

# Poličky - 7108\_015\_02\_03049

## A. OBEC

### Doloplazy

|                              |                           |
|------------------------------|---------------------------|
| Číslo obce PRVKUK            | 0015                      |
| Kód obce PRVKUK              | 7108_015_02_03049         |
| Kód obce                     | 589454                    |
| Číslo ORP (ČSÚ)<br>Název ORP | 1562 (7108)<br>Prostějov  |
| Číslo POU<br>Název POU       | 3131<br>Němčice nad Hanou |



### Členění obce

| Úplný kód části obce PRVKUK | Název části obce | Kód části obce PRVKUK | Kód části obce RÚIAN |
|-----------------------------|------------------|-----------------------|----------------------|
| CZ071.3709.7108.0015.02     | Poličky          | 03049                 | 30490                |

## B. CHARAKTERISTIKA OBCE

### B.1 Základní informace o obci

Území Poliček je součástí Hornomoravského úvalu, široké příkopové propadliny. Terén je mírně členitý. Svažuje se k vodním tokům, v nadmořské výšce v rozpětí od 208 do 256 m n.m. Poličky vznikly v nížinné poloze přítoku říčky Brodečky. Život v obci je odvozen od současných podmínek. Rozvíjí se malé a střední podnikání. Obec je zapojena do aktivní činnosti mikroregionu "Němčicko". Obec Polička je součástí obce Doloplazy se vši infrastrukturou. V současnosti v obci žije přes 120 obyvatel a očekává se do výhledu mírný nárůst.. Administrativně spadá obec Poličky pod správu OÚ Doloplazy.

## B.2 Demografický vývoj

| Bydlící obyvatelé | Počet bydlících obyvatel |            |            |            |            |            |            |
|-------------------|--------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
|                   | 2002                     | 2005       | 2010       | 2015       | 2020       | 2025       | 2030       |
| trvale bydlící    | 119                      | 120        | 120        | 126        | 140        | 146        | 152        |
| přechodně bydlící | 0                        | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          |
| <b>celkem</b>     | <b>119</b>               | <b>120</b> | <b>120</b> | <b>126</b> | <b>140</b> | <b>146</b> | <b>152</b> |

## C. VODOVODY

### C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

| Počet připojených obyvatel |      |      |      |      |      |      |
|----------------------------|------|------|------|------|------|------|
| 2002                       | 2005 | 2010 | 2015 | 2020 | 2025 | 2030 |
| 115                        | 115  | 115  | 126  | 140  | 146  | 152  |

### C.2 Vodovody – popis stávajícího stavu

#### Potřeba vody z bilance

#### Popis současného zásobování pitnou vodou

Obec má vybudovaný veřejný vodovod, který je v majetku obce Doloplazy, vodovod provozuje společnost MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. Vodovod je napojen na skupinový vodovod Víceměřice. Zdrojem vody jsou vrty – jímací území v k.ú. Víceměřice. Z jímacího území je ČS čerpána voda výtlačným řadem PVC DN 100, délky 982 m do VDJ Víceměřice 1 x 450 m<sup>3</sup>. Z tohoto VDJ Víceměřice je zásobována rozvodná síť obce Víceměřice. Na rozvodnou síť Víceměřice je ve vodoměrné šachtě napojen přívodní řad PVC DN 150, délky 390 m vedoucí do rozvodné sítě obce Doloplazy, z obce Doloplazy je vedena rozvodná síť do obce Poličky. Rozvodná síť je zásobena v jednom tlakovém pásmu, je zaokružovaná s koncovými větvemi. Vybudována je z PVC DN 80 – 100, celkové délky 808 m. Na vodovodní síti je vybudováno celkem 50 ks vodovodních přípojek a napojeno je téměř 100 % trvale bydlících obyvatel.

### C.3 Vodovody – popis návrhového stavu

Stávající systém zásobování obce pitnou vodou je vyhovující a zůstane zachován i do budoucna.

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

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

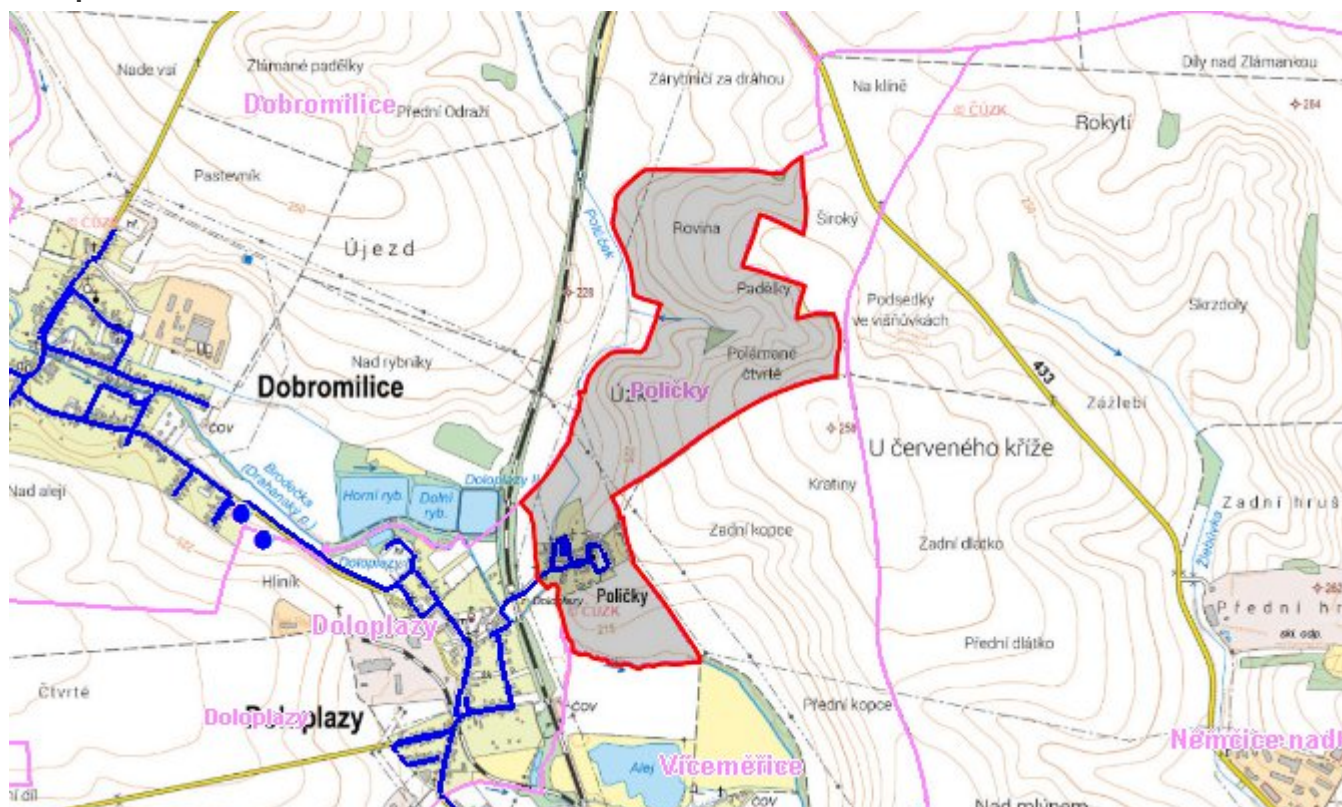
#### Časový harmonogram

V řešeném období se neuvažuje s výstavbou, rekonstrukcí, či rozšířením vodovodu.

## 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 0,6 m<sup>3</sup>/den a na další dny je to 1,8 m<sup>3</sup>/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 |
| 100                        | 103  | 105  | 126  | 140  | 146  | 152  |

## 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 obce Doloplazy – Poličky je vybudována splašková kanalizace DN 300 s čerpací stanicí, odkud jsou odpadní vody přečerpány výtlačným potrubím DN 160 do ČOV Doloplazy (600 EO, 250 m<sup>3</sup>/den). V Poličkách je veškerá kanalizace z trub PVC.

Údaje o stávající kanalizaci - Poličky

délka sítě DN 250 - 800 567 m

ČS - podzemní 2 x 1,41 l/s

výtlač DN 160 487 m

## D.3 Kanalizace – popis návrhového stavu

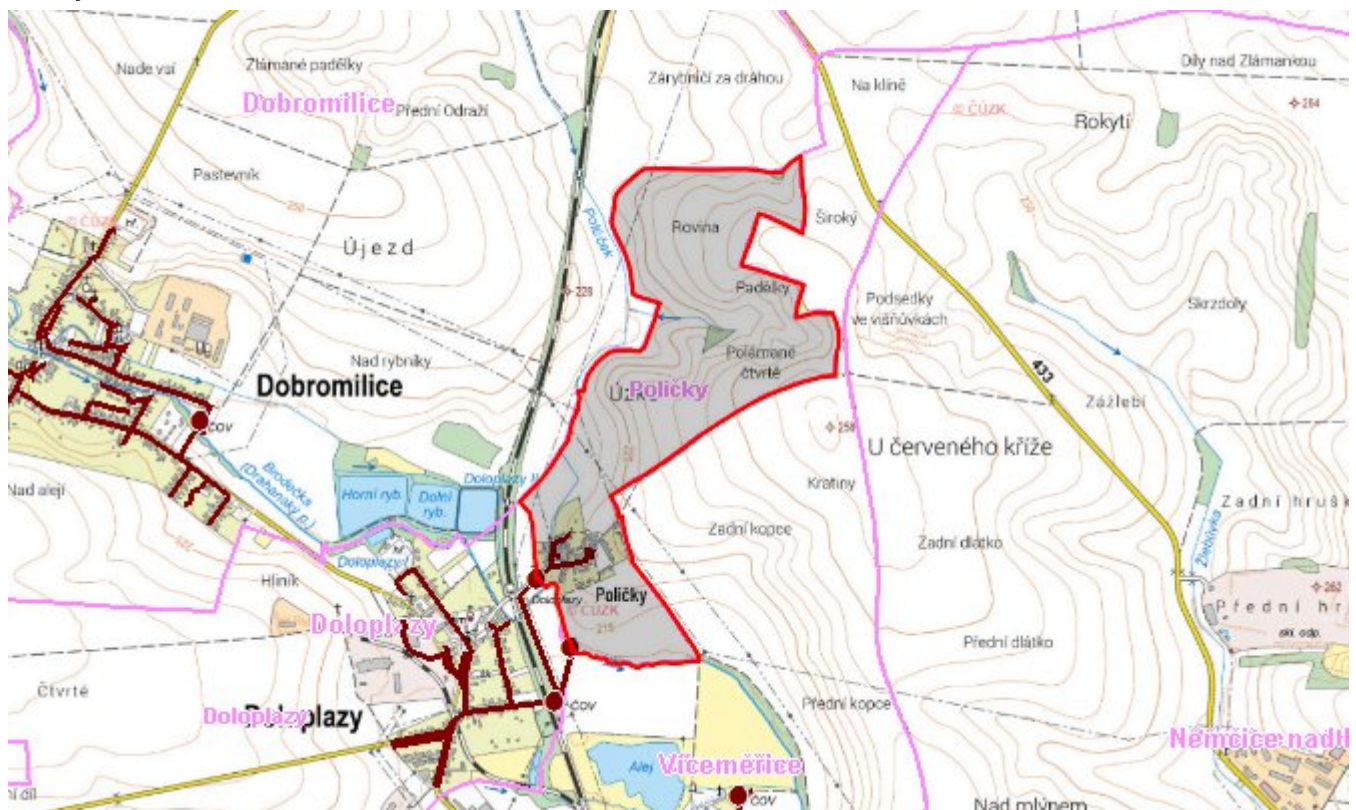
Ve výhledovém období se nepředpokládá rozšíření kanalizační sítě.

### Časový harmonogram

Výstavba kanalizace: -

Rekonstrukce kanalizace: -

## Mapa





## Bodové objekty

| Typ             | Stav | Identifikátor | Popis | Kapacita | Kapacita - popis | Usnesení      |
|-----------------|------|---------------|-------|----------|------------------|---------------|
| Výústní objekt  | 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 |
| 0,0           | 0,0        | 0,0    |

## Mapa

