



pp - puszka przyłączeniowa z 15 zac. 10mm<sup>2</sup> IP67nt  
z łącznikiem wyboru ster (R-O-A)

pp - puszka przyłączeniowa z 10 zac. 10mm<sup>2</sup> IP67nt  
z łącznikiem wyboru ster (R-O-A)

Wykonawca: BSiPP "EKOMETRIA" Sp. z o.o. w Gdańsku			Zamawiający: PRZEDSIĘBIORSTWO WODACIĄGÓW I KANALIZACJI UL. KARTUSKA 12, 83-340 SIERAKOWICE		
Projektant: upr. nr.	A. Majewski 250/Gd/80	Podpis:	Inwestycja: PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W SUŁĘCZYNIE		
Projektant: upr. nr.	W. Orzechowski	Podpis:			
Projektant: upr. nr.	M. Moźdzuk	Podpis:	Nazwa rysunku: Rozdzielnica RG. Schemat strukturalny.		
Sprawdził: upr. nr.	R. Łopatyński 1570/Gd/80	Podpis:			
Data: 2011r.	Stadium: Proj. wykonawczy	Część: Energetyka i AKPiA	Skala:	Nr archiwalny: EKO-194.1	Nr rysunku: E-8.2