

210 x 297

PROJEKT WYKONAWCZY

ROZDZIELNICA

RM11

0,4kV 50Hz



Firma "RECORD" Sp. z o.o.  
80-299 Gdańsk, ul. Homera 55  
tel.(58) 340 35 67, fax.(58) 340 35 69  
record@record.gda.pl, ww.record.gda.pl

Projektował:

Podpis:

Tomasz Kuźma POM/0241/PWBE/15

Sprawdził:

Podpis:

Michał Jarliński POM/0257/PBE/16

Inwestor: POLITECHNIKA GDAŃSKA

Obiekt: REMONT I PRZEBUDOWA BUDYNKU WILIŚ - ŻELBET POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ

Adres: 80-233 Gdańsk, ul. Narutowicza 11/12, działka nr 403

PROJEKT WYKONAWCZY / BRANŻA ELEKTRYCZNA

ROZDZIELNICA RM11

STRONA TYTUŁOWA

Skala:

Format: A4

Nr dok.:

PG\_ZLB\_PW

Data:

2018.05


Nr rys.:

Zmiana

Arkusz

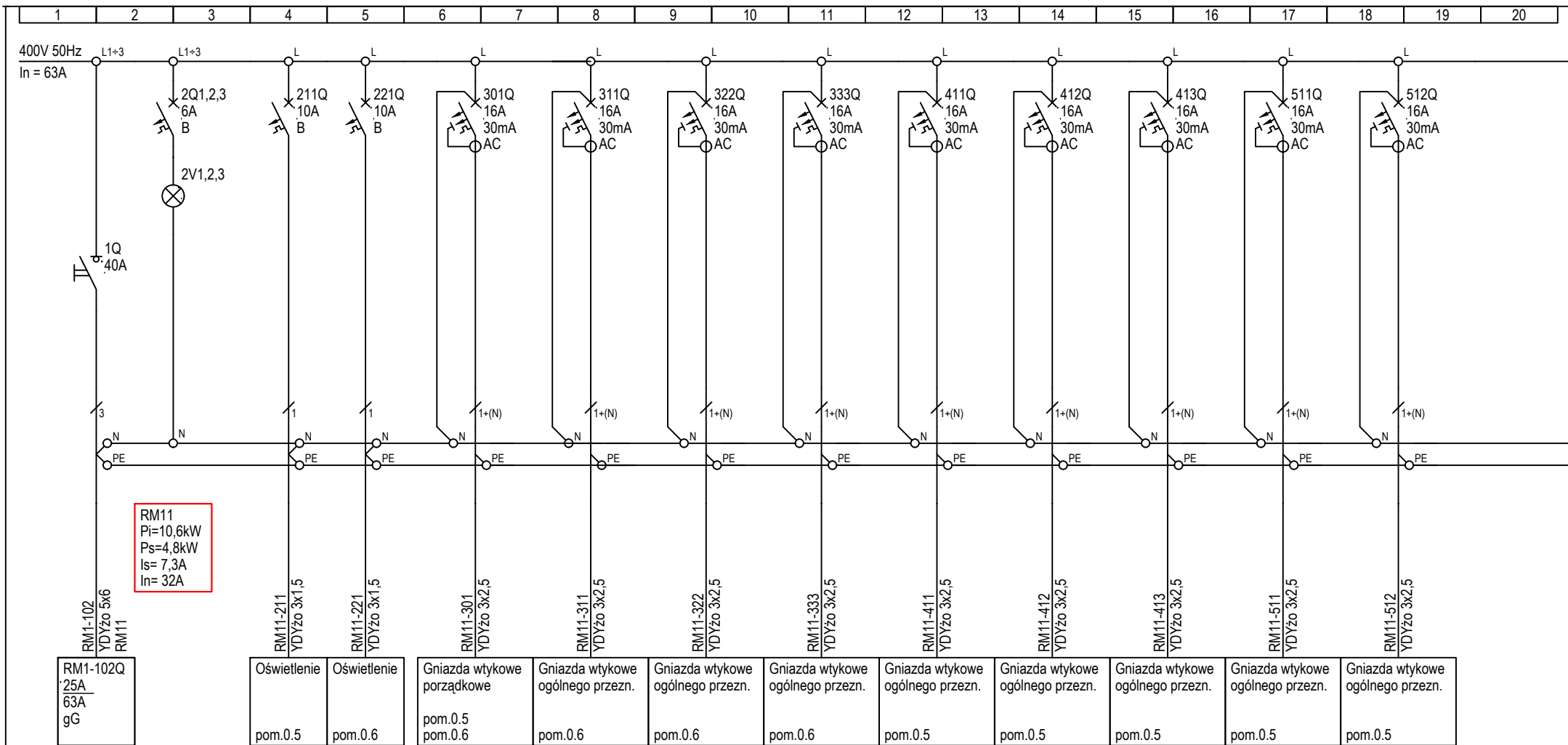
S 04 (PG\_ZLB\_PW\_RE\_RM1-RM11\_A01) -

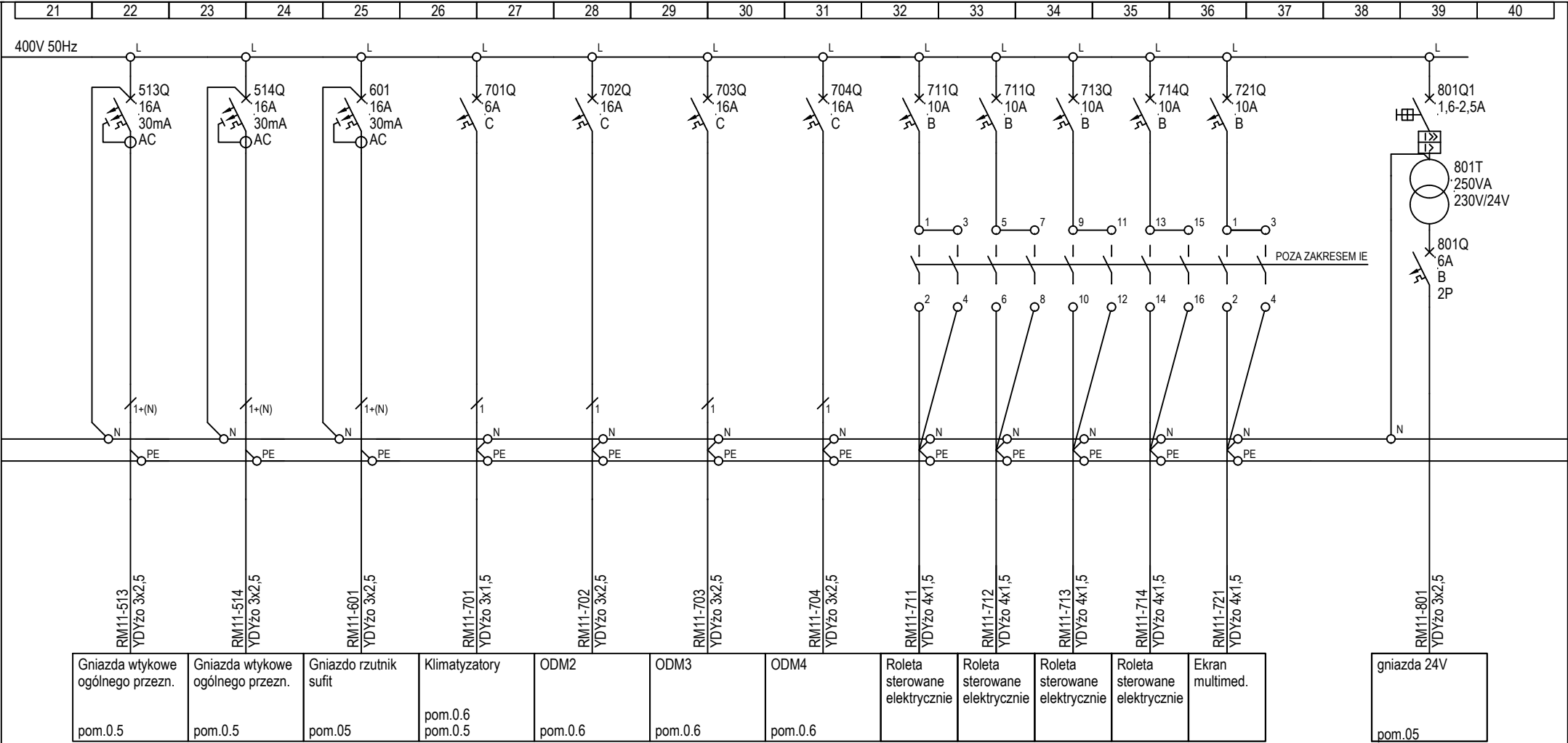
1/1

Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi	
RM11	Obudowy	-	-	Obudowa metalowa 4x14mod p/t IP30	1	szt.	RM11	
RM11-001Q	Aparaty elektryczne	-	-	Rozłącznik izolacyjny 3P 40A	1	szt.	RM11	
RM11-002Q1,2,3	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowy 1P _6A B	3	szt.	RM11	
RM11-002V1,2,3	Aparaty elektryczne	-	-	Lampka kontrolna pojedyncza, zielona, 230 AC/DC	3	szt.	RM11	
RM11-211Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1	szt.	RM11	
RM11-221Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1	szt.	RM11	
RM11-301Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1	szt.	RM11	
RM11-311Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1	szt.	RM11	
RM11-322Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1	szt.	RM11	
RM11-333Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1	szt.	RM11	
RM11-411Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1	szt.	RM11	
RM11-412Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1	szt.	RM11	
RM11-413Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1	szt.	RM11	
RM11-511Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1	szt.	RM11	
RM11-512Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1	szt.	RM11	
RM11-513Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1	szt.	RM11	
RM11-514Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1	szt.	RM11	
RM11-601Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1	szt.	RM12	
RM11-701Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowy 1P 6A C	1	szt.	RM11	
RM11-702Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A C	1	szt.	RM11	
RM11-703Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A C	1	szt.	RM11	
RM11-704Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A C	1	szt.	RM11	
RM11-711Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1	szt.	RM11	
RM11-712Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1	szt.	RM11	
RM11-713Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1	szt.	RM11	
RM11-714Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1	szt.	RM11	
RM11-721Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1	szt.	RM11	
RM11-801Q1	-	-	-	Wyłącznik silnikowy 2P	1	szt.	-	
RM11-801T	-	-	-	Transformator bezpieczeństwa 250VA 230V/24V 50Hz	1	szt.	-	
RM11-801Q1	-	-	-	Wyłącznik nadprądowy 2P 6A B	1	szt.	-	
RM11-802Q1	-	-	-	Wyłącznik silnikowy 2P	1	szt.	-	
<div> Firma "RECORD" Sp. z o.o. 80-299 Gdańsk, ul. Homera 55 tel.(58) 340 35 67, fax.(58) 340 35 69 record@record.gda.pl, ww.record.gda.pl</div>				PROJEKT WYKONAWCZY / BRANŻA ELEKTRYCZNA ROZDZIELNICA RM11	Skala:	Nr dok.: PG_ZLB_PW		
					WYKAZ APARATÓW	Format: A4	Data: 2018.05	
	Inwestor: POLITECHNIKA GDAŃSKA Obiekt: REMONT I PRZEBUDOWA BUDYNKU WILIŚ - ŻELBET POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ Adres: 80-233 Gdańsk, ul. Narutowicza 11/12, działka nr 403			Nr rys.:	Zmiana Arkusz			
				S 04 (PG_ZLB_PW_RE_RM1-RM11_D01) - 1/1				

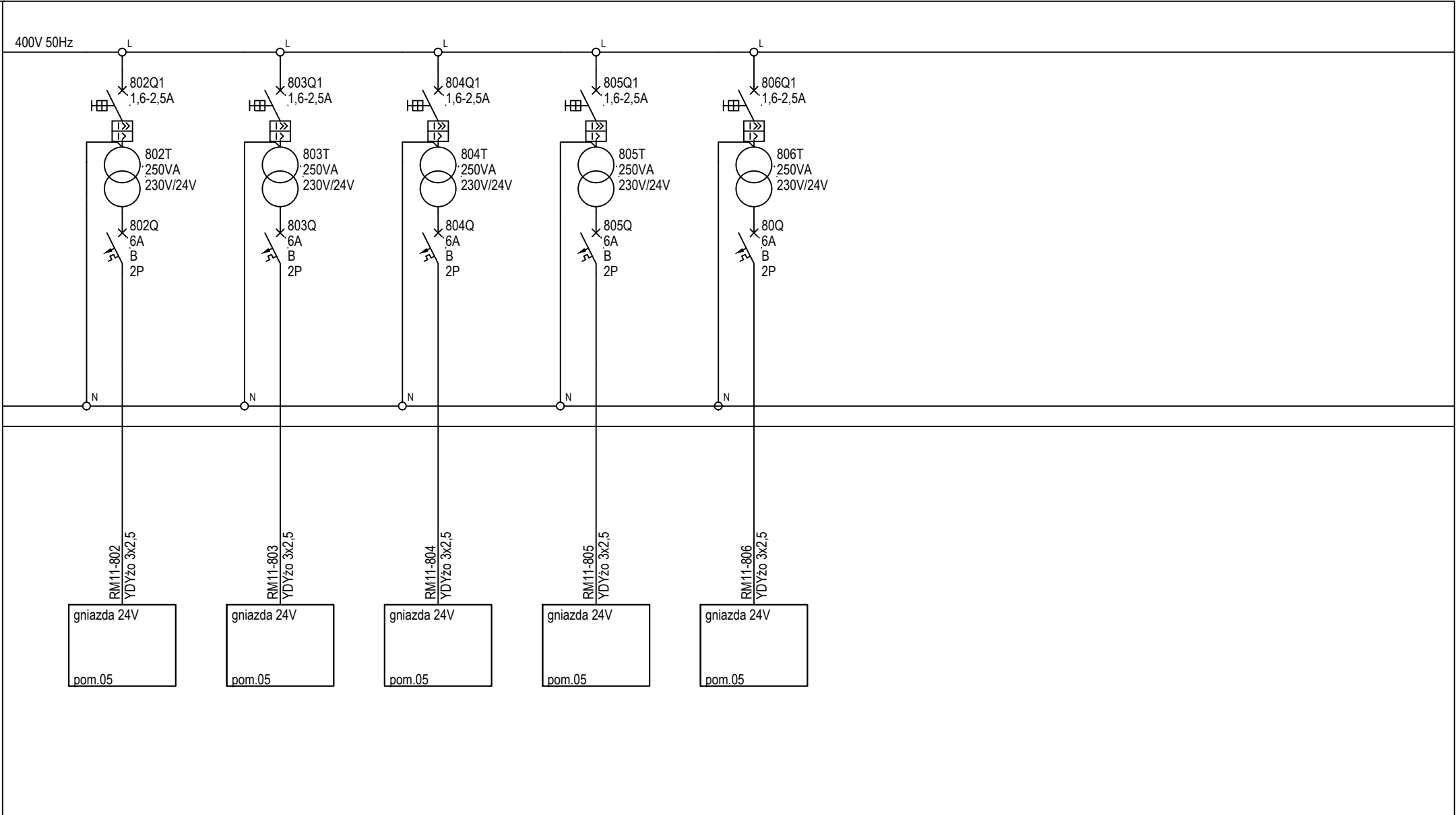
210 x 297

Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
RM11-802T	-	-	-	Transformator bezpieczeństwa 250VA 230V/24V 50Hz	1	szt.	-
RM11-802Q1	-	-	-	Wyłącznik nadprądowy 2P 6A B	1	szt.	-
RM11-803Q1	-	-	-	Wyłącznik silnikowy 2P	1	szt.	-
RM11-803Q1	-	-	-	Wyłącznik nadprądowy 2P 6A B	1	szt.	-
RM11-803T	-	-	-	Transformator bezpieczeństwa 250VA 230V/24V 50Hz	1	szt.	-
RM11-804Q1	-	-	-	Wyłącznik silnikowy 2P	1	szt.	-
RM11-804Q1	-	-	-	Wyłącznik nadprądowy 2P 6A B	1	szt.	-
RM11-804T	-	-	-	Transformator bezpieczeństwa 250VA 230V/24V 50Hz	1	szt.	-
RM11-805Q1	-	-	-	Wyłącznik silnikowy 2P	1	szt.	-
RM11-805Q1	-	-	-	Wyłącznik nadprądowy 2P 6A B	1	szt.	-
RM11-805T	-	-	-	Transformator bezpieczeństwa 250VA 230V/24V 50Hz	1	szt.	-
RM11-806Q1	-	-	-	Wyłącznik silnikowy 2P	1	szt.	-
RM11-806Q1	-	-	-	Wyłącznik nadprądowy 2P 6A B	1	szt.	-
RM11-806T	-	-	-	Transformator bezpieczeństwa 250VA 230V/24V 50Hz	1	szt.	-

$$210 \times 297$$




210 x 297



Firma "RECORD" Sp. z o.o.  
80-299 Gdańsk, ul. Homera 55  
tel.(58) 340 35 67, fax.(58) 340 35 69  
record@record.gda.pl, ww.record.gda.pl

Inwestor: POLITECHNIKA GDAŃSKA  
Objekt: REMONT I PRZEBUDOWA BUDYNKU WILIŚ - ŻELBET POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ  
Adres: 80-233 Gdańsk, ul. Narutowicza 11/12, działka nr 403

PROJEKT WYKONAWCZY / BRANŻA ELEKTRYCZNA  
ROZDZIELNICA RM11

SZKIC SYTUACYJNY

Skala:

Format: A4

Nr dok.:

Data:

PG\_ZLB\_PW

2018.05

Nr rys.:

Zmiana

Arkusz

S 04 (PG\_ZLB\_PW\_RE\_RM1-RM11\_E05) -

1/1