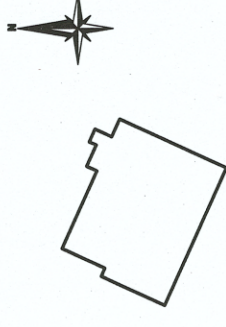


**System ochrony przy uszkodzeniu  
"samoczynne wyłączenie zasilania"**  
**Układ zasilania TN-S**  
**400/230 V, 3~N/PE, 50 Hz**

UWAGA!!!

1. PRZED REALIZACJĄ PRAC BUDOWLANYCH I ZAMAWIANIEM ELEMENTÓW NALEŻY SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE
2. WSZELKIE NIEZGODNOŚCI I NIEJASNOŚCI W DOKUMENTACJI NALEŻY ZGŁASZAĆ PROJEKTANTOWI
3. WSZELKIE MATERIAŁY WYKOŃCZENIOWE ORAZ WYPOSAŻENIE NA PODSTAWIE PRZEDŁOŻONYCH PRÓBEK LUB WZORÓW.

**ORIENTACJA**



**Embi Architektura**  
**Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością**  
26-600 Radom, ul. Gazowa 57  
tel. 48/383 88 90

[illegible]

Investor - Zleceniodawca:

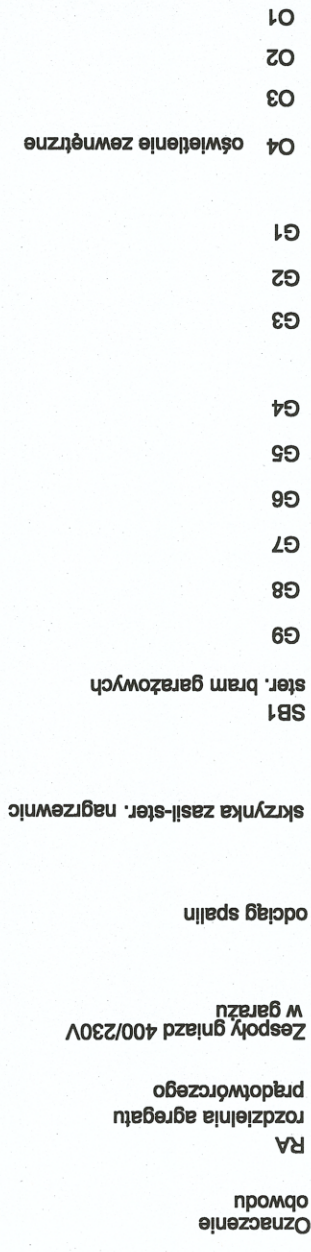
KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI Z SIEDZIBĄ W RADOMIU  
UL. 11 LISTOPADA 39/59  
28-600 Radom

Branza:	Elektryka	Uprawnienia:	
Projektował:	tech. elekt. Krzysztof Krawczyk		<i>JK</i>
Sprawdził:	mgr inż. Artur Materski		<i>AM</i>
Opracował:			

Rysunek:  
**ZAPLECZE TECHNICZNO – GARAŻOWE,  
INSTALACJE ELEKTRYCZNE  
SCHEMAT ZASILANIA - ROZDZIELNIA R1**

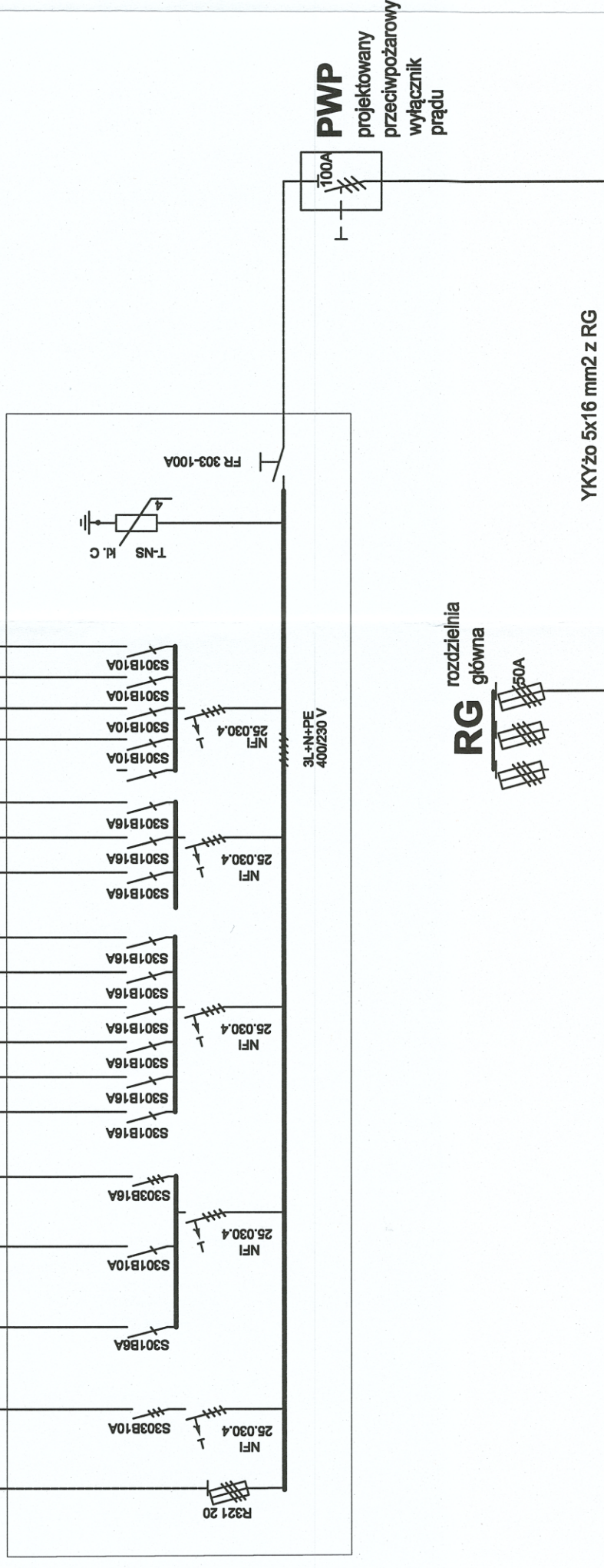
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY	Data:	06/2019	Skala:	1:100
<p>Projekt ten jest chroniony prawem autorskim.          Kopowanie i zmiany mogą być dokonywane jedynie          za zgodą autorów.</p>					
			E.07	Strona 31	

202



# R1 garaž 2,2

**P<sub>Z</sub> = 26 kW**  
**P<sub>S</sub> = 14,0 kW**  
**I<sub>S</sub> = 22 A**



**RG**  
rozdzielnia  
główna

**YKYžo 5x16 mm2 z RG**

**PWP**  
projektowany  
przeciwpożarowy  
wyłącznik  
prądu