



LEGENDA:

- PS-3.03 - POMPA OSAU
PL-3.01 - PŁYWAKOWY CZUJNIK POZIOMU MIN DLA PS-3.03
RS-3.01 - ROZDZIELNICA SERWISOWA PS-3.03
PL-3.02 - PŁYWAKOWY CZUJNIK POZIOMU MIN DLA PT-3.01
PL-3.03 - PŁYWAKOWY CZUJNIK POZIOMU STARTU PRACY DLA PS-3.03
PL-3.04 - PŁYWAKOWY CZUJNIK POZIOMU
DM-3.01 - DMUCHAWA NAPOWIETRZANIA ZBIORNIKA OSADU
ZM-3.01 - ZAWÓR NAPOWIETRZANIA
ZM-3.02 - ZAWÓR NAPOWIETRZANIA

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 -	TE51/3/02.00
Rysunek: Schemat strukturalny instalacji elektrycznej i automatyki RT-3.02	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
	Projektował: inż. Jacek Kłodowski	PDK/0213/PWOE/09	specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji elektrycznych i elektroenergetycznych	
	Opracował: mgr inż. Piotr Strzeszewski	-	-	
	Sprawdził: mgr inż. Robert Najbar	PDK/0115/POOE/10	specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji 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				