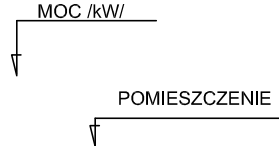
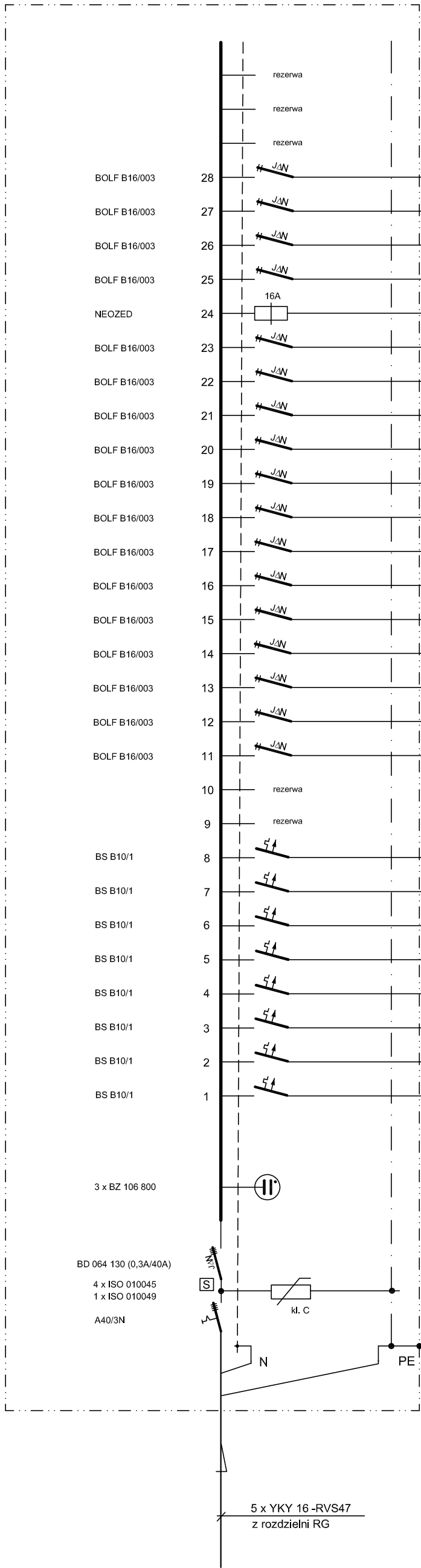


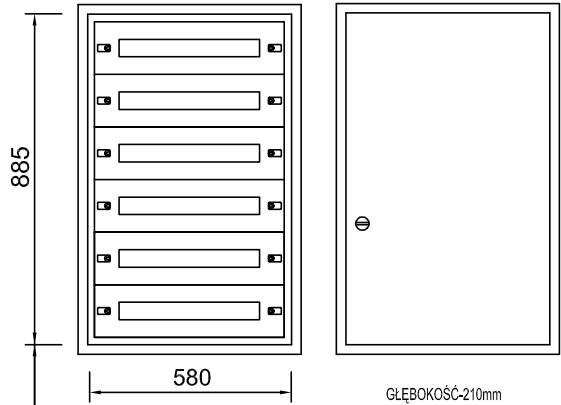
T1  
MODUŁ 2000 typ 2U18



- 1,50 - zasilanie instal. słaboprądowej oddzielne opracowanie
- 2,00 - zasilanie klimatyzatora
- 2,00 - 0.3 (czajnik el.)
- 1,00 - 0.5
- 0,50 - 0.3
- 1,00 - 0.3 (grzejnik elektryczny)
- 0,50 - 0.8
- 1,00 - 0.7
- 1,00 - 0.6
- 1,00 - 0.10
- 1,00 - 0.10
- 1,00 - 0.18
- 1,00 - 0.11
- 0,50 - 0.15
- 0,50 - 0.13 (grzejnik elektryczny)
- 0,15 - 0.3
- 0,30 - 0.5
- 0,25 - 0.7; 0.8; 0.9
- 0,50 - 0.6
- 0,40 - 0.10
- 0,25 - 0.12 - 0.16
- 0,15 - 0.18
- 0,60 - 0.11; 0.17

Pz= 18 kW  
Ps= 12 kW

WNĘKA DLA TABLICZY T1



UWAGA :

- SYSTEM OCHRONNY -SZYBKE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
- SIEĆ TYPU TN-S.
- NAPIĘCIE ZASILANIA -400/230V.
- DRZWI TABLICZY ZAMYKANE NA KLUCZ.

W S Z E L K I E P R A W A Z A S T R Z E Ż O N E				
ZLECENIODAWCA:	KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W KATOWICACH, UL.LOMPY 19	IMIE I NAZWISKO	NUMER UPRAWNIEN:	PODPIS:
OBIEKT:	BUDYNEK KOMENDY MIEJSKIEJ POLICJI W CHORZOWIE ,UL. LEGNICKA dz. nr 1652/7	PROJEKTOWAŁ:	GRZEGORZ MICHAŁSKI	172/91
TYTUŁ:	PROJEKT PRZEBUDOWY STREFY WEJŚCIOWEJ KOMENDY MIEJSKIEJ POLICJI W CHORZOWIE	KIEROWNIK PROJEKTU	mgr inż.arch. KRYSZYNA POLAK-BAK	191/86
TREŚĆ RYSUNKU:	SCHEMAT STRUKTURALNY TABLICZY T1	STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY	SKALA:	
WIELOBRANŻOWE TOWARZYSTWO PROJEKTOWO – PRODUKCYJNE 44–100 GLIWICE, ul. WROCŁAWSKA 8, TEL./FAX +32 331 36 90, 775 09 30 email: biuro@morelit.gliwice.pl, www.morelit.gliwice.pl		DATA: MARZEC 2009	BRANŻA: ELEKTRYCZNA	NUMER RYSUNKU: E/01