

# OPIS TECHNICZNY

## DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

siecią wodociągową wraz z przyłączami, pompownią wody P-1 z zasilaniem energetycznym licznikowym i zbiornikami wody czystej Zb-1, Zb-2 w miejscowości Rybnica, oraz pompownią wody P-2, P-3 z zasilaniem energetycznym licznikowym oraz zbiornikami wody czystej Zb-3, Zb-4 w miejscowości Nawodzice - gmina Klimontów

### 1. DANE OGÓLNE

Inwestor:

Gmina Klimontów

Adres:

ul. Zysmana 1

27-640 Klimontów

**STAROSTWO POWIATOWE  
w Sandomierzu**

27-600 Sandomierz; ul. Mickiewicza 34  
tel. (15) 644-57-37 do 41, fax (15) 832-28-29

### 2. PRZEDMIOT OPRACOWANIA I POŁOŻENIE INWESTYCJI

#### 2.1. Przedmiot opracowania

Przedmiotem opracowania jest:

- PB sieci wodociągowej wraz z przyłączami w miejscowości Rybnica i Nawodzice
- PB pompowni wody P-1 z zasilaniem energetycznym licznikowym w miejscowości Rybnica
- PB zbiornika wody czystej Zb-1, Zb-2, każdy o poj.  $V=200m^3$  w miejscowości Rybnica
- PB pompowni wody P-2, P-3 z zasilaniem energetycznym licznikowym w miejscowości Nawodzice
- PB zbiornika wody czystej Zb-3, Zb-4, każdy o poj.  $V=100m^3$  w miejscowości Nawodzice

### 3. ZAKRES OPRACOWANIA

Niniejsze opracowanie obejmuje:

- ❖ przebieg trasy sieci wodociągowej,
- ❖ lokalizację sieciowych pompowni wody,
- ❖ lokalizację zbiorników wody.

W skład opracowania wchodzi:

- rurociągi wodociągowe magistralne, rozprowadzające,
- przyłącza wodociągowe do istniejących i projektowanych budynków właścicieli, którzy wyrazili zgody na podłączenie do projektowanej sieci wodociągowej.

### 4. ZAGOSPODAROWANIE - OPIS PRZYJĘTEGO ROZWIĄZANIA - SIEĆ WODOCIĄGOWA

Projektowana sieć wodociągowa usytuowana będzie na działkach prywatnych, gminnych, drogowych oraz należących do innych instytucji.