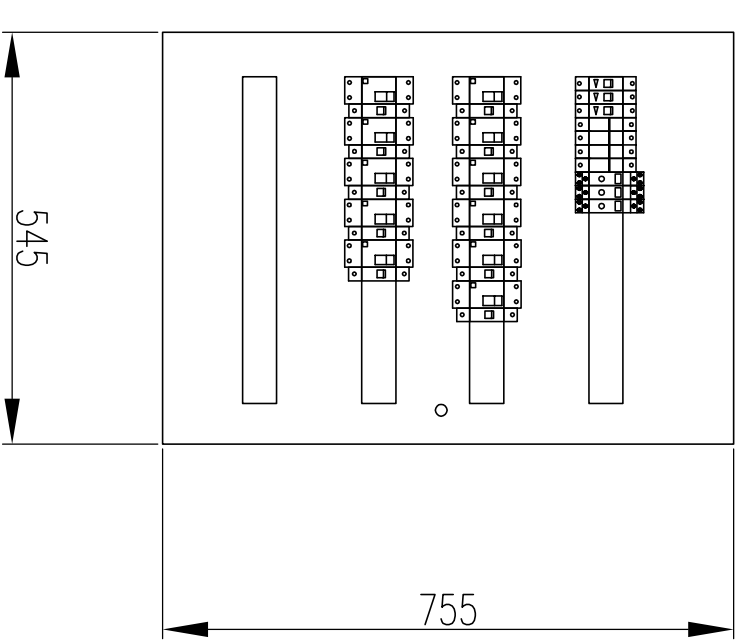
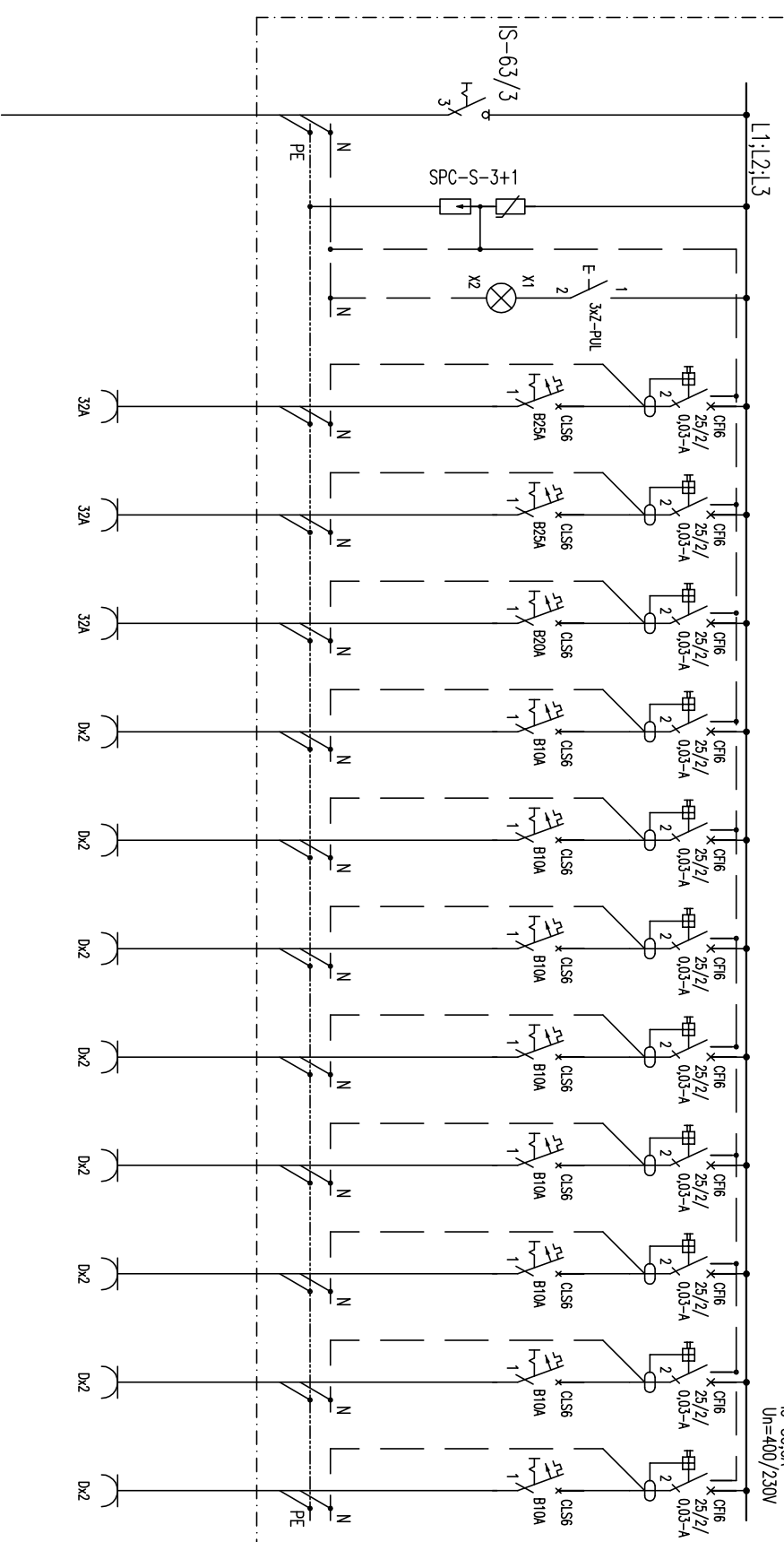


TABLICA ROZDZIELCZA RKC-1
ROZDZIELNICA NAŚCIENNA IP30
DRZWI PEŁNE

PI=27,0kW
Pn=18,0kW
Io=30,6A
Un=400/230V

Rozdzielnica oraz wyposażenie firmy Moeller Electric – Grupa Eaton



Rozdzielnica natynkowa
IP 30, głębokość 140mm

Nr	PI [kW]	0	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11
Typ kabla	YK70 3x35mm ²			Y0720 3x4mm ²	Y0720 3x4mm ²	Y0720 3x2,5mm ²	Y0720 3x2,5mm ²	Y0720 3x2,5mm ²	Y0720 3x2,5mm ²	Y0720 3x2,5mm ²	Y0720 3x2,5mm ²	Y0720 3x2,5mm ²	Y0720 3x2,5mm ²	Y0720 3x2,5mm ²
NAZWA ODBIORU	ZASILANIE Z UPS/Rkng			GNIAZDO WTYKOWE KONSOLI MAGNETU 1 700MHz	GNIAZDO WTYKOWE KONSOLI MAGNETU 2 700MHz	GNIAZDO WTYKOWE KONSOLI MAGNETU 3 400MHz	GNIAZDA WTYKOWE DEDYKOWANE POM. 01	GNIAZDA WTYKOWE DEDYKOWANE POM. 02	GNIAZDA WTYKOWE DEDYKOWANE POM. 03	GNIAZDA WTYKOWE DEDYKOWANE POM. 03	GNIAZDA WTYKOWE DEDYKOWANE POM. 05	GNIAZDA WTYKOWE DEDYKOWANE POM. 05	GNIAZDA WTYKOWE DEDYKOWANE POM. 07	GNIAZDA WTYKOWE DEDYKOWANE POM. 07
		OCHRONNIKI PRZEPIĘCIOWE KLASA II (C)	LAMPKI KONTROLNE											
				1szt	1szt	1szt	3szt	5szt	2szt	2szt	4szt	3szt	1szt	3szt

- Ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym:
- podstawowa – izolacja części czynnych
 - przy uszkodzeniu – samoczynne wyłączenie zasilania

ANI PRACOWNIA PROJEKTOWA
Mrowino, ul. Radziwoja 1, 62-090 Rokietnica

TEMAT OPERACYJNY:
ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA WRAZ Z PRZEBUDOWĄ CZĘŚCI POMIESZCZENIA BIBLIOTEKI NA POTRZEBY PRACOWNI KRYSZTALOGRAFII I NMR

LOKALIZACJA:
ul. Noskowskiego 12/14, 61-704 Poznań

INWESTOR:
Instytut Chemii Bioorganicznej PAN
ul. Noskowskiego 12/14, 61-704 Poznań

TEMAT RYSUNKU:
ROZDZIELNICA RKC1

BRANŻA:
INSTALACJE ELEKTRYCZNE

FAZA:
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

PROJEKTANT:
Inż. Jan Warzecha
nr upr.: 220/79/Pw

SPRAWDZAJĄCY:

Inż. Leszek Warzecha
nr upr.: 404/87/Pw

DATA:
03/2010

SKALA:
1:5

NR RYS.:
E03