

4DI - PCD2.E160	E0	0	⊖	D2 WYŁĄCZENIE ZABEZPIECZENIA
	E1	1	⊖	D2 PRACA
	E2	2	⊖	D2 AWARIA
	E3	3	⊖	D3 WYŁĄCZENIE ZABEZPIECZENIA
	E4	4	⊖	D3 PRACA
	E5	5	⊖	D3 AWARIA
	E6	6	⊖	W01 PRACA
	E7	7	⊖	W01 WYŁĄCZENIE ZABEZPIECZENIA
	E8	8	⊖	W02 PRACA
	E9	9	⊖	W02 WYŁĄCZENIE ZABEZPIECZENIA
	E10	10	⊖	W03 PRACA
	E11	11	⊖	W03 WYŁĄCZENIE ZABEZPIECZENIA
	E12	12	⊖	Z1 AWARIA
	E13	13	⊖	Z1 STEROWANIE ZDALNE
	E14	14	⊖	Z1 OTWARTA
	E15	15	⊖	Z1 ZAMKNIĘTA
	L	16	⊖	OVDC
	-	17	⊖	

5DI - PCD2.E160	E0	0	⊖	Z2 AWARIA
	E1	1	⊖	Z2 STEROWANIE ZDALNE
	E2	2	⊖	Z2 OTWARTA
	E3	3	⊖	Z2 ZAMKNIĘTA
	E4	4	⊖	ODWADNIANIE OSADU AWARIA
	E5	5	⊖	ODWADNIANIE OSADU PRACA
	E6	6	⊖	HIGIENIZACJA OSADU AWARIA
	E7	7	⊖	HIGIENIZACJA OSADU PRACA
	E8	8	⊖	SITOPISKOWNIK S1
	E9	9	⊖	SITOPISKOWNIK S2
	E10	10	⊖	SITOPISKOWNIK S3
	E11	11	⊖	SITOPISKOWNIK S4
	E12	12	⊖	SITOPISKOWNIK S5
	E13	13	⊖	SITOPISKOWNIK S6
	E14	14	⊖	BIOFILTR S1
	E15	15	⊖	BIOFILTR S2
	L	16	⊖	OVDC
	-	17	⊖	

6DI - PCD2.E160	E0	0	⊖	BIOFILTR S3
	E1	1	⊖	BIOFILTR S4
	E2	2	⊖	BIOFILTR S5
	E3	3	⊖	BIOFILTR S6
	E4	4	⊖	PUNKT ZLEWNY S1
	E5	5	⊖	PUNKT ZLEWNY S2
	E6	6	⊖	PUNKT ZLEWNY S3
	E7	7	⊖	PUNKT ZLEWNY S4
	E8	8	⊖	PUNKT ZLEWNY S5
	E9	9	⊖	PUNKT ZLEWNY S6
	E10	10	⊖	SEPARATOR S1
	E11	11	⊖	SEPARATOR S2
	E12	12	⊖	SEPARATOR S3
	E13	13	⊖	SEPARATOR S4
	E14	14	⊖	SEPARATOR S5
	E15	15	⊖	SEPARATOR S6
	L	16	⊖	OVDC
	-	17	⊖	

Wykonawca: BSiPP*EKOMETRIA*Sp. zo. o. w Gdańsku			Zamawiający: PRZEDSIĘBIORSTWO WODACIĄGÓW I KANALIZACJI UL. KARTUSKA 12, 83-340 SIERAKOWICE		
Projektant Upr. nr.	W. Orzechowski	Podpis:	Inwestycja: PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W SULĘCZYNIE		
Projektant Upr. nr.	M. Mojżuk	Podpis:			
Sprawdził Upr. nr.	A. Majewski 250/Gd/80	Podpis:	Nazwa rysunku: Rozdzielnica RG Sterownik PLC-wejścia dyskretne DI. Stan projektowany (adaptacja)		
Data: 2011r.	Stadium: Proj. wykonawczy	Część: Energetyka i AKPiA	Skala:	Nr. arch. EK0-194.1	Nr. rys. E-8.27