

210 x 297

PROJEKT WYKONAWCZY


ROZDZIELNICA

R121

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 R121

STRONA TYTUŁOWA

Skala:

Format: A4

Nr dok.:

PG_ZLB_PW

Data:

2018.05

Nr rys.:


Zmiana

Arkusz

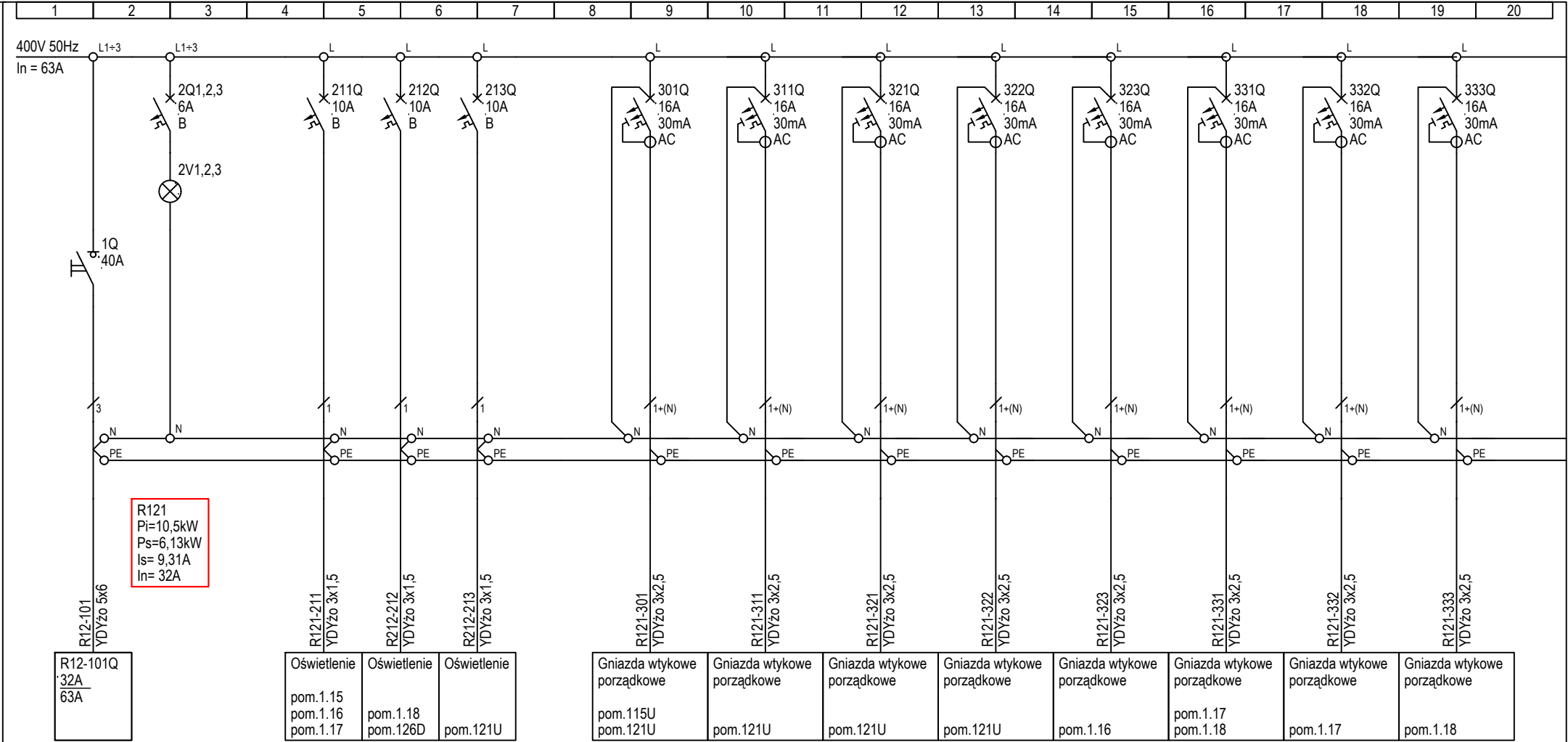
S 14 (PG_ZLB_PW_RE_R12-R121_A01) -

1/1

210 x 297

Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi	
R121	Obudowy	-	-	Obudowa metalowa 4x14mod p/t IP30	1	szt.	IE	
R121-001Q	Aparaty elektryczne	-	-	Rozłącznik izolacyjny 3P 40A	1	szt.	RE	
R121-002Q1,2,3	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowy 1P _6A B	3	szt.	RE	
R121-002V1,2,3	Aparaty elektryczne	-	-	Lampka kontrolna pojedyncza, zielona, 230 AC/DC	3	szt.	RE	
R121-211Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1	szt.	R121	
R121-212Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1	szt.	R121	
R121-213Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1	szt.	R121	
R121-301Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1	szt.	R121	
R121-311Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1	szt.	R121	
R121-321Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1	szt.	R121	
R121-322Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1	szt.	R121	
R121-323Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1	szt.	R121	
R121-331Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1	szt.	R121	
R121-332Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1	szt.	R121	
R121-333Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1	szt.	R121	
R121-341Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1	szt.	R121	
R121-342Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1	szt.	R121	
R121-411Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1	szt.	R121	
R121-421Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1	szt.	R121	
R121-431Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1	szt.	R121	
R121-441Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1	szt.	R121	
R121-511Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1	szt.	R121	
R121-521Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1	szt.	R121	
R121-531Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1	szt.	R121	
R121-541Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1	szt.	R121	
R121-611Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1	szt.	R121	
R121-621Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1	szt.	R121	
R121-622Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1	szt.	R121	
 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				PROJEKT WYKONAWCZY / BRANŻA ELEKTRYCZNA ROZDZIELNICA R121 WYKAZ APARATÓW		Skala: Format: A4	Nr dok.: PG_ZLB_PW Data: 2018.05	
Inwestor: POLITECHNIKA GDAŃSKA Objekt: REMONT I PRZEBUDOWA BUDYNKU WILIŚ - ŻELBET POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ Adres: 80-233 Gdańsk, ul. Narutowicza 11/12, działka nr 403				Nr rys.:			Zmiana	Arkusz
				S 14 (PG_ZLB_PW_RE_R12-R121_D01) -				1/1

210 x 297



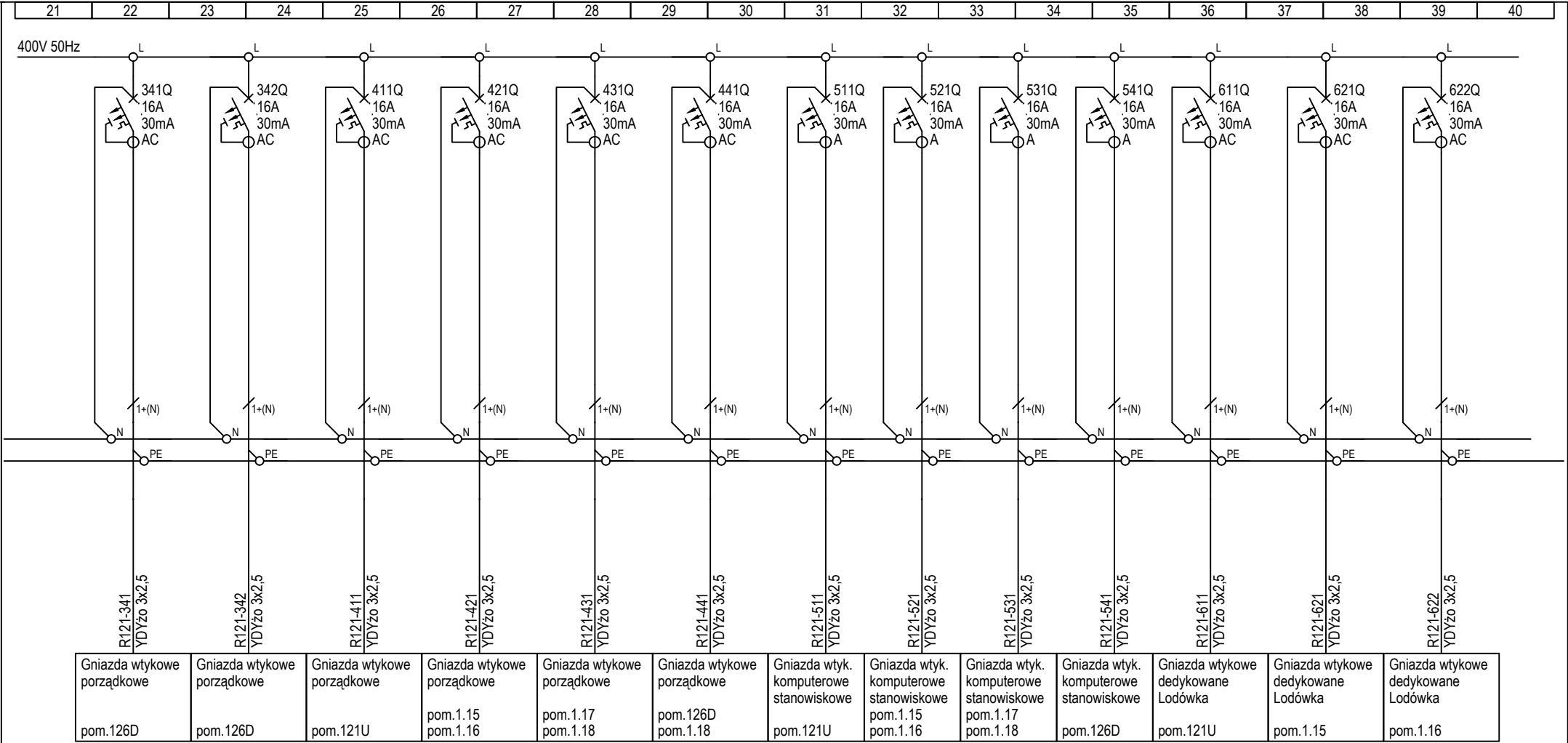
Firma "RECORD" Sp. z o.o.
80-299 Gdańsk, ul. Homera 55
tel.(58) 340 35 67, fax.(58) 340 35 69
record@record.gda.pl, ww.record.gda.pl

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 R121
SCHEMAT ZASADNICZY
Skala: A4
Nr dok.: PG_ZLB_PW
Data: 2018.05

Nr rys.: S 14 (PG_ZLB_PW_RE_R12-R121_E01) -
Zmiana
Arkusz 1/1

210 x 297



210 x 297

