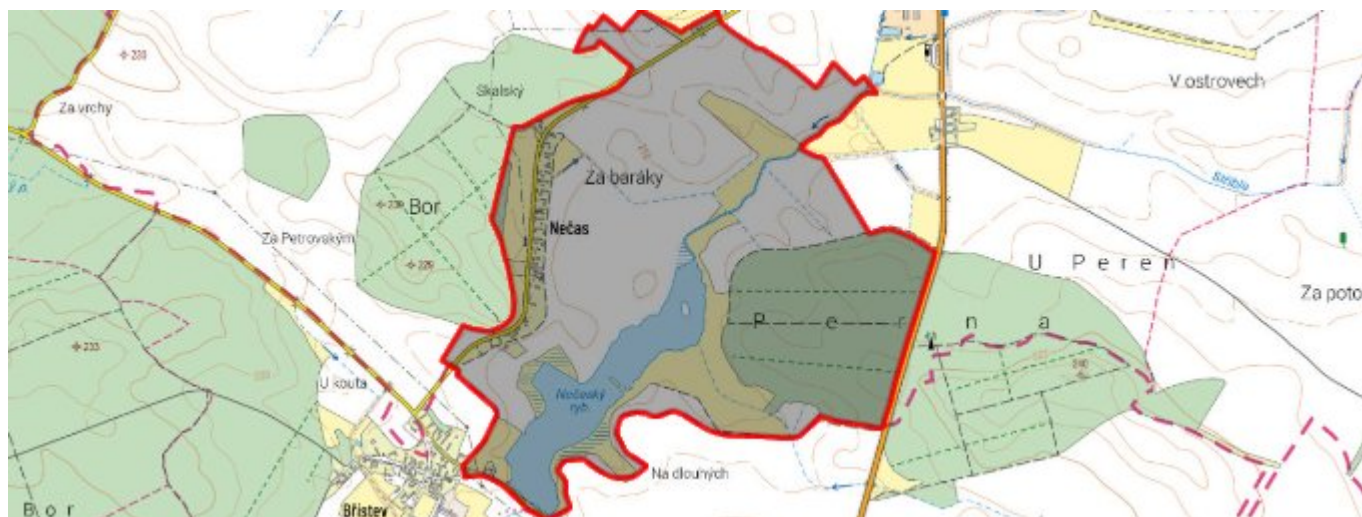


# Nečas - CZ052.3604.5207.015199 - stav 27. 3. 2023

## A. OBEC

### Budčeves

<b>Číslo obce PRVKUK</b>	15199
<b>Kód obce PRVKUK</b>	CZ052.3604.5207.015199
<b>Kód obce</b>	548952
<b>Číslo ORP (ČSÚ)</b> <b>Název ORP</b>	1015 (5207) Jičín
<b>Číslo POU</b> <b>Název POU</b>	2186 Kopidlno



### 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>
CZ052.3604.5207.015199.01	Nečas	01519	15199

## B. CHARAKTERISTIKA OBCE

### B.1 Základní informace o obci

Obec Nečas je místní část obce Budčeves. Leží 1,5 km jihozápadně v nadmořských výškách 211 - 213 m n.m. Obec má 10 trvale bydlících obyvatel v 5 domech vedených k trvalému bydlení. V obci se dále nachází 10 objektů určených k individuální rekreaci cca 30 obyvatel. Jižně pod obcí se na potoce Stříble nachází Nečaský rybník. Do budoucna se nepředpokládá výrazný nárůst počtu obyvatel obce. Podklady: Vyplněný sběrný formulář "Podklady pro aktualizaci PRVKUK" VUME + VUPE 2017

## B.2 Demografický vývoj (prognóza)

Název části obce	Obyvatelé	Počet obyvatel						
		2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Nečas	Trvale bydlící	-	-	-	10	10	10	10
	Přechodně bydlící	-	-	-	30	25	25	25
	Celkem	-	-	-	40	35	35	35

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

Obec	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Budčeves	174	161	153	155	158	164	150	150	148	159	157	157	170	161	-	-

## C. VODOVODY

### C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Název části obce	Počet připojených na vodovod						
	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Nečas	-	-	-	0	0	10	10

### C.2 Bilanční údaje

Položka	Jednotka	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Průměrná potřeba vody	m <sup>3</sup> /den	-	-	-	0	0	0	0
Maximální potřeba vody	m <sup>3</sup> /den	-	-	-	0	0	0	0
Voda specifická z VVR	l/os x den	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Voda specifická z VFC	l/os x den	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Voda specifická z VFD	l/os x den	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Voda specifická z VFO	l/os x den	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Voda specifická z VNF	l/os x den	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00

### C.4 Vodovody – popis stávajícího stavu

V obci Nečas není v současné době vybudován veřejný vodovod. Obyvatelé jsou zásobeni individuálně z domovních studní. Se zásobami vody ve studních nejsou dnes žádné výrazné problémy.

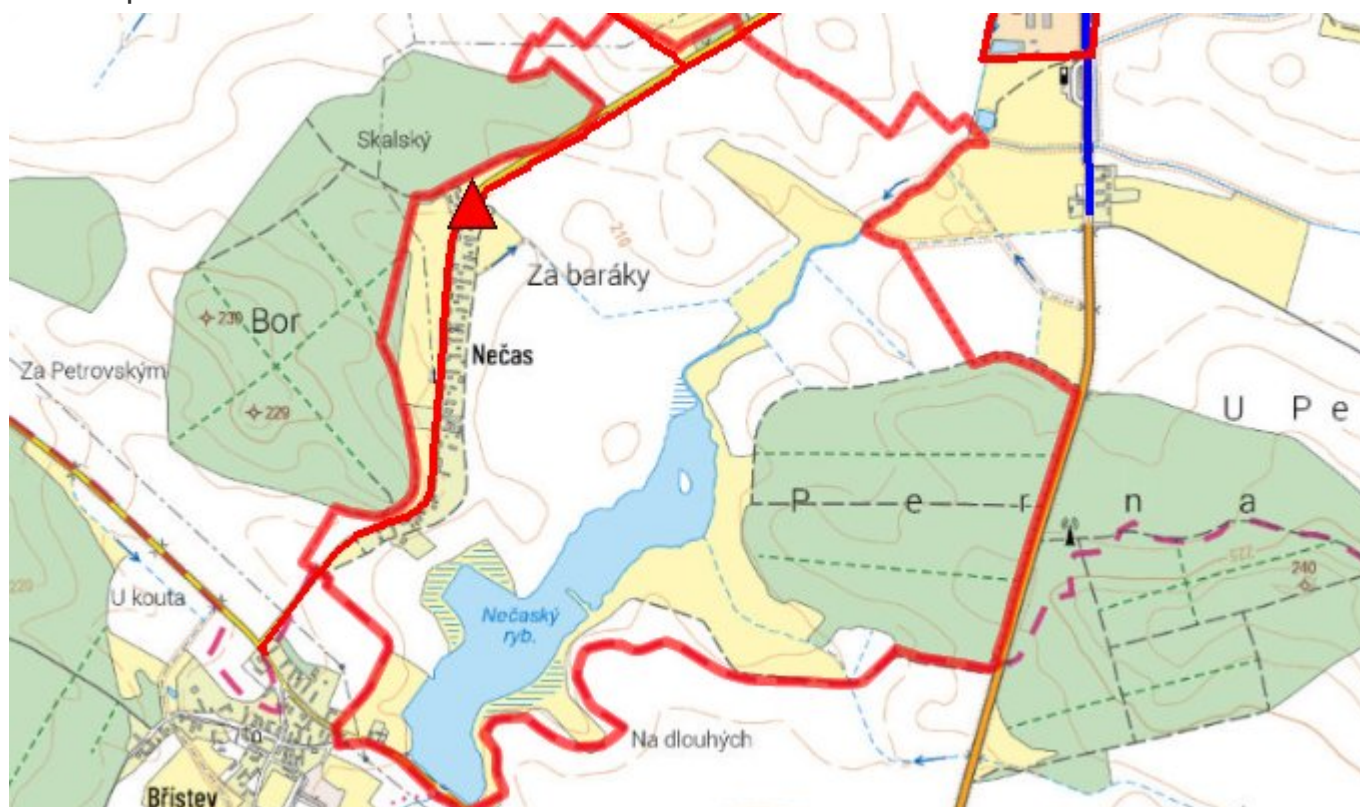
## C.5 Vodovody – popis návrhového stavu

Do stávajícího vodojemu v obci Budčeves bude voda přivedena z vodovodu Chotěšice - Břístev. Celková délka vodovodního řadu je cca 3 750 m. Tento vodovodní řad bude zásobovat pitnou vodou i místní část Nečas. Na novém vodovodu bude umístěna jedena AT stanice. Stávající zdroj-vrtaná studna B-1 a úpravna vody (reversní osmóza) budou zakonzervovány a využity jen jako záložní zdroj. Předpokládá se, že vlastníkem navrhovaného vodovodního řadu a stávající vodovodní sítě bude obec Budčeves, provozovatelem akciová společnost VaK Nymburk.

## C.6 Nouzové zásobování vodou za krizové situace

Při problémech se zásobami vody ve studnách budou obyvatelé zásobeni pomocí cisteren nebo vody balené. V případě špatné kvality vody ve studnách bude voda z nich použita dále jen jako užitková a zásobování doplněno vodou balenou.

## C.7 Mapa



## D. KANALIZACE A ČOV

### D.1 Počet obyvatel připojených na kanalizaci

Název části obce	Počet připojených na kanalizaci						
	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Nečas	-	-	-	0	0	0	0

### D.2 Počet obyvatel připojených na ČOV

Název části obce	Počet připojených na ČOV						
	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Nečas	-	-	-	0	0	0	0

### D.3 Bilanční údaje

Položka	Jednotka	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Produkce komunálních OV	m <sup>3</sup> /den	-	-	-	1,79	1,75	1,70	1,65
Produkce komunálního znečištění	kg/den	-	-	-	1,12	1,09	1,06	1,04
Produkce průmyslových OV	m <sup>3</sup> /den	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Produkce znečištění průmyslových OV	kg/den	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00

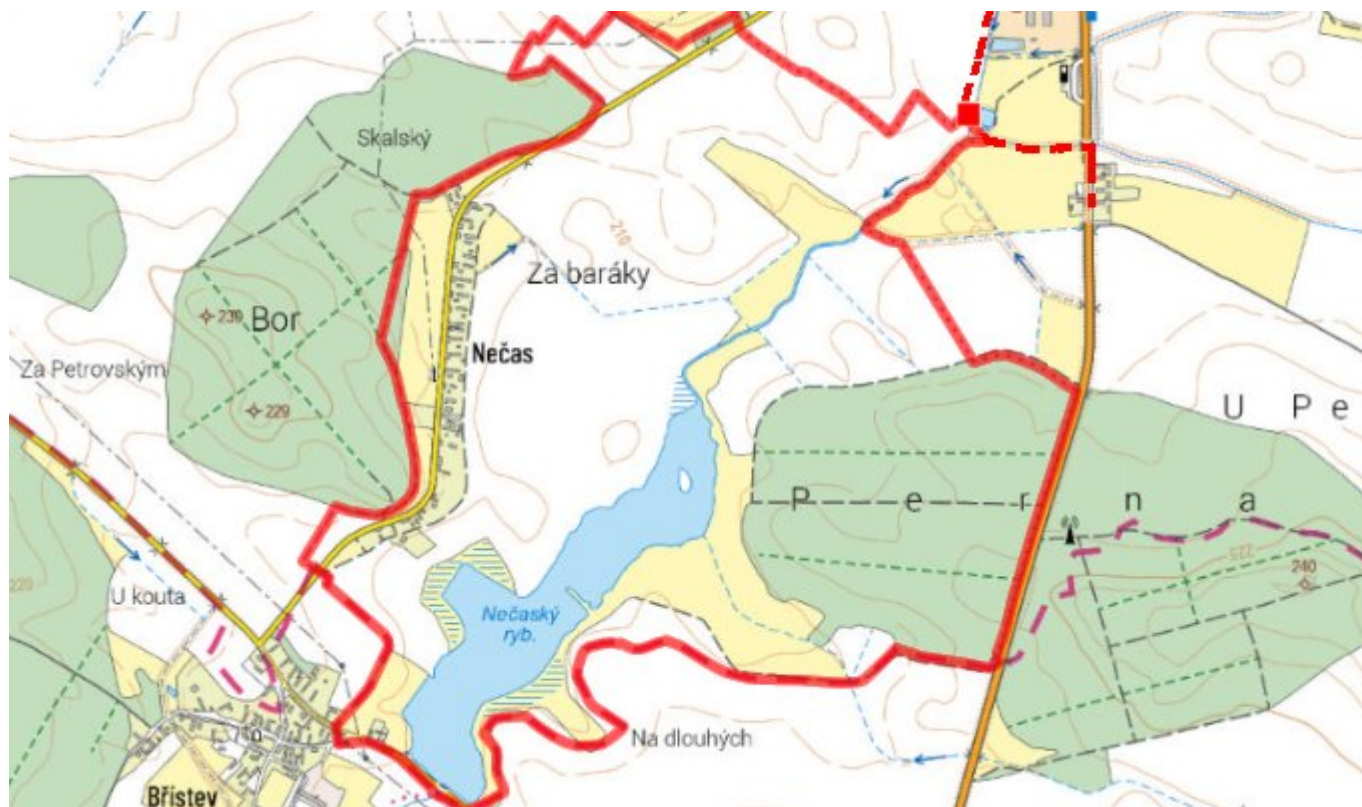
### D.5 Kanalizace – popis stávajícího stavu

V současné době není v obci vybudován systém splaškové kanalizace zakončené centrální čistícím zařízením. Odpadní vody jsou likvidovány pomocí bezodtokých jímek na vyvážení.

### D.6 Kanalizace – popis návrhového stavu

Vzhledem k velikosti obce bude v obci ponechán stávající systém individuální likvidace odpadních vod.

### D.7 Mapa



## E. EKONOMICKÁ ČÁST

### E.1 Předpokládané investiční náklady v letech 2015–2030 [tis. Kč]

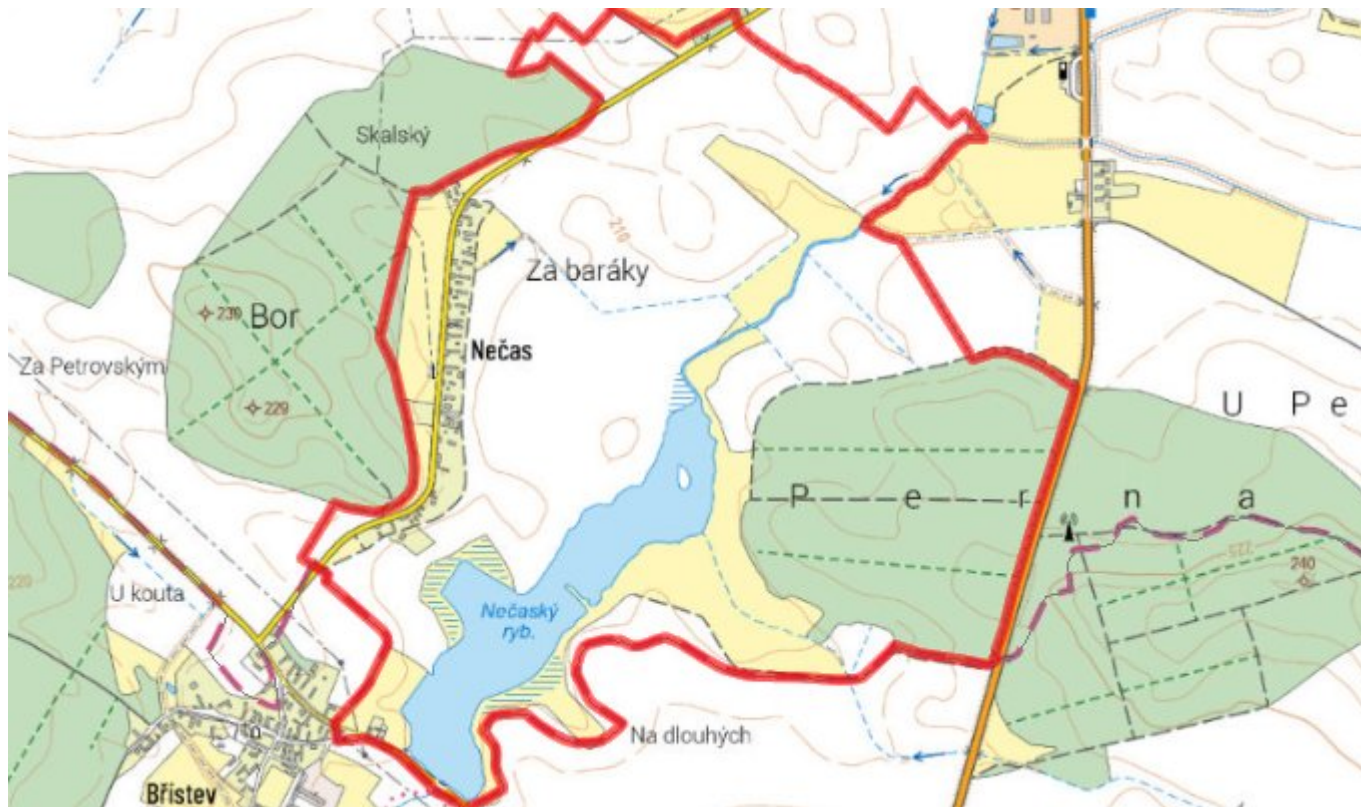
Název části obce	Typ investice		
	Vodovody	Kanalizace	Celkem
Nečas	9 000,0	0,0	9 000,0

### E.2 Investiční náklady v letech 2001–2014 [tis. Kč]

Název části obce	Typ investice		
	Vodovody	Kanalizace	Celkem
Nečas	-	-	-

### E.3 Mapa





## F. AKTUALIZACE

Datum projednání	Číslo projednání	Typ projednání	Popis
27. 3. 2023	ZK/18/1271/2023	usnesení zastupitelstva	
22. 3. 2021	ZK/4/172/2021	usnesení zastupitelstva	