

Přerov VI-Újezdec - 7109_036_06_41429

A. OBEC

Přerov

Číslo obce PRVKUK	0036
Kód obce PRVKUK	7109_036_06_41429
Kód obce	511382
Číslo ORP (ČSÚ) Název ORP	1996 (7109) Přerov
Číslo POU Název POU	3824 Přerov



Členění obce

Úplný kód části obce PRVKUK	Název části obce	Kód části obce PRVKUK	Kód části obce RÚIAN
CZ071.3808.7109.0036.06	Přerov VI-Újezdec	41429	414298

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 Základní informace o obci

První písemná zmínka o obci se datuje rokem 1131.

Obec Újezdec se řadí počtem obyvatel mezi středně velké obecní části města Přerov.

Obec má svou občanskou vybavenost a dále plně využívá i ostatní občanské vybavenosti města, toto je popsáno u města Přerov.

B.2 Demografický vývoj

Bydlící obyvatelé	Počet bydlících obyvatel						
	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
trvale bydlící	606	603	600	815	862	909	956
přechodně bydlící	0	0	0	0	0	0	0
celkem	606	603	600	815	862	909	956

C. VODOVODY

C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Počet připojených obyvatel						
2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
606	603	600	710	751	792	833

C.2 Vodovody – popis stávajícího stavu

Potřeba vody z bilance

Popis současného zásobování pitnou vodou

Městská část Újezdec má veřejný vodovod, který je v majetku i správě VaK Přerov, a.s.

Jedná se o skupinový vodovod Přerov, který je zásoben ze dvou zdrojů. Ze zdroje Troubky je z ÚV Troubky, která má dvoustupňovou úpravu čištění je čerpána voda do hlavního vodojemu

Švédské Šance 2x5000 m³ s max. hladinou 277,0 m n.m. Z tohoto vodojemu je odbočka ze zásob. řadu Přerova gravitačně zásobena městská část Újezdec.

Stáří a stav vodovodu: 1973 – 2011

Materiál a profil hl. řadů: PVC 80 – 150, PE 80 – 100

C.3 Vodovody – popis návrhového stavu

Ve výhledovém období se předpokládá rozšíření vodovodní sítě PVC DN 80 o 3,0 km pro výstavbu 75 rodinných domků a dále se předpokládá výstavba vodovodního řadu PVC DN 150 v délce 500 m pro výstavbu průmyslové zóny (vod.řad bude napojen na vodovodní přivaděč H. Moštěnice – litina DN 150)

Vymezení zdrojů povrchových a podzemních vod uvažovaných pro účely úpravy na vodu pitnou

V rámci lokality území Újezdec není uvažován žádný zdroj vody pro účely úpravy na vodu pitnou.

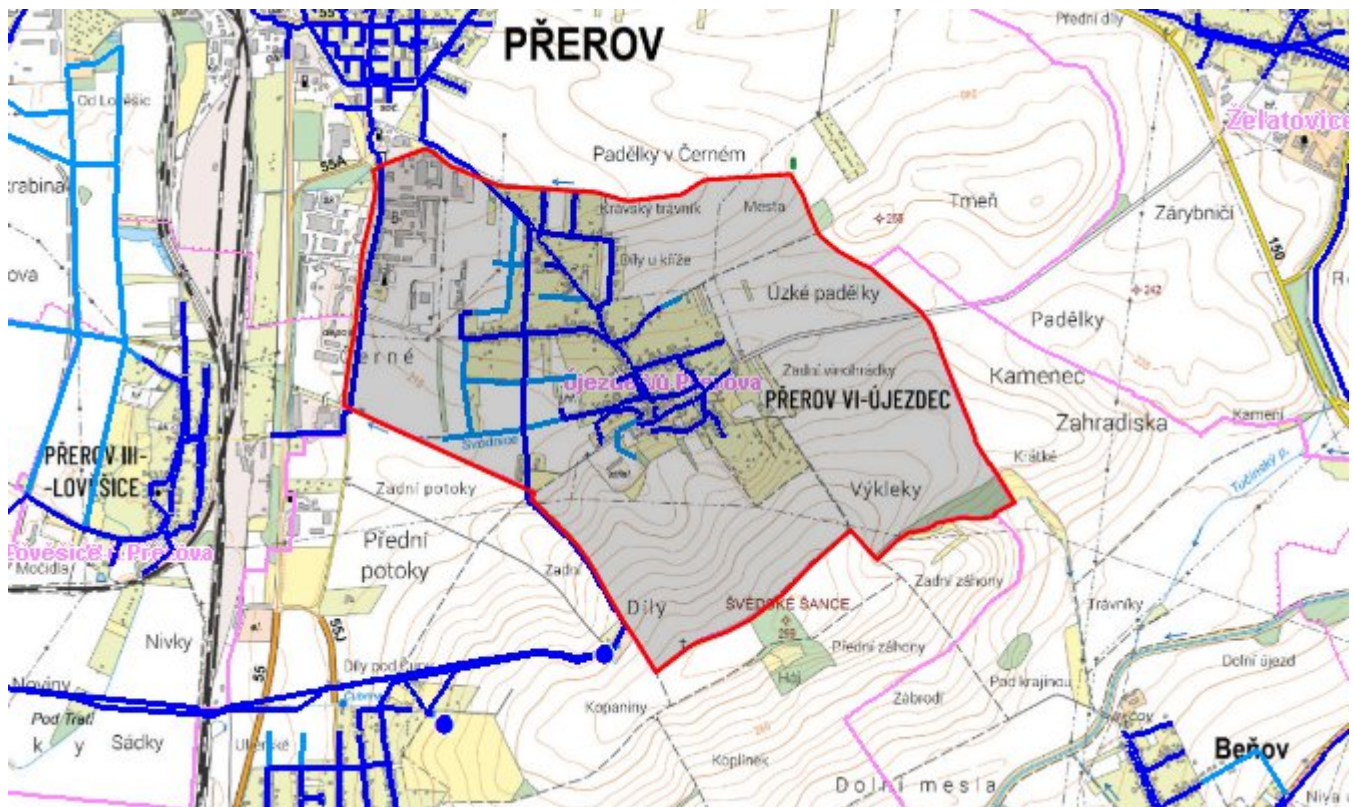
Časový harmonogram

Termíny výstavby jsou odvislé od projekční a stavební připravenosti jednotlivých uvažovaných lokalit.

C.4 Nouzové zásobování vodou za krizové situace

V obci je vybudován veřejný vodovod, v případě přerušení dodávky vody budou obyvatelé zásobeni individuálně z přistavených cisteren a balenou vodou. Minimální množství vody v době krizového zásobování pro obec je na první dva dny 3,5 m³/den a na další dny je to 10,5 m³/den.

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	2010	2015	2020	2025	2030
527	527	527	652	690	727	765

D.2 Kanalizace – popis stávajícího stavu

Základní údaje

Významní producenti odpadních vod

Odpadní vody od obyvatelstva.

Popis současného stavu odkanalizování a čištění OV

Z městské části Újezdec vytéká potok Svodnice.

V Újezdci je vybudována nová oddílná kanalizační síť (z roku 1997) DN 200 - 600. Na splaškovou kanalizaci jsou napojeni všichni obyvatelé obce.

Splaškové odpadní vody z městské části jsou vedeny do kanalizační sítě Přerova a tudy na ÚČOV Henčlov.

Údaje o stávající kanalizaci

délka kanalizační sítě 4 490 m

délka výtlačku 450 m

ČS 2 ks

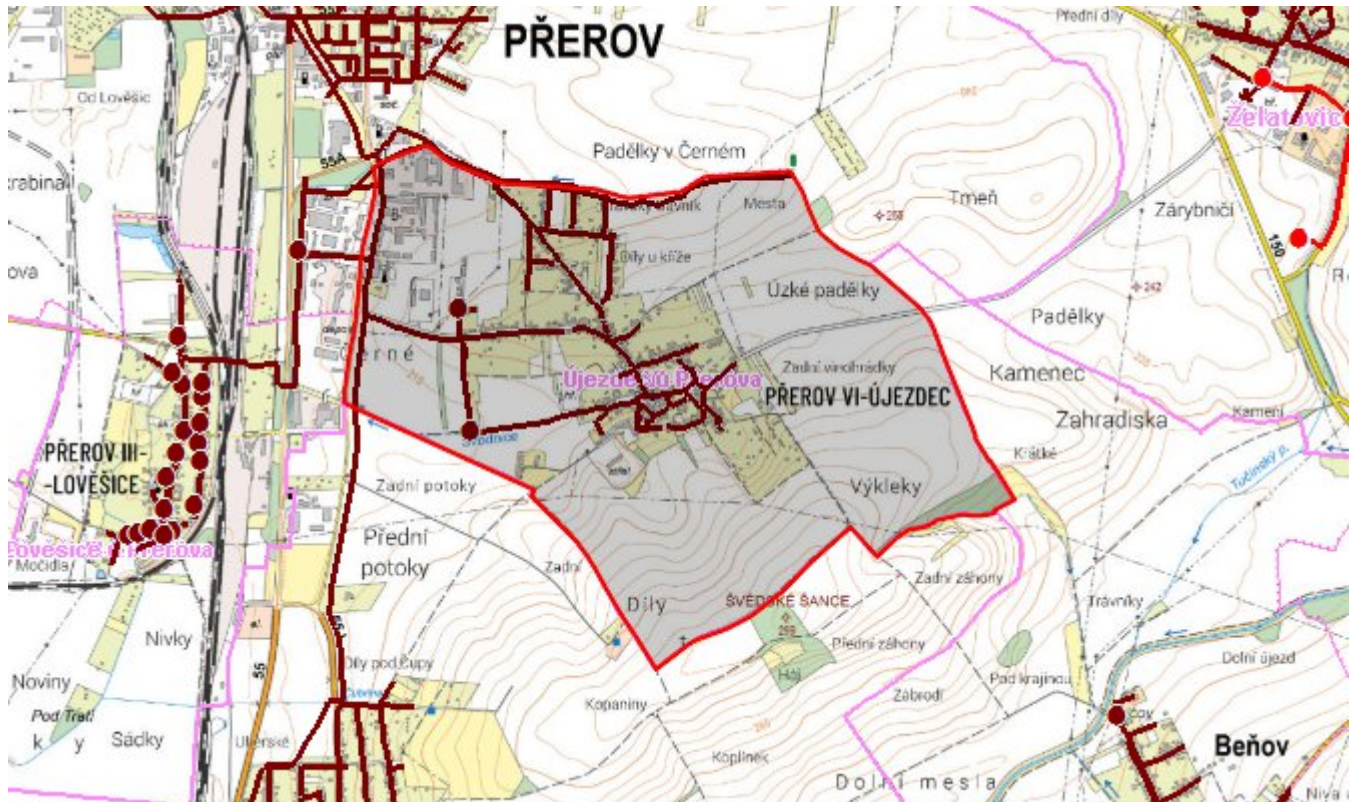
D.3 Kanalizace – popis návrhového stavu

V souladu s územním plánem se předpokládá dostavba 800 m kanalizace – DN 300, 300 m výtlačného potrubí a výstavba čerpací stanice.

Časový harmonogram

Výstavba kanalizace: 2008

Mapa



Bodové objekty

Typ	Stav	Identifikátor	Popis	Kapacita	Kapacita - popis	Usnesení
Čerpací stanice	Stav					UR/54/39/2018
Čerpací stanice	Stav					UR/54/39/2018

E. EKONOMICKÁ ČÁST

Výpočet nákladů na výstavbu vodovodů a kanalizací byl proveden dle metodického pokynu MZe ČR, č.j. 401/2010-15000.

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

Typ investice		
Vodovody	Kanalizace	Celkem
1 200,0	5 600,0	6 800,0

Mapa

