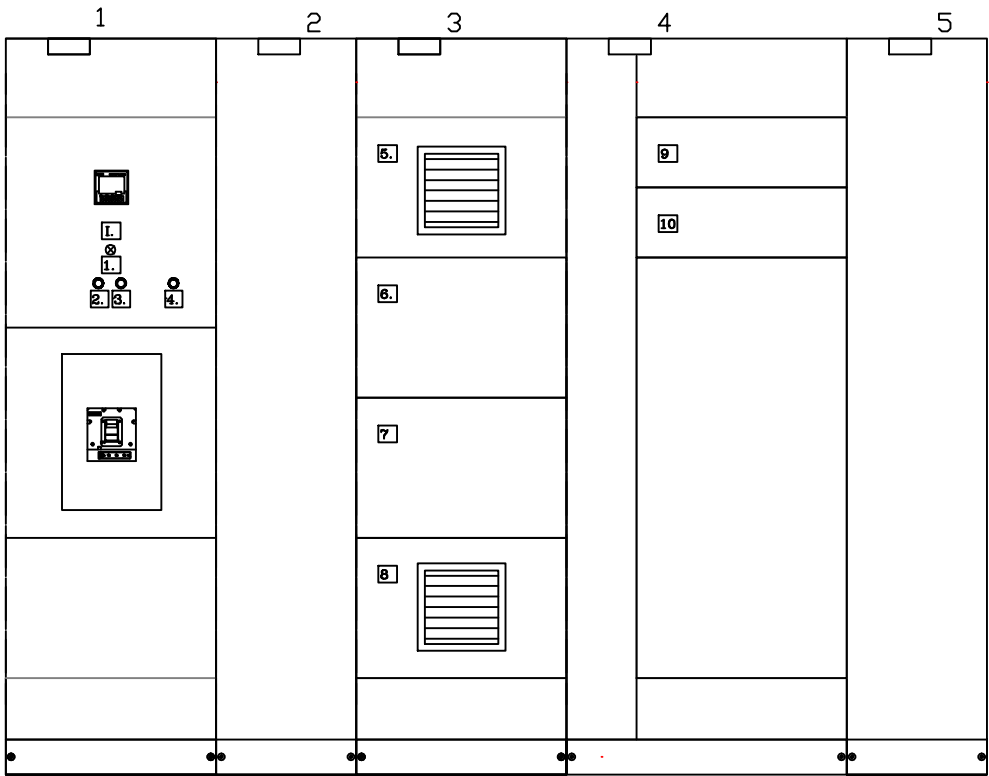
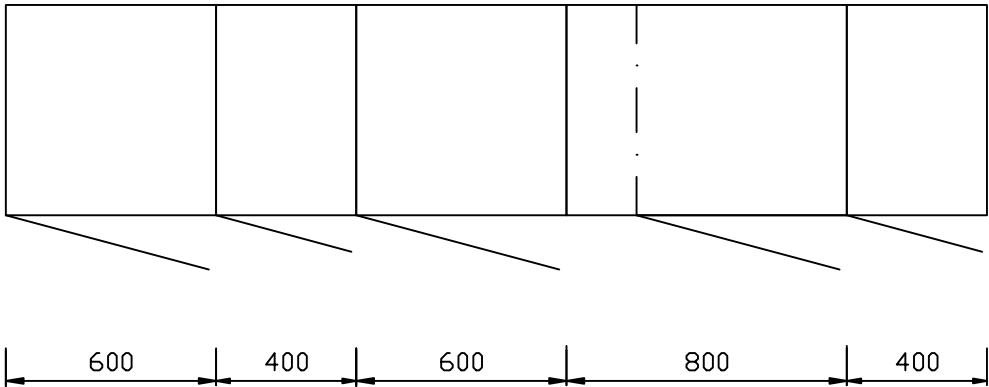


OB. NR. 6 - POMPOWNIĄ ŚCIEKÓW -
Rozdzielnica RZ3-nn 400/230kV





- 1. WYŁ. GŁÓWNY 3WG
- 2. ZARĄCZONY
- 3. ZARĄCZ
- 4. WYŁĄCZ
- 5. RESET WYŁĄCZANIKĄ BEZPIECZEŃSTWA
- 6. POMPA 6.P1
- 7. POMPA 6.P2
- 8. POMPA 6.P3
- 9. POMPA 6.P4
- 10. OBWODY POTRZEB WŁASNYCH
- 11. OBWODY POTRZEB WŁASNYCH



SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE
ZASILANIA TN-C-S

Uwaga
1. Konstrukcja rozdzielnicy
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: Urządca Ciek-Szkodarek INSTALACJE_ELEKTRYCZNE	Podpis:			
PROJEKTANT: mgr inż. Magda Kozłowska upr: nr 158/DOŚ/10	Podpis:	Objekt: OB.NR.6 POMPOWNIĄ ŚCIEKÓW		
OPERAANDZAJĄCY: inż. Bogumił Kozłowski upr: nr 137/01/DUW	Podpis:	Nazwa rysunku: WIDOK FRONTU Rozdzielniczy RZ3-nn 400/230kV		
Data: LUTY 2015	Stadium:	Skala: ELEKTRYCZNA I_AKPIA	Nr archiwizacji: -	Nr rysunku: EA-15