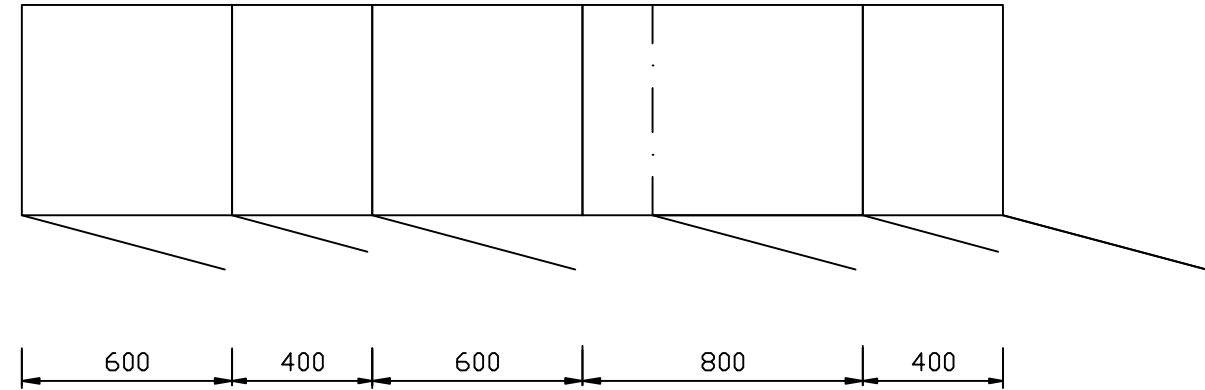
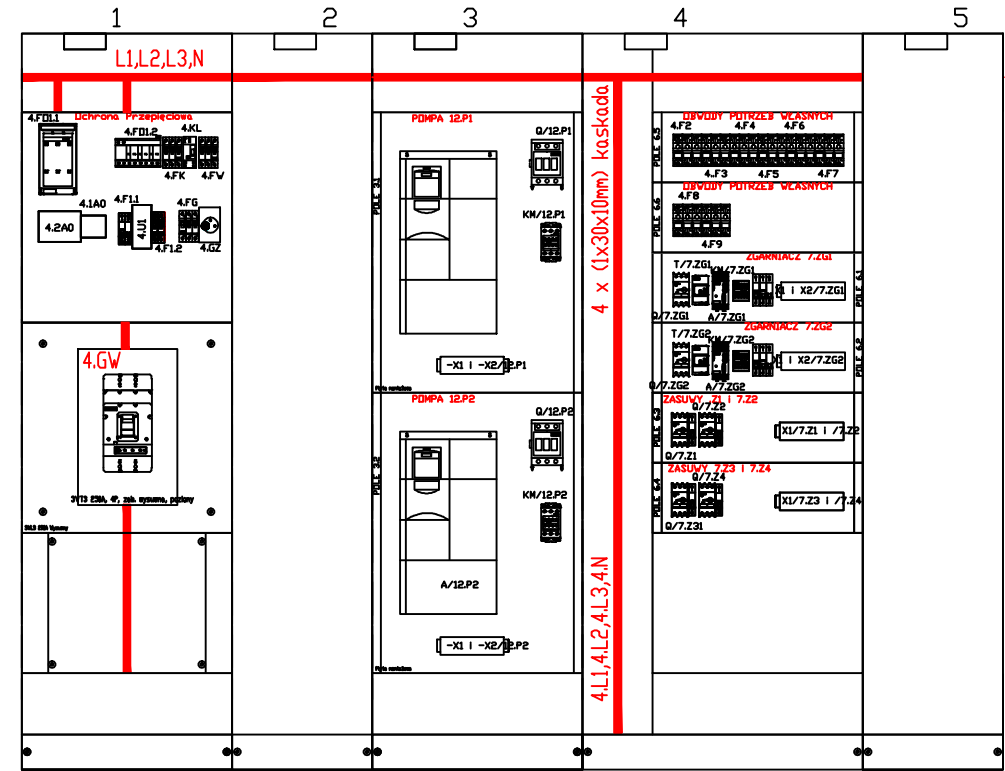




OB.NR.12 - POMPOWNIĄ OSADU SUROWEGO -
Rozdzielnica RZ4-nn 400/230kV



SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE
ZASILANIA TN-C-S

Uwaga
1. Konstrukcja rozdzielnic
IP 55, 230/400V.
Seperacja – forma 3a (zestaw – 5 szaf)

Wykonawca:  Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD - WARSZAWA" Sp. z o.o. 01-785 Warszawa, ul. Brzostkowskiego 3		Zamawiający:  Miejski Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Dęblinie ul. 15 Pułku Piechoty "Wilków" 3, 08-530 Dęblin		
PROJEKTANT: mgr inż. Arkadiusz Włodarczyk INSTALACJE_AKPIA	Podpis:	Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków komunalnych w Dęblinie		
OPRACOWAŁ: Urząd Ciepłotek-Sztudniarek INSTALACJE_ELEKTRYCZNE	Podpis:			
PROJEKTANT: mgr inż. Magda Kozłowska upr. nr 158/DOŚ/10	Podpis:	Opis: OB.NR.12 POMPOWNIĄ OSADU SUROWEGO		
OPERAANDZAJĄCY: inż. Bogumił Kozłowski upr. nr 137/01/DUW	Podpis:	Nazwa rysunku: Rozmieszczenie aparatury wewnątrz szaf Rozdzielnic RZ4-nn 400/230kV		
Data: LUTY 2015	Stadium:	Skala: ELEKTRYCZNA I_AKPIA	Nr archiwizacji: -	Nr rysunku: EA-17