



Styki pływakowego czujnika poziomu
CP1 zwarte w stanie zanurzonym

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.Hanioszyn		Podpis:	Nazwa rysunku: Rozdzielnica RPO. Pływakow czujniki poziomu CP1 - suchobiegu.		
Upr. nr:					
Projektant:		Podpis:			
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-2