povolení k vodním dílům , Změna a zrušení povolení	7. 3. 2018	<a href="#">PDF</a>