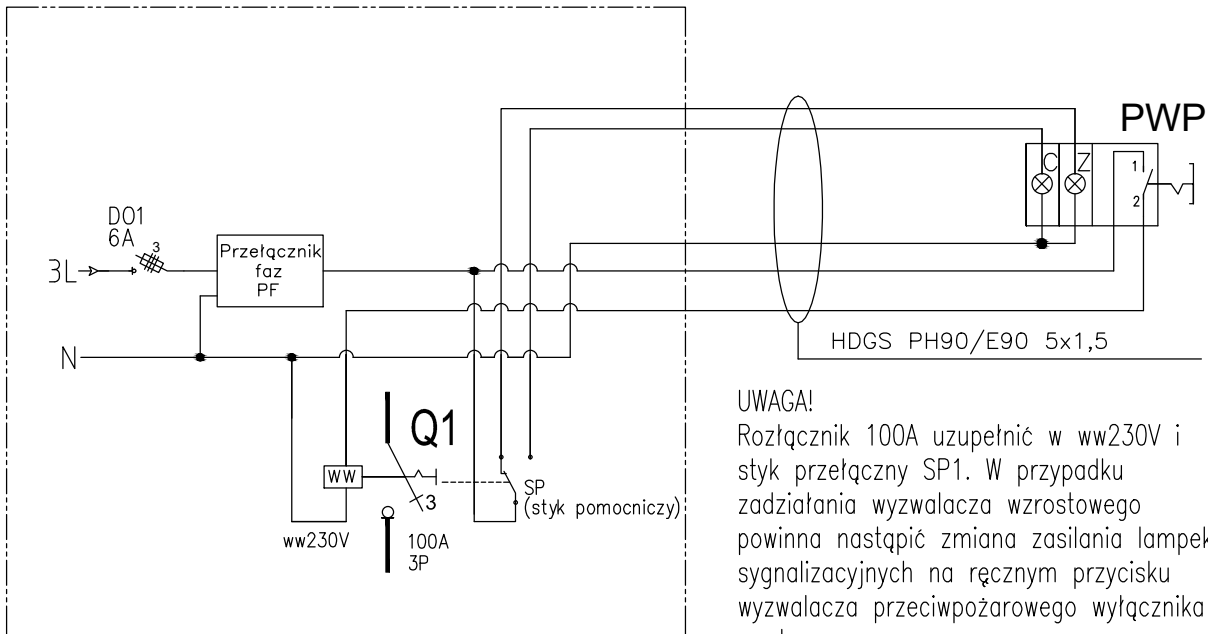


ROZDZIELNICA ZK-PWP UKŁAD STEROWANIA PRZECIWPOŻAROWEGO WYŁĄCZNIKA PRĄDU



LEGENDA

PWP – przyciski ręcznego wyzwalacza przeciwpożarowego wyłącznika prądu z sygnalizacją stanu położenia styków rozłącznika.

SP – styki pomocnicze 1NO+1NC, zamontować w rozłączniku Q1

WW230V – wyzwalacz wzrostowy 230V, zamontować w rozłączniku Q1

PF – przełącznik faz, 16A

Q1 – rozłęcznik w rozdzielnicy ZK–PWP

⊗C – lampka LED czerwona, 230V, w ręcznym przycisku przeciwpożarowego wyłącznika prądu

⊗Z – lampka LED zielona, 230V, w ręcznym przycisku przeciwpożarowego wyłącznika prądu

PROJEKT WYKONAWCZY REMONTU BUDYNKU ŚWIE TLICY W WIERCIENIU DUŻYM		
TYTUŁ RYSUNKU: SCHEMAT IDEOWY PRZECIWPÓŻAROWY WYŁĄCZNIK PRĄDU		
PROJEKTANT:	mgr inż. Wojciech Grudziński	PODPIS:
nr uprawnień:	upr. bud. BŁ 138/92	
SKALA:	DATA SPORZĄDZENIA:	05
— — —	24.01.2021 r.	