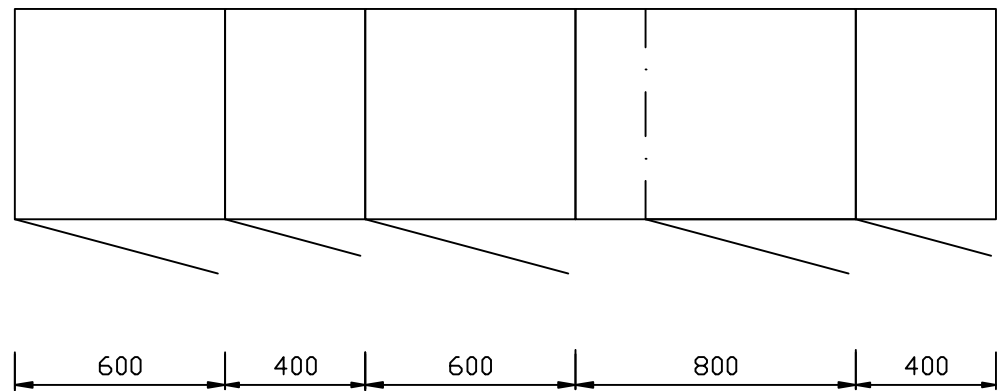
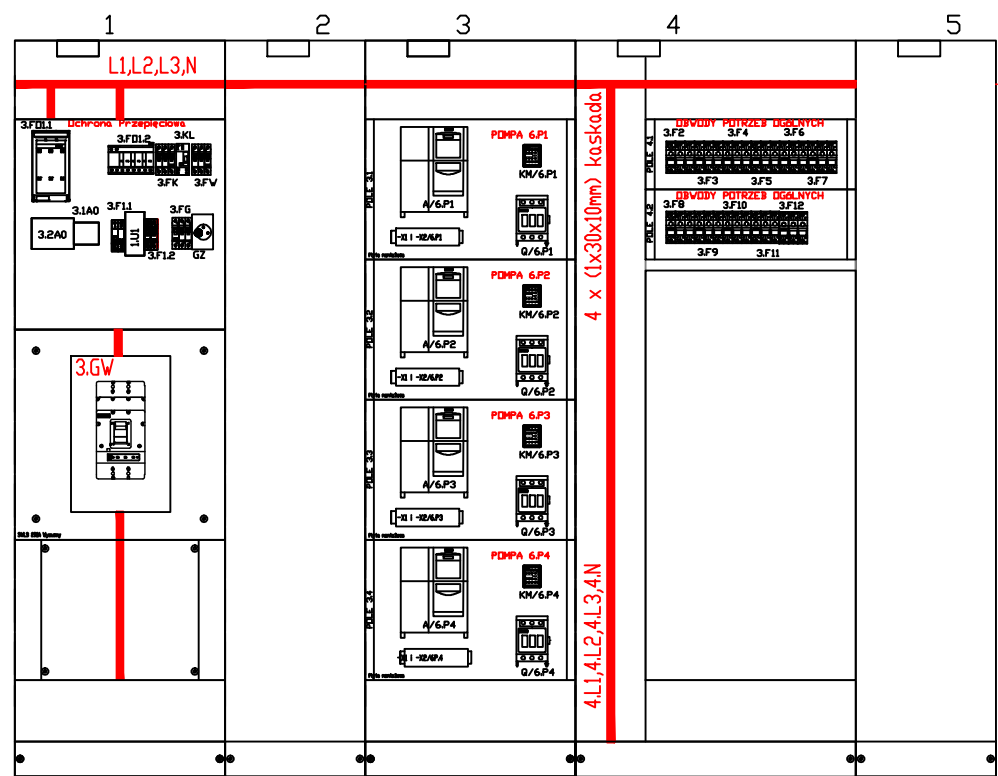




OB. NR. 6 - POMPOWNIĄ ŚCIEKÓW -  
Rozdzielnica RZ3-nn 400/230kV



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

SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE  
ZASILANIA TN–C–S

Wykonawca:  <b>Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD - WARSZAWA" Sp. z o.o.</b> 01-785 Warszawa, ul. Brzostkowskiego 3		Zamawiający:  <b>Miejski Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Dęblinie</b> ul. 15 Pułku Piechoty "Wilków" 3, 08-530 Dęblin		
PROJEKTANT: <b>mgr inż. Arkadiusz Włodarczyk</b> INSTALACJE_AKPIA	Podpis:	<b>Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków komunalnych w Dęblinie</b>		
OPRACOWAŁ: <b>Urząd Ciek-Szkudlarek</b> INSTALACJE_ELEKTRYCZNE	Podpis:			
PROJEKTANT: <b>mgr inż. Magda Kozłowska</b> upr. nr 158/DOŚ/10	Podpis:	Objekt: <b>OB.NR.6 POMPOWNIĄ ŚCIEKÓW</b>		
OPERAANDZAJĄCY: <b>inż. Bogumił Kozłowski</b> upr. nr 137/01/DUW	Podpis:	Nazwa rysunku: <b>Rozmieszczenie aparatury wewnątrz szaf Rozdzielnicy RZ3-nn 400/230kV</b>		
Data: <b>LUTY 2015</b>	Stadium:	Skala: <b>ELEKTRYCZNA I_AKPIA</b>	Nr archiwizacji: <b>-</b>	Nr rysunku: <b>EA-14</b>