

1DI - PCD2.E160	E0	0		M1 PRACA
	E1	1		M1 WYŁĄCZENIE ZABEZPIECZENIA
	E2	2		M1 AWARIA
	E3	3		M1 TRYB PRACY AUTOMATYCZNEJ
	E4	4		P1 PRACA W TRYBIE RĘCZNYM
	E5	5		P1 WYŁĄCZENIE ZABEZPIECZENIA
	E6	6		P1 TRYB PRACY RĘCZNEJ
	E7	7		P1 TRYB PRACY AUTOMATYCZNEJ
	E8	8		P2 PRACA W TRYBIE RĘCZNYM
	E9	9		P2 WYŁĄCZENIE ZABEZPIECZENIA
	E10	10		P2 TRYB PRACY RĘCZNEJ
	E11	11		P2 TRYB PRACY AUTOMATYCZNEJ
	E12	12		P3 PRACA W TRYBIE RĘCZNYM
	E13	13		P3 WYŁĄCZENIE ZABEZPIECZENIA
	E14	14		P3 TRYB PRACY RĘCZNEJ
	E15	15		P3 TRYB PRACY AUTOMATYCZNEJ
	L	16		0VDC
	-	17		

2DI - PCD2.E160	E0	0		P4 PRACA W TRYBIE RĘCZNYM
	E1	1		P4 WYŁĄCZENIE ZABEZPIECZENIA
	E2	2		P4 TRYB PRACY RĘCZNEJ
	E3	3		P4 TRYB PRACY AUTOMATYCZNEJ
	E4	4		P5 PRACA W TRYBIE RĘCZNYM
	E5	5		P5 WYŁĄCZENIE ZABEZPIECZENIA
	E6	6		P5 TRYB PRACY RĘCZNEJ
	E7	7		P5 TRYB PRACY AUTOMATYCZNEJ
	E8	8		ZADZIAŁANIE PKF w RPS
	E9	9		rezerwa
	E10	10		rezerwa
	E11	11		rezerwa
	E12	12		rezerwa
	E13	13		rezerwa
	E14	14		rezerwa
	E15	15		rezerwa
	L	16		0VDC
	-	17		

Wykonawca: BS i PP "EKOMETRIA" Sp. z o.o. w Gdańsku						Zamawiający: URZĄD GMINY w REWALU					
Projektant: W.Orzechowski		Podpis:		Inwestycja:  Rozbudowa i Modernizacja Oczyszczalni Ścieków w Pobierowie							
Upr. nr:											
Projektant: M.Haniszyn		Podpis:									
Upr. nr:											
Projektant:		Podpis:		Nazwa rysunku:  Rozdzielnica RPS Sterownik PLC - wejścia dyskretne DI.							
Upr. nr:											
Sprawdził: A.Majewski		Podpis:									
Upr. nr: 250/Gd/80											
Data wykonania: 2008 r.		Stadium: Projekt wykonawczy		Część: Elektryczna i Automatyka		Skala: -----		Nr archiwalny: EKO-167.7		Nr rysunku: E-11	