

CZEŚĆ OPISOWA

Spis treści:

1. DANE OGÓLNE	2
1.1. MATERIAŁY WYKORZYSTANE PRZY OPRACOWANIU PROJEKTU.....	2
1.2. PODSTAWA OPRACOWANIA	2
2. PRZEDMIOT OPRACOWANIA	2
3. ZAKRES OPRACOWANIA I CEL.....	2
4. STAN ISTNIEJĄCY	3
5. POMPOWNIE WODY	3
5.1. POMPOWNIA KONTENEROWA P-1	3
5.2. POMPOWNIA KONTENEROWA P-2	3
5.3. POMPOWNIA KONTENEROWA P-3	4
5.4. WYPOSAŻENIE TECHNOLOGICZNE POMPOWNI, INSTALACJA TECHNOLOGICZNA.....	5
5.5. STEROWANIE ZESTAWU HYDROFOROWEGO	6
5.6. SZAFA STEROWNICZA ZESTAWU HYDROFOROWEGO.....	7
5.6.1. Szafa sterownicza zestawu hydroforowego P1, P2.....	7
5.6.2. Szafa sterownicza zestawu hydroforowego P3	8
5.6.3. Monitorowanie pracy pompowni	8
5.6.4. Wymagania BHP dla projektowanej pompowni.....	9
6. ROBOTY MONTAŻOWE	9
6.1. TECHNOLOGIA MONTAŻU ZESTAWU HYDROFOROWEGO.....	9
6.2. TECHNOLOGIA MONTAŻU RUROCIĄGÓW NA ZEWNĄTRZ POMPOWNI	10
6.3. RUROCIĄGI – SSĄCY I TŁOCZNY ZESTAWU POMPOWEGO NA ZEWNĄTRZ BUDYNKU POMPOWNI.....	10
6.4. ATEST, DOPUSZCZENIA.....	10
7. KONTENER POMPOWNI	10
7.1. OPIS TECHNICZNY BUDYNKU KONTENEROWEGO	10
7.2. KONSTRUKCJA NOŚNA KONTENERA	10
7.3. ŚCIANY ZEWNĘTRZNE BUDYNKU KONTENEROWEGO	11
7.4. DACH BUDYNKU KONTENEROWEGO	11
7.4.1. Stolarka okienna i drzwiowa	11
8. PRZEPISY BHP PRZY WYKONYWANIU ROBÓT	12
9. WPŁYW PROJEKTOWANEJ INWESTYCJI NA ŚRODOWISKO	12
PROGNOZOWANY WPŁYW INWESTYCJI NA ŚRODOWISKO	12
OCHRONA ZIELENI, OBSZARÓW LEŚNYCH I CHRONIONYCH.....	12