

Roboty inżynieryjne

Budowa : Rozwiązanie gospodarki wodno ściekowej na obszarze aglomeracji Sława

Obiekt : Kanalizacja sanitarna dla wsi Myszyniec oraz rurociąg tłoczny Myszyniec-Kuźnica Głogowska

Adres : Myszyniec gm.Sława pow. wschowski woj. lubuskie

SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU

Data: 05.01.2018

Str. 1

Lp.	Opis działu
1 PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW P1M;P2M	
1.1	Roboty ziemne, posadowienie przepompowni wraz z elementami zagospodarowania terenu
1.2	Technologia przepompowni ścieków P1M
1.3	Technologia przepompowni ścieków P2M
2 KANALIZACJA SANITARNA GRAWITACYJNA	
2.4	Roboty ziemne
2.5	Roboty montażowe
2.6	Przewierty pod drogami
2.7	Inspekcja TV sieci kanalizacyjnej
2.8	Kładki dla pieszych
2.9	Roboty drogowe odtworzeniowe
3 RUROCIĄGI TŁOCZNE ŚCIEKÓW Z P1M;P2M	
3.10	Roboty ziemne
3.11	Roboty montażowe
3.12	Roboty drogowe odtworzeniowe

--- Koniec wydruku ---