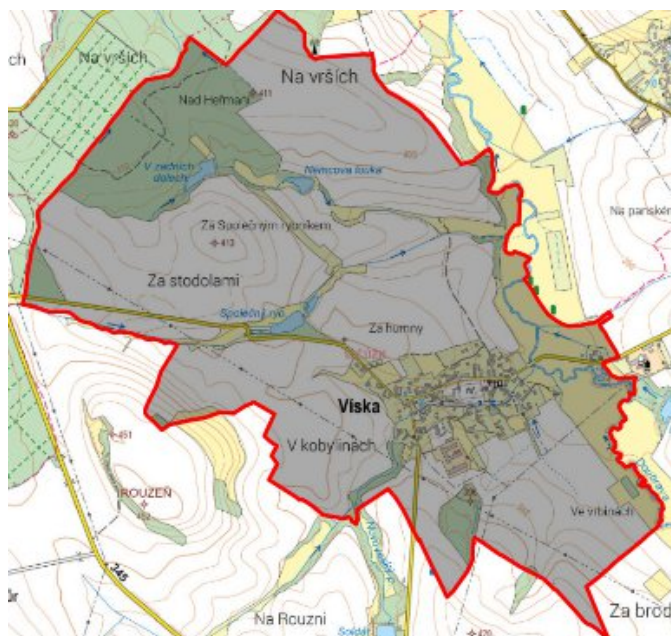


# Víska - CZ063.3601.6104.157 - stav 8. 11. 2022

## A. OBEC

Víska

<b>Číslo obce PRVKUK</b>	157
<b>Kód obce PRVKUK</b>	CZ063.3601.6104.157
<b>Kód obce</b>	573582
<b>Číslo ORP (ČSÚ) Název ORP</b>	931 (6104) Chotěboř
<b>Číslo POU Název POU</b>	1970 Chotěboř



## Členění obce

<b>Úplný kód části obce PRVKUK</b>	<b>Název části obce</b>	<b>Kód části obce PRVKUK</b>	<b>Kód části obce RÚIAN</b>
CZ063.3601.6104.0157.01	Víska	10586	105864

## B. CHARAKTERISTIKA OBCE

### B.1 Základní informace o obci

Obec Víska leží na sever od města Chotěboř. Kolem obce protéká řeka Doubrava. Obec nemá žádnou místní část.

## B.2 Demografický vývoj (prognóza)

Název části obce	Bydlící obyvatelé	Počet bydlících obyvatel						
		2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Víska	trvale bydlící	185	185	185	188	180	175	170
	přechodně bydlící	80	80	80	40	35	30	30
	celkem	265	265	265	228	215	205	200
Obec Víska celkem	trvale bydlící	185	185	185	188	180	175	170
	přechodně bydlící	80	80	80	40	35	30	30
	<b>celkem</b>	<b>265</b>	<b>265</b>	<b>265</b>	<b>228</b>	<b>215</b>	<b>205</b>	<b>200</b>

## B.3 Vývoj počtu obyvatel v obci (ČSÚ)

Obec	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Víska	178	175	181	177	175	179	184	185	186	188	184	184	179	179	179	-

## C. VODOVODY

### C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Název části obce	Počet připojených obyvatel						
	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Víska	161	164	169	203	195	180	180
<b>Obec Víska celkem</b>	<b>161</b>	<b>164</b>	<b>169</b>	<b>203</b>	<b>195</b>	<b>180</b>	<b>180</b>

### C.2 Vodovody – popis stávajícího stavu

Obec Víska (398 - 378 m n.m.) je zásobena pitnou vodou z veřejného vodovodu. Zdrojem vody pro veřejný vodovod je vrt a pramenní vývěr (celková vydatnost je 1,87 l/s). Voda se čerpá do VDJ Víska 1 x 100 m<sup>3</sup> (417,80/415,00 m n.m.) a odtud je obec zásobována gravitačně.

### C.3 Vodovody – popis návrhového stavu

Vzhledem k technickému stavu části vodovodní sítě se předpokládá částečná obnova (rekonstrukce) vodovodní sítě včetně souvisejících objektů. Dále se navrhuje dostavba vodovodní sítě v lokalitách, kde dosud není vybudována.

Pro obec Víska se předpokládá dostavba posilujících vrtů v lokalitě stávajícího prameniště včetně jejich napojení na stávající výtlačný řad z prameniště.

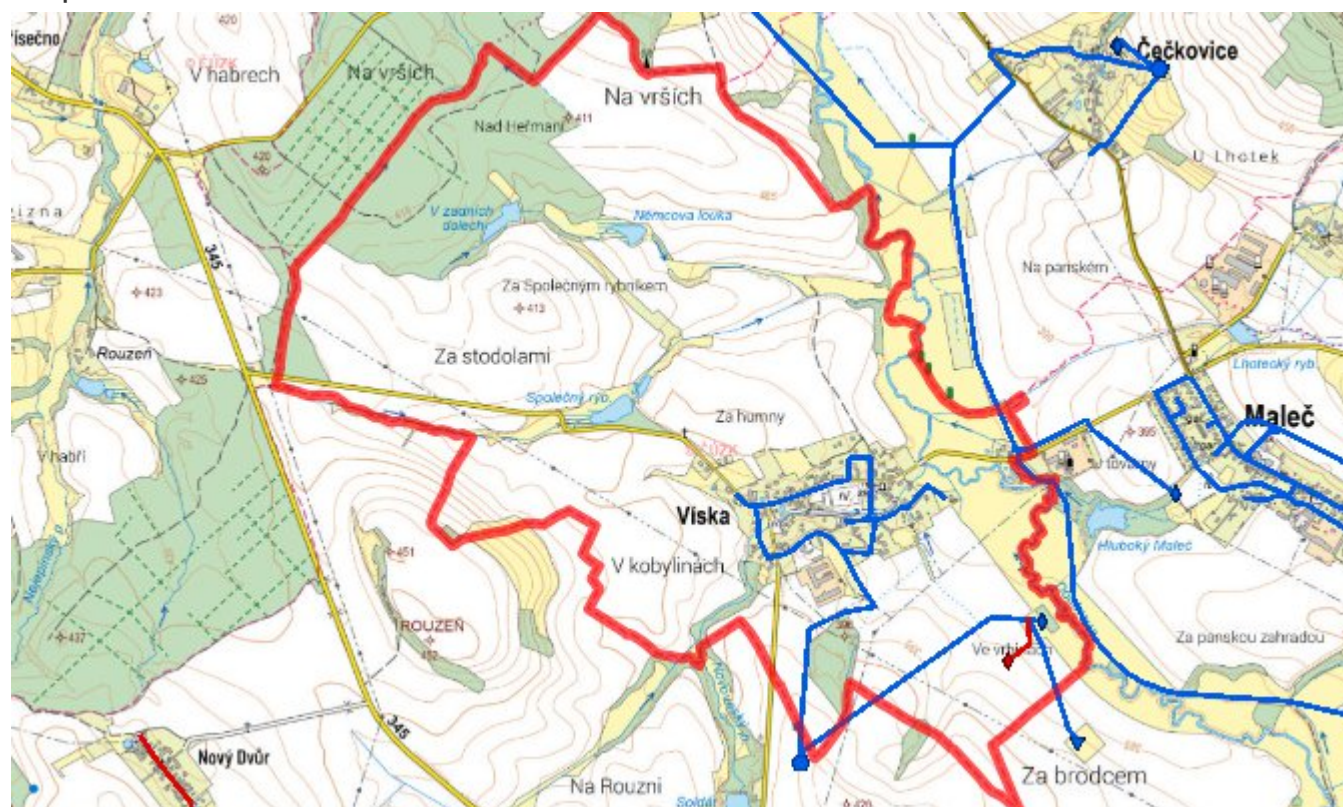
Navrhované zdroje pitné vody

Pro obec Víska se s novými vodními zdroji uvažuje.

Časový harmonogram

V oblasti zásobování pitnou vodou je pro obec Víska v rámci tohoto PRVKUK navrženo technické opatření k realizaci.

#### Mapa



## D. KANALIZACE A ČOV

### D.1 Počet obyvatel připojených na ČOV

Název části obce	Počet připojených obyvatel						
	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Víska	0	0	0	0	0	180	180
<b>Obec Víska celkem</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>180</b>	<b>180</b>

### D.2 Kanalizace – popis stávajícího stavu

Obec Víska má v současnosti částečně vybudovaný systém jednotné kanalizace, z něž jsou odpadní vody po předčištění v domovních septicích vypouštěny do řeky Doubravy. Odpadní vody od části obyvatel jsou zachycovány v bezodtokých jímkách. V obci není vybudována čistírna odpadních vod.

### D.3 Kanalizace – popis návrhového stavu

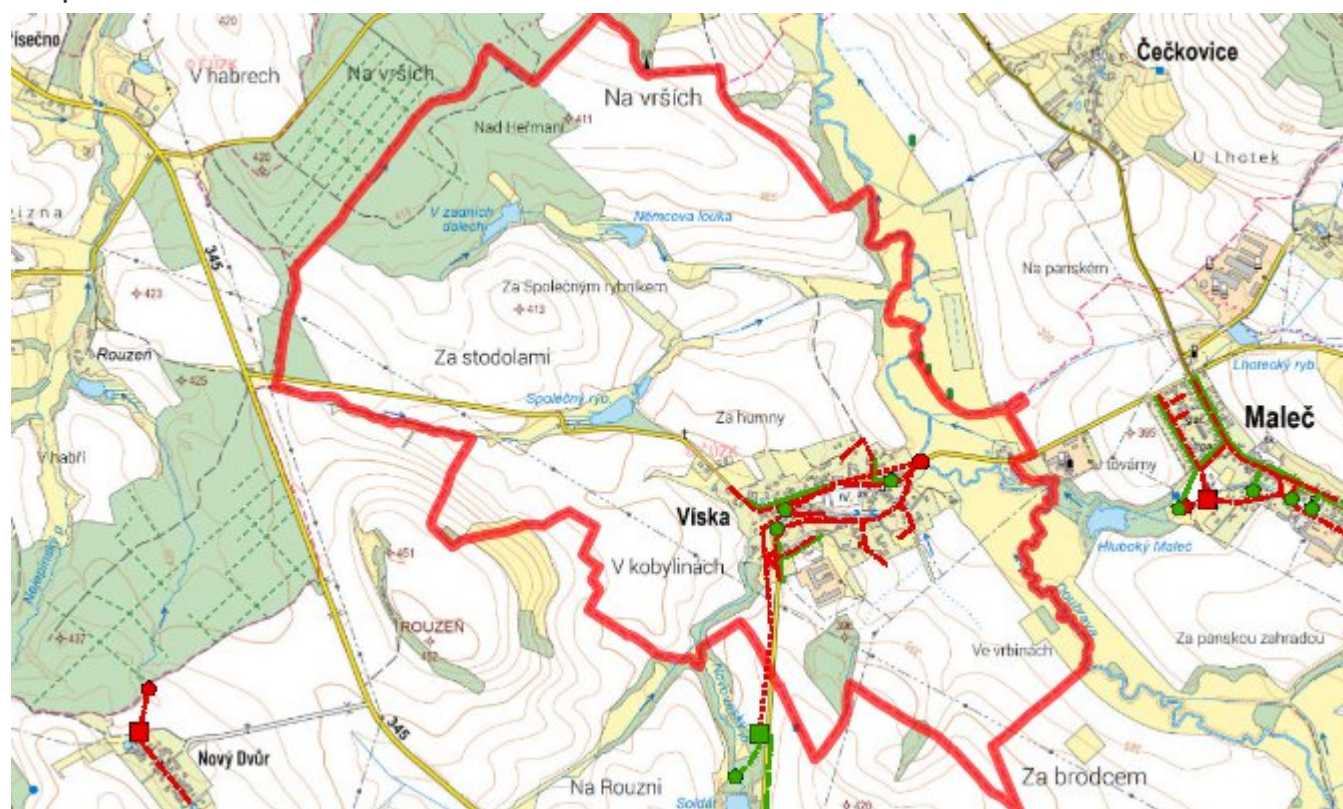
Vzhledem k počtu obyvatel budou odpadní vody z jednotlivých domácností zneškodňovány individuálním způsobem (např. domovní ČOV, jímky na vyvážení).

#### Časový harmonogram

V oblasti odkanalizování a čištění odpadních vod je pro obec Víska v rámci tohoto PRVKUK navrženo technické opatření k realizaci.



## Mapa



## E. EKONOMICKÁ ČÁST

Součástí PRVKUK není řešení problematiky imisních limitů ukazatelů přípustného znečištění povrchových vod dle přílohy 3 Nařízení vlády 61/2003 Sb. V nákladech na čistírny odpadních vod není počítáno s investicí do technologií, které zabezpečí splnění těchto limitů. Imisními limity se zabývají jednotlivé Plány povodí.

Předpokládané investiční náklady v letech 2015 - 2030 [tis. Kč]

Název části obce	Typ investice		
	Vodovody	Kanalizace	Celkem
Víska	1 000,0	14 700,0	15 700,0
<b>Obec Víska celkem</b>	<b>1 000,0</b>	<b>14 700,0</b>	<b>15 700,0</b>

## AKTUALIZACE

<b>Datum projednání</b>	<b>Číslo projednání</b>	<b>Typ projednání</b>	<b>Popis</b>
8. 11. 2022	0445/06/2022/ZK	usnesení zastupitelstva	Změna technického řešení v oblasti odkanalizování a čištění odpadních vod.
10. 12. 2019	0543/07/2019/ZK	usnesení zastupitelstva	Změna opatření v oblasti zásobování pitnou vodou - nový VZ
15. 12. 2015	0646/07/2015/ZK	usnesení zastupitelstva	Schválení komplexní aktualizace PRVKUK v roce 2015. Došlo ke sjednocení karet na úroveň obce.