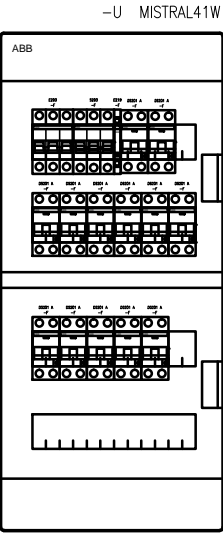
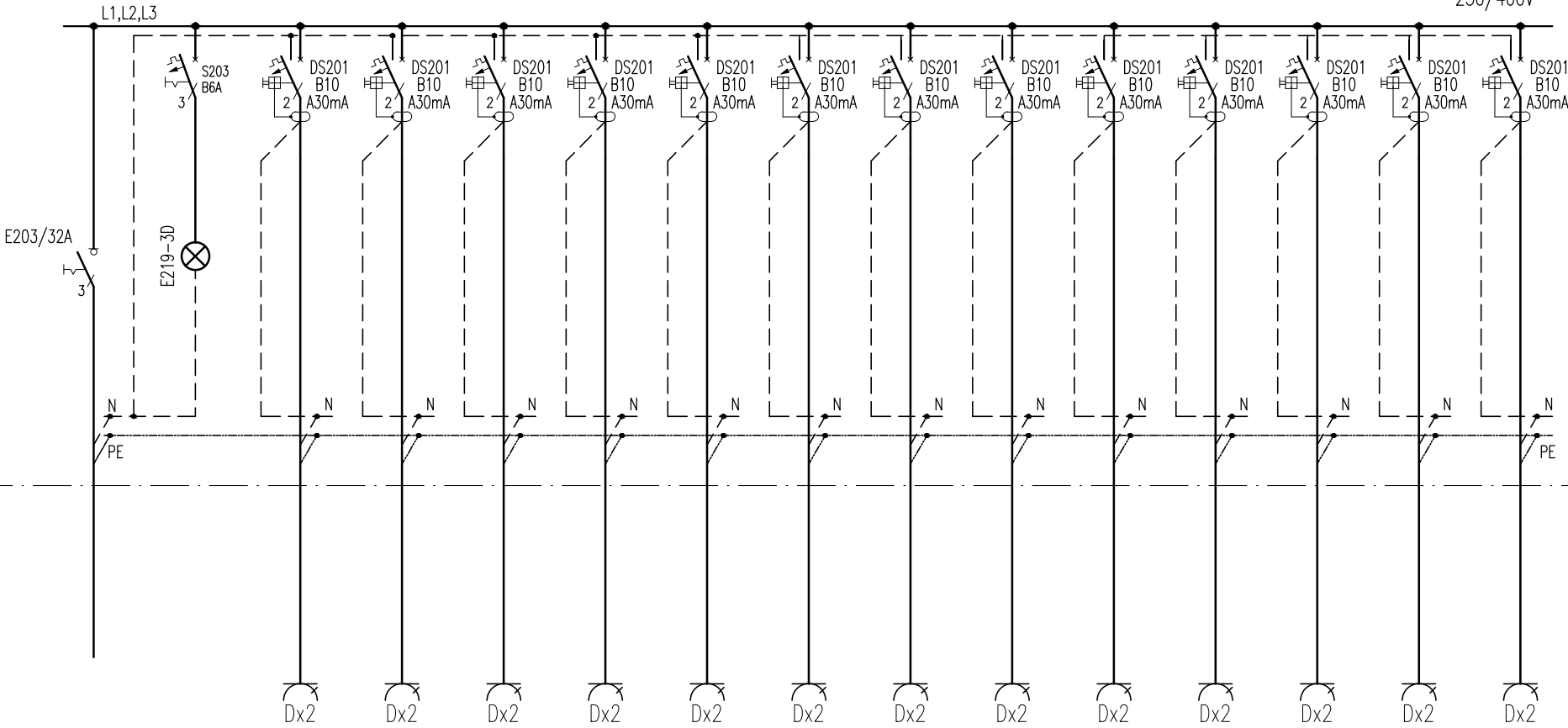


ROZDZIELNICA RD POM. 0.9

Rozdzielnica naścienna, drzwi pełne IP41, zamykane na klucz

Pi=16,0kW
Ps=6,4kW
Io=12,4A
230/400V

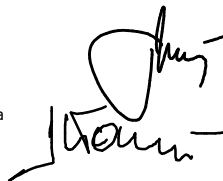


Klasa izolacji: II
Stopień ochrony: IP41
Stopień ochrony: IK08
Prąd znamionowy: 63 A
Typ: Natynkowa
Ilość modułów: 48
Szerokość: 297 mm
Wysokość: 659 mm
Głębokość: 119 mm

			szt.3	szt.3	szt.2	szt.3	szt.3	szt.3	szt.3	szt.1	szt.2	szt.2	szt.3	szt.2	szt.2
Nr			01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13
Pi [kW]	16,0	–	1,5	1,5	1,0	1,5	1,5	1,5	1,5	0,5	1,0	1,0	1,5	1,0	1,0
TYP KABLA	YDY2o5x4	–	YDY2o 3x2,5mm²	YDY2o 3x2,5mm²	YDY2o 3x2,5mm²	YDY2o 3x2,5mm²	YDY2o 3x2,5mm²	YDY2o 3x2,5mm²	YDY2o 3x2,5mm²	YDY2o 3x2,5mm²	YDY2o 3x2,5mm²	YDY2o 3x2,5mm²	YDY2o 3x2,5mm²	YDY2o 3x2,5mm²	YDY2o 3x2,5mm²
NAZWA ODBIORU	ZASILANIE Z ROZDZIELNI GŁÓWNEJ RG1 E/RG/01	LAMPKI KONTROLNE	GNIAZDA WTYKOWE DEDYKOWANE POM. 0.3	GNIAZDA WTYKOWE DEDYKOWANE POM. 0.6	GNIAZDA WTYKOWE DEDYKOWANE POM. 0.10	GNIAZDA WTYKOWE DEDYKOWANE POM. 0.27	GNIAZDA WTYKOWE DEDYKOWANE POM. 0.28	GNIAZDA WTYKOWE DEDYKOWANE POM. 0.29	GNIAZDA WTYKOWE DEDYKOWANE POM. 0.31	GNIAZDA WTYKOWE DEDYKOWANE POM. 0.32	GNIAZDA WTYKOWE DEDYKOWANE POM. 0.34	GNIAZDA WTYKOWE DEDYKOWANE POM. 0.35	GNIAZDA WTYKOWE DEDYKOWANE POM. 0.36	GNIAZDA WTYKOWE DEDYKOWANE POM. 0.36	GNIAZDA WTYKOWE DEDYKOWANE POM. 0.36

Lp.	Typ/Opis	Ilość
1.	E203/32A rd, rozłącznik izolacyjny	1
2.	E219-3D lampka LED potrójna zielona 415/230 VAC	1
3.	S203 – B6 wyłącznik nadmiarowo-prądowy	1
4.	DS201 A-B10/0,03 wyłącznik różnicowo-prądowy z blokiem nadmiarowym	13
5.	szafka rozdzielcza naścienna, drzwi transparentne IP41	1

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

A.N.I. SP. Z O.O. 60-303 Poznań, ul. Olszynka 9/6, 601 862 875	BRANŻA: INSTALACJE ELEKTRYCZNE		
	FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY		
	Projektant: inż. Jan Warzecha nr upr. 220/79/Pw Sprawdzający: inż. Leszek Warzecha nr upr. 404/87/Pw 		
	DATA: 02.2017	SKALA: 1:10	NR RYS.: EB1-08