

## ZAWATROŚĆ OPRACOWANIA

### I. OPIS TECHNICZNY

- 1.0 Podstawa opracowania
- 2.0 Cel i zakres opracowania
- 3.0 Opis przyjętych rozwiązań projektowych
  - 3.1 Wodociąg
  - 3.2 Hydranty p.poż.
  - 3.3 Próby na ciśnienie, płukanie i dezynfekcja
- 4.0 Roboty ziemne.
- 5.0 Uwagi i wnioski końcowe.

### II. CZĘŚĆ GRAFICZNA

- |  |                  |           |
|--|------------------|-----------|
| 1. Plan syt-wys                              | skala 1:1000     | rys. nr 1 |
| 2. Plan syt-wys.                             | skala 1:1000     | rys. nr 2 |
| 3. Plan syt-wys                              | skala 1:1000     | rys. nr 3 |
| 4. Profil podłużny wodociągu odcinek W1-W19  | skala 1:100/1000 | rys. nr 4 |
| 5. Profil podłużny wodociągu odcinek W19-W30 | skala 1:100/1000 | rys. nr 5 |
| 6. Profil podłużny wodociągu odcinek W30-W41 | skala 1:100/1000 | rys. nr 6 |