

1DI - PCD2.E160	E0	0	⊖	zadziałanie przekaźnika kontroli faz
	E1	1	⊖	4.1M1 PRACA
	E2	2	⊖	4.1M1 WYŁĄCZENIE ZABEZPIECZENIA
	E3	3	⊖	4.1M1 AWARIA
	E4	4	⊖	4.1M1 TRYB PRACY
	E5	5	⊖	4.1M2 PRACA
	E6	6	⊖	4.1M2 WYŁĄCZENIE ZABEZPIECZENIA
	E7	7	⊖	4.1M2 AWARIA
	E8	8	⊖	4.1M2 TRYB PRACY
	E9	9	⊖	4.1MP1 PRACA
	E10	10	⊖	4.1MP1 WYŁĄCZENIE ZABEZPIECZENIA
	E11	11	⊖	4.1MP1 AWARIA
	E12	12	⊖	4.1MP1 TRYB PRACY
	E13	13	⊖	4.1P1 PRACA
	E14	14	⊖	4.1P1 WYŁĄCZENIE ZABEZPIECZENIA
	E15	15	⊖	4.1P1 AWARIA
	L	16	⊖	OVDC
	-	17	⊖	

2DI - PCD2.E160	E0	0	⊖	4.1P1 TRYB PRACY
	E1	1	⊖	4.1P2 PRACA
	E2	2	⊖	4.1P2 WYŁĄCZENIE ZABEZPIECZENIA
	E3	3	⊖	4.1P2 AWARIA
	E4	4	⊖	4.1P2 TRYB PRACY
	E5	5	⊖	4.2M1 PRACA
	E6	6	⊖	4.2M1 WYŁĄCZENIE ZABEZPIECZENIA
	E7	7	⊖	4.2M1 AWARIA
	E8	8	⊖	4.2M1 TRYB PRACY
	E9	9	⊖	4.2M2 PRACA
	E10	10	⊖	4.2M2 WYŁĄCZENIE ZABEZPIECZENIA
	E11	11	⊖	4.2M2 AWARIA
	E12	12	⊖	4.2M2 TRYB PRACY
	E13	13	⊖	4.2MP1 PRACA
	E14	14	⊖	4.2MP1 WYŁĄCZENIE ZABEZPIECZENIA
	E15	15	⊖	4.2MP1 AWARIA
	L	16	⊖	OVDC
	-	17	⊖	

3DI - PCD2.E160	E0	0	⊖	4.2MP1 TRYB PRACY
	E1	1	⊖	4.2P1 PRACA
	E2	2	⊖	4.2P1 WYŁĄCZENIE ZABEZPIECZENIA
	E3	3	⊖	4.2P1 AWARIA
	E4	4	⊖	4.2P1 TRYB PRACY
	E5	5	⊖	4.2P2 PRACA
	E6	6	⊖	4.2P2 WYŁĄCZENIE ZABEZPIECZENIA
	E7	7	⊖	4.2P2 AWARIA
	E8	8	⊖	4.2P2 TRYB PRACY
	E9	9	⊖	4.2P3 PRACA
	E10	10	⊖	4.2P3 WYŁĄCZENIE ZABEZPIECZENIA
	E11	11	⊖	4.2P3 AWARIA
	E12	12	⊖	4.2P3 TRYB PRACY
	E13	13	⊖	01 WYŁĄCZENIE ZABEZPIECZENIA
	E14	14	⊖	01 PRACA
	E15	15	⊖	01 AWARIA
	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-8.26