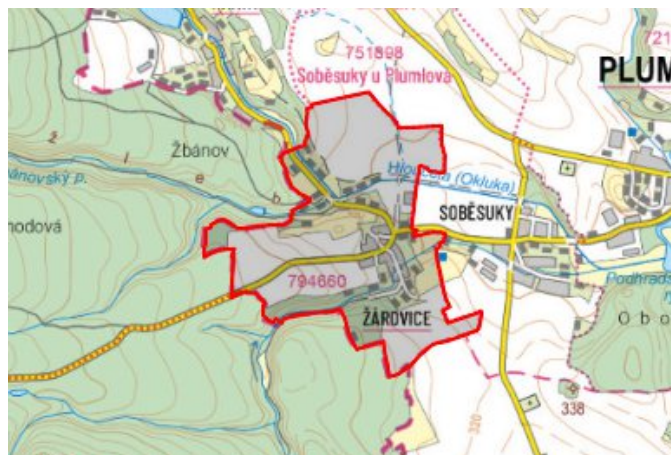


Žárovice - 7108_048_04_19466

A. OBEC

Plumlov

Číslo obce PRVKUK	0048
Kód obce PRVKUK	7108_048_04_19466
Kód obce	589896
Číslo ORP (ČSÚ) Název ORP	1562 (7108) Prostějov
Číslo POU Název POU	3140 Prostějov



Členění obce

Úplný kód části obce PRVKUK	Název části obce	Kód části obce PRVKUK	Kód části obce RÚIAN
CZ071.3709.7108.0048.04	Žárovice	19466	194662

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 Základní informace o obci

První zmínka o obci je datována rokem 1078. Administrativně spadá obec Žárovice pod správu městského úřadu Plumlov. Obec má malý počet obyvatel s klesající tendencí a očekává se pokles v počtu obyvatel obce. Není zde vybudována infrastruktura, občanská vybavenost minimální, občané obce využívají služeb města Plumlova. Obcí protéká říčka Okluka a obec leží v těsné blízkosti mezi obcemi Soběsuky a Hamry. V obci není uvažováno s bytovou výstavbou, nebo výraznými podnikatelskými aktivitami.

B.2 Demografický vývoj

Bydlící obyvatelé	Počet bydlících obyvatel						
	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
trvale bydlící	204	200	195	164	159	154	149
přechodně bydlící	0	0	0	0	0	0	0
celkem	204	200	195	164	159	154	149

C. VODOVODY

C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Počet připojených obyvatel						
2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
0	0	170	131	127	123	119

C.2 Vodovody – popis stávajícího stavu

Potřeba vody z bilance

Popis současného zásobování pitnou vodou

V obci je vybudován veřejný vodovod, který je napojen a zásobován z vodovodu Pomoraví. Z VDJ Ohrozim 2 x 100 m³, max.hl. 353,00 m n.m. je voda přiváděna do obcí Soběsuky, Žárovice a Hamry samostatným přívodem PE DN 150, celkové délky 2 875 m. V obci jsou rozvodné řady z PE DN 80 – 100, délky celkem cca 2 200 m. Rozvodné řady jsou zaokruhaná vodovodní síť s koncovými větvemi.

C.3 Vodovody – popis návrhového stavu

Stávající stav zásobování pitnou vodou je vyhovující a bude zachován i do budoucna.

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

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

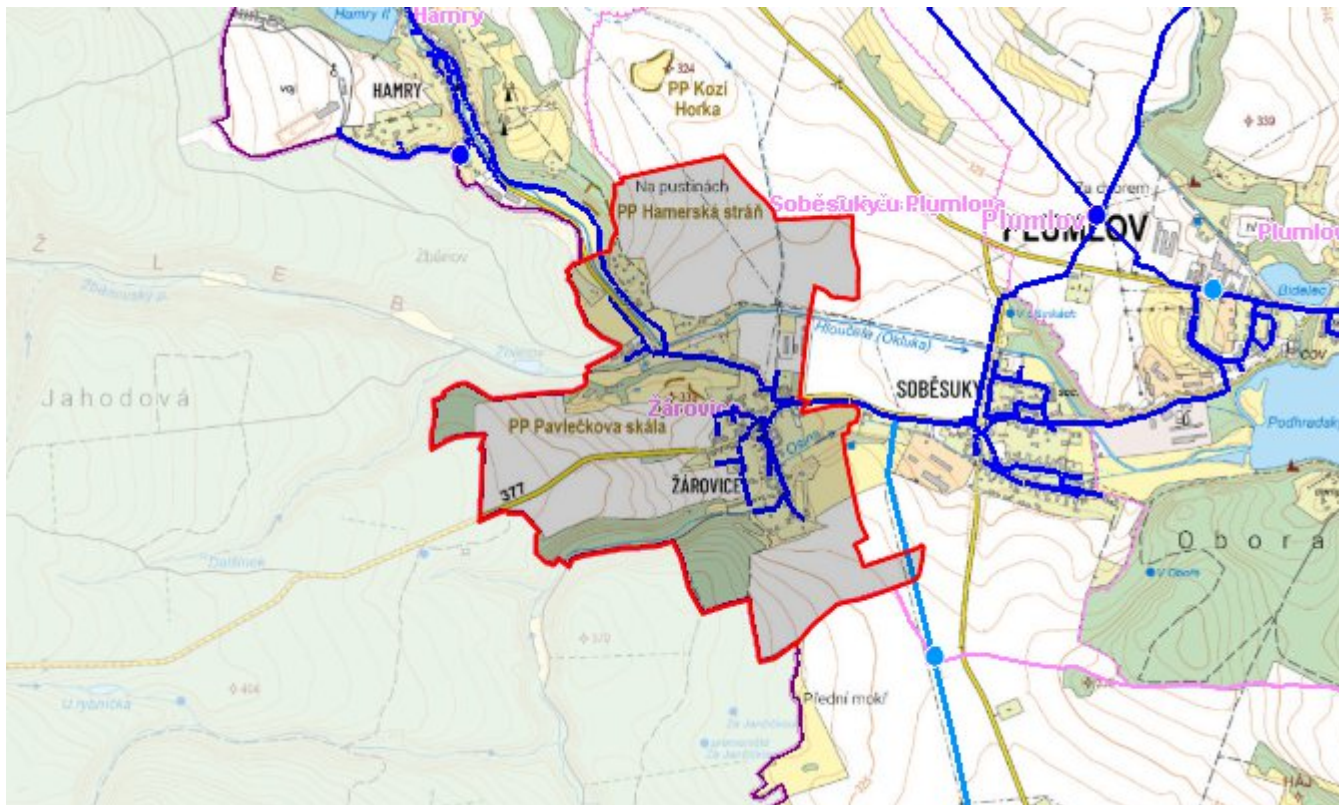
Časový harmonogram

Nepředpokládá se výstavba vodovodu.

C.4 Nouzové zásobování vodou za krizové situace

V obci je vybudován veřejný vodovod, který je napojen na vodovod Pomoraví. Pokud by došlo k přerušení dodávky vody bude nutné obyvatele obce zásobovat dovozem vody v cisternách, případně je zásobit balenou vodou. Minimální množství vody v době krizového zásobování pro obec je na první dva dny 1,1 m³/den a na další dny je to 3,3 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
0	0	0	131	127	123	119

D.2 Kanalizace – popis stávajícího stavu

Základní údaje

Významní producenti odpadních vod

Odpadní vody od obyvatelstva.

Popis současného stavu odkanalizování a čištění OV

V místní části Žárovice je vybudována splašková gravitační kanalizace, která je napojena na kanalizaci v Soběsucích. OV jsou likvidovány na ČOV Plumlov. Celková délka stokové sítě je 1 334 m.

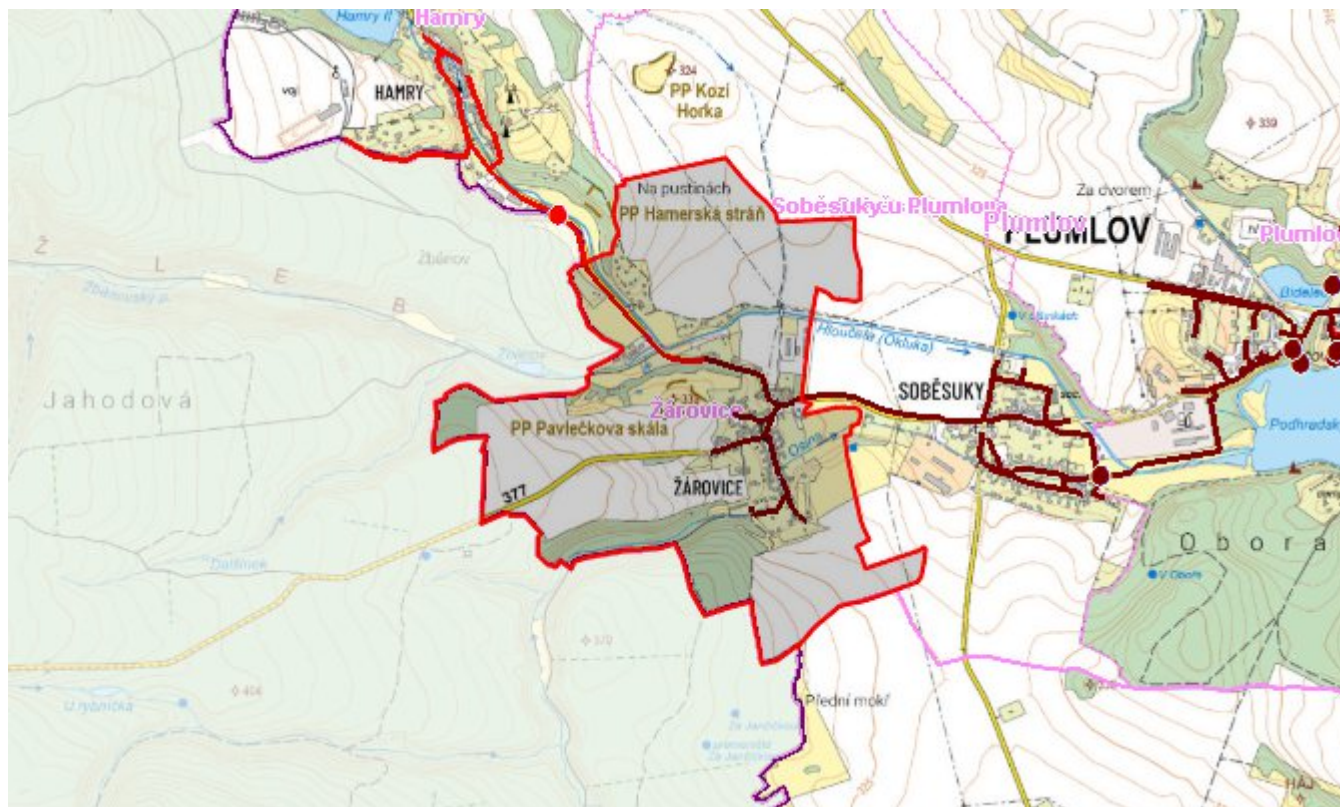
D.3 Kanalizace – popis návrhového stavu

Stávající stav odkanalizování a likvidace odpadních vod je vyhovující a bude zachován i do budoucna.

Časový harmonogram

Nepředpokládá se výstavba kanalizace.

Mapa



Bodové objekty

Ke kartě nejsou přiřazeny žádné bodové objekty typu kanalizace

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
0,0	0,0	0,0

Mapa

