

Wykaz dokumentacji

„Modernizacja Zakładu Oczyszczania Ścieków i Zagospodarowania Osadów w Jędrzychowicach ”

- 1. Projekt budowlany w zakresie etapu 1.2 i 1.7.**
- 2. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (BIOZ)**
- 3. Dziennik budowy nr 218/2019**
- 4. Decyzja nr 80/2018**
- 5. Zawiadomienie o rozpoczęciu robót budowlanych**
- 6. Projekt Wykonawczy - Etap. 1.2- Zakład Zagospodarowania Osadów.**

6.1 Specjalność technologiczna

- 6.1.1 *Opis*
- 6.1.2 *T-1 Karta sytuacyjna*
- 6.1.3 *T-2 rzut odwadnianie*
- 6.1.4 *T-3 Przekroje odwadnianie*
- 6.1.5 *T-4 Przekroje odwadnianie*
- 6.1.6 *T-5 Przekroje odwadnianie*
- 6.1.7 *T-6 Zbiornik osadu przefermentowanego*
- 6.1.8 *T-7 Rzut demontaże*
- 6.1.9 *T-8 Przekroje demontaże*

6.2 Specjalność architektoniczna

- 6.2.1 *Opis*
- 6.2.2 *Rysunek A-5_4-01*
- 6.2.3 *Rysunek A-5_4-02*
- 6.2.4 *Rysunek A-5_4-03*
- 6.2.5 *Rysunek A-5_4-04*
- 6.2.6 *Rysunek A-5_4-05*
- 6.2.7 *Rysunek A-09-01-01*
- 6.2.8 *Rysunek A-09-01-02*
- 6.2.9 *Rysunek A-09-01-03*
- 6.2.10 *Rysunek A-09-01-04*
- 6.2.11 *Rysunek A-09-01-05*

6.3 Specjalność - Instalacje sanitarne

- 6.3.1 *Opis*
- 6.3.2 *Rysunek IS1*
- 6.3.3 *Rysunek IS2*
- 6.3.4 *Rysunek IS3*
- 6.3.5 *Rysunek IS4*
- 6.3.6 *Rysunek IS5*
- 6.3.7 *Rysunek IS6*
- 6.3.8 *Rysunek IS7*
- 6.3.9 *Rysunek IS8*
- 6.3.10 *Rysunek IS9*

6.4 Specjalność konstrukcyjna

- 6.4.1 *Opis*
- 6.4.2 *Rysunek K-01*
- 6.4.3 *Rysunek K-02*
- 6.4.4 *Rysunek K-03*
- 6.4.5 *Rysunek K-04*
- 6.4.6 *Rysunek K-05*
- 6.4.7 *Rysunek K-06*
- 6.4.8 *Rysunek K-07*
- 6.4.9 *Rysunek K-08*

6.5 Specjalność elektryczna i elektroenergetyczna

- 6.5.1 *Opis*
- 6.5.2 *01_Schemat 1K Model*
- 6.5.3 *02_Rzut*
- 6.5.4 *03_zbiornik osadu przefermentowanego*
- 6.5.5 *04 Detekcja gazów niebezpiecznych*
- 6.5.6 *09_NSV02_schematy UPS*
- 6.5.7 *10_RO1_schematy zasadnicze*
- 6.5.8 *30 - SMZ - Szafka pomiarów i mieszadeł na obiektach 10,11,12*
- 6.5.9 *E20_Zasilanie pomp nadawy_P1*
- 6.5.10 *E21_Skrzynka sterownicza pompy nadawy P1*
- 6.5.11 *E22_Zasilanie pomp nadawy_P2*
- 6.5.12 *E23_Skrzynka sterownicza pompy nadawy P2*

6.6 Specjalność AKPiA

- 6.6.1 *Opis*
- 6.6.2 *01_Instalacje_obiekt nr 9 10 11*
- 6.6.3 *02_SMZ - Szafka pomiarów i mieszadeł na obiektach 10,11,12*
- 6.6.4 *03 - NSV - Uzupelnienie pomiarów i wymiana sterownika*

7. Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych etap 1.2

- 7.1 *Nazwy i kody robót wg kodu numerycznego słownika głównego Wspólnego Słownika Zamówień (CPV)*
- 7.2 *Ogólna specyfikacja techniczna OST-00*
- 7.3 *ST-01 Wytyczenie obiektów*
- 7.4 *ST-02 Roboty rozbiórkowe i demontażowe*
- 7.5 *ST-03 Roboty ziemne i przygotowawcze*
- 7.6 *ST-04 Roboty betonowe i żelbetowe*
- 7.7 *ST-05 Roboty zbrojarskie*
- 7.8 *ST-06 Powłoki ochronne i naprawy powierzchni betonowych*
- 7.9 *ST-07 Roboty izolacyjne*
- 7.10 *ST-08 Montaż konstrukcji stalowych*
- 7.11 *ST-09 Roboty wykończeniowe*
- 7.12 *ST-10 Instalacje sanitarne wewnętrzne*
- 7.13 *ST-11 Instalacje technologiczne*
- 7.14 *ST-12 Sieci zewnętrzne – technologiczne*
- 7.15 *ST-13 Instalacja elektryczna*
- 7.16 *ST-14 Instalacje AKPiA, sterowanie nadrzędne, monitoring*

8. Przedmiar robót etap 1.2

- 8.1 *Technologia*
- 8.2 *Architektura*

- 8.3 *Instalacje sanitarne*
- 8.4 *Konstrukcja*
- 8.5 *Elektryka*
- 8.6 *Automatyka*

9. Projekt Wykonawczy Etap. 1.7 – ZZO - wymiana membrany zbiornika gazu

9.1 Specjalność technologiczna

- 9.1.1 *Opis*
- 9.1.2 *T-1 Karta sytuacyjna*

10. Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych – etap 1.7

- 10.1 *OST-00 Ogólna specyfikacja techniczna*
- 10.2 *ST-01 Instalacje technologiczne*

11. Przedmiar robót – etap 1.7

- 11.1 *Technologia*