



LEGENDA:

- TA-01 - GŁÓWNA ROZDZIELNICA ZASILAJĄCA
- RT-06 - ROZDZIELNICA TECHNOLOGICZNA
- GN-6.01 - ZESTAW Gniazd Wtyk. typu NAKŁO (GN 3-FAZ + GN 1-FAZ)
- HF-6.01 - POMPA HYDROFOROWA
- SA-6.01 - SYGNALIZATOR ALARMOWY SITA SI-6.01
- SI-6.01 - SITO SKRATKOWE
- WB-6.01 - PRZYCISK BEZPIECZEŃSTA SITA - PRZY NAPĘDZIE
- WS-6.01 - ROZŁĄCZNIK REMONTOWY SITA - PRZY NAPĘDZIE
- PKH-6.01 - PRASOPŁUCZKA SKRATK
- ZM-6.01,ZM-6.02 - ZAWÓR PRASOPŁUCZKI PKH-6.01
- SP-6.01- PIASKOWNIK POZIOMY

UWAGA: Oznaczenia materiałów i wyposażenia wg opisu technicznego

UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technologicznych zawartych w opisie technologicznym

UWAGA: Rury Arot poza zakresem dostawy technologii

Zmiany:		Opis		Data	Nazwisko		Podpis	
Nazwa inwestycji: "Przebudowa z rozbudową oczyszczalni ścieków w Kluczewsku" - etap II								
Adres inwestycji: Działki nr OB10: nr ewidencyjny działek 72/2 i 73 w miejscowości Kluczewsko					Indeks 00	Data 03.2017	Rys. Nr P 14.275/16	
Branża: TECHNOLOGIA					Faza PBW	Skala -	TE51/6/0.00	
Rysunek:		Imię i Nazwisko		Nr uprawnień		Specjalność		Podpis
Schemat strukturalny instalacji elektrycznej i automatyki RT-06		Projektował: inż. Józef Balaga		Kl-210/89		Instalacyjna		
		Sprawdził: inż. Edmund Nowak		Kl-182/89		Instalacyjna		
=ECON=								
mgr inż. Marek Michalczyk 25-234 Kielce ul. Klimckiego 10 tel./fax 00 48 41 361 92 16								