



Legenda:

- WSA - wyłącznik główny w pozycjach 1-0-A
- WS1 - wyłącznik silnikowy M300 pompy nr 1
- WS2 - wyłącznik silnikowy M300 pompy nr 2
- Q1 - stycznik pompy nr 1
- Q2 - stycznik pompy nr 2
- WRP - wyłącznik różnicowo-prądowy
- S - softstarty

| | | | | | |
|---|--------------------------------|-----------|----------------------|---|----------|
| PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-USŁUGOWE POZPROJEKT | | | | Zadanie Inwestycyjne KANALIZACJA SANITARNA przy ul. Mogileńskiej w Trzemesznie | |
| Projektował | mgr inż. R. Majcherek | 186/66 | XII.06. | Miejscowość TRZEMESZNO ul.Sportowa | |
| Opracował | | | | Objekt Zasilanie w energię elektryczną pompowni P2 | |
| Opracował | | | | Treść rys. | |
| Sprawdził | | | | Skala --- | |
| Kier.Prac. | mgr inż. arch. M.Deresiński | 207/90/Pw | XII.06. | Treść rys. SCHEMAT ROZDZIELNICY PRZEPOMPOWNI | |
| Nr zlecenia | Imię i nazwisko | Nr upraw. | Data | Podpis | Nr rys. |
| 1206/03/IV | Branża elektryczna | | Stadium PW | | 3 |