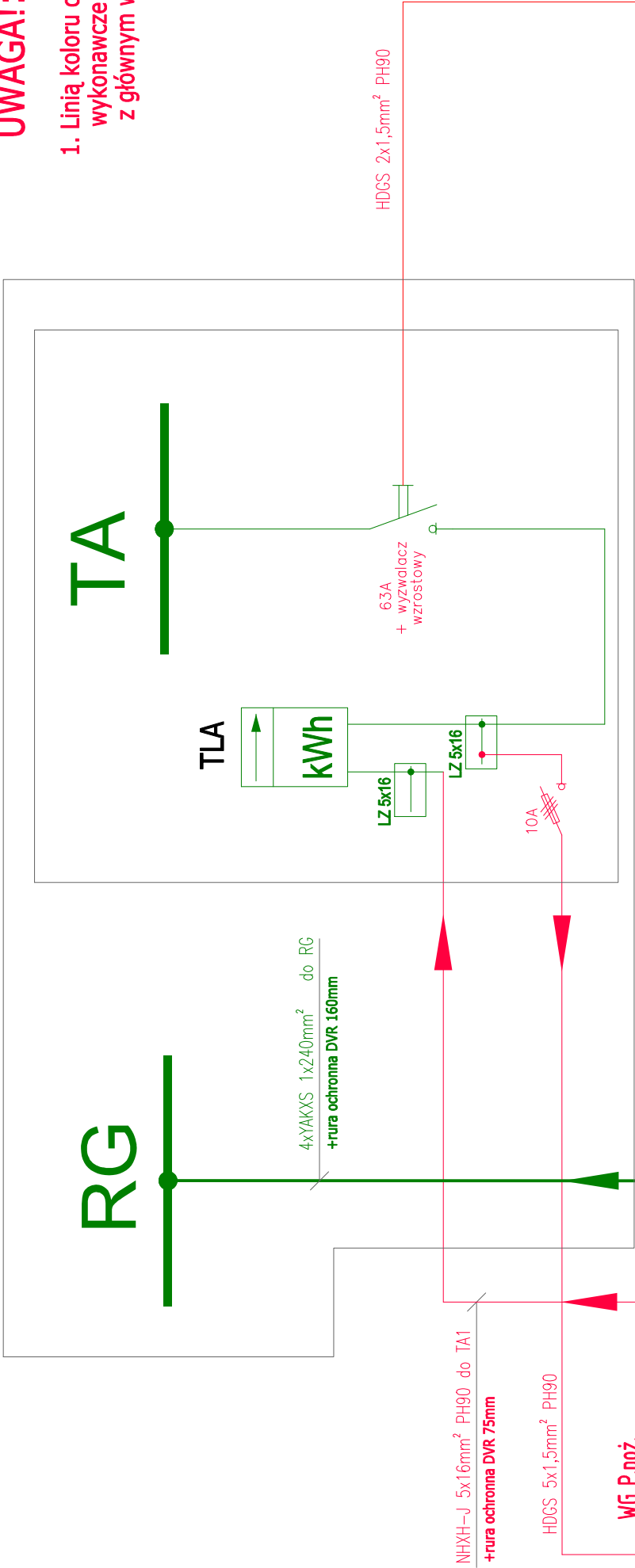


UWAGA!:

1. Linia koloru czerwonego oznaczono elementy wykonawcze oraz sterownicze i sygnalizacyjne związane z głównym wyłącznikiem P.poż. budynku

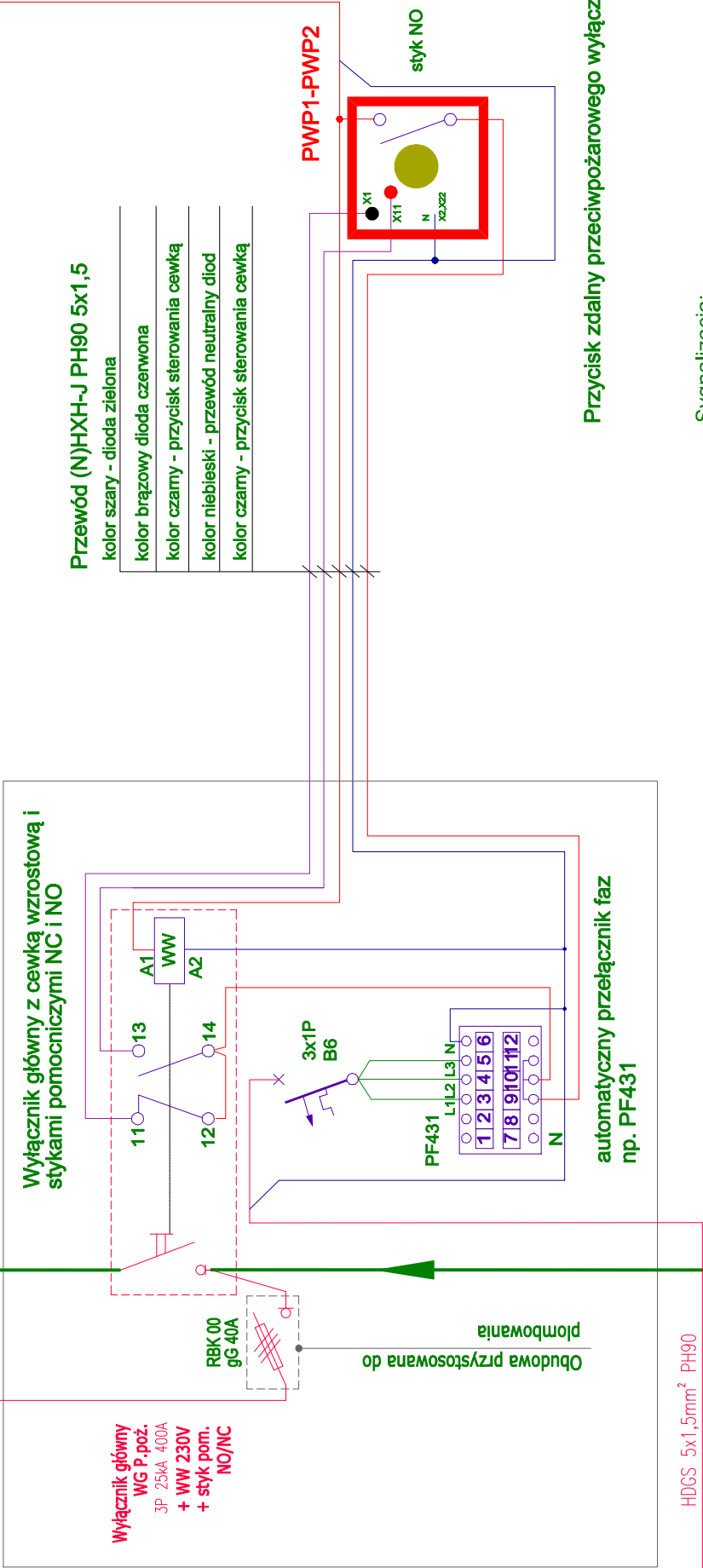


UWAGI:

1. W tablicy WG P.Poż. zamontować wszystkie urządzenia np. przekaźniki będące elementami sterowania głównego wyłącznika prądu.

WG P.poż.
cert. CNBOP
(lub jednostkowe dopuszczenie)

WG P.poż.



Układ sieciowy TN-C-S

ERMS Sp. z o.o.

ul. Zmarłychwłaśc. 8a/2, 61-501 Poznań
tel. 609 509 904, 609 282 609

NAZWA OBJEKTU BUDOWLANEGO	BUDYNEK WIELORODZINNY		
TYTUŁ RYŚNIKU	Schemat wyłącznika ppoż dla RG		
PROJEKTANT	mgr inż. Mariusz Gieszc		DATA SPORZĄDZENIA:
NR UPRAWNIEN BUDOWLANICH	LOD/2315/PWOE/14		
OPRACOWANIE	inż. Krzysztof Jeruzal		
OPRACOWANIE I KOORDYNACJA			
SPRAWDZAJĄCY			
NR UPRAWNIEN BUDOWLANICH	mgr inż. Marcin Piontkowski		
NR PROJEKTU	LOD/2327/PWOE/14		
0 03 71	SKALA	NR RYS.	E-11

Przycisk zdalny przeciwpożarowego wyłącznika prądu PWP

Sygnalizacja:

dioda czerwona - tryb gotowości

dioda zielona - brak napięcia na rozłączanych tablicach

ZK

zasilanie ze złącza
nie ujęte niniejszym opracowaniem