



LEGENDA:

SH- 1.01 - SONDA HYDROSTATYCZNA
PL -1.01 - PL-1.04 - PŁYWAKOWE CZUJNIKI POZIOMÓW
RT-01.1 - ROZDZIELNICA MONITORINGU
PD-1.01 - POMPA DOZOWANIA PIX DO REAKTORA NR 3A
ZM-1.06 - ZAWÓR NAPOWIETRZANIA ZB. OSADU-REZERWA
RS-1.01 - ROZDZIELNICA SERWISOWA - REZERWA
PS - 1.01-02 - POMPY WÓD DESZCZOWYCH - REZERWA
PL - 1.01-02 - PŁYWAKOWE CZUJNIKI POZIOMU - REZERWA

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: Budowa gminnej oczyszczalni ścieków w Nozdrzcu				
Adres inwestycji: Nozdrzec, gmina Nozdrzec działka gruntowa nr 1773 obręb ewidencyjny Nozdrzec [Nr 0004] jednostka ewidencyjna Nozdrzec [180206_2]		Indeks 00	Data 01.2016r.	Rys. Nr R00 P 15.252/15
Branża: TECHNOLOGIA		Faza PB	Skala -	TE51/1/3.00
Rysunek: Schemat strukturalny instalacji elektrycznej i automatyki I ciąg, cz.3	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
	Projektował: inż. Jacek Kłodowski	PDK/0213/PWOE/09	specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
	Opracował: mgr inż. Piotr Strzeszewski	-	-	
	Sprawił: mgr inż. Robert Najbar	PDK/0115/POOE/10	specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
Józef Boroń Zakład Projektowo - Usługowy "EKOPROJEKT" ul. Legionistów 10 36-200 Brzozów tel/fax: (0-13) 434-11-19 email: ekoproj@ks.onet.pl				