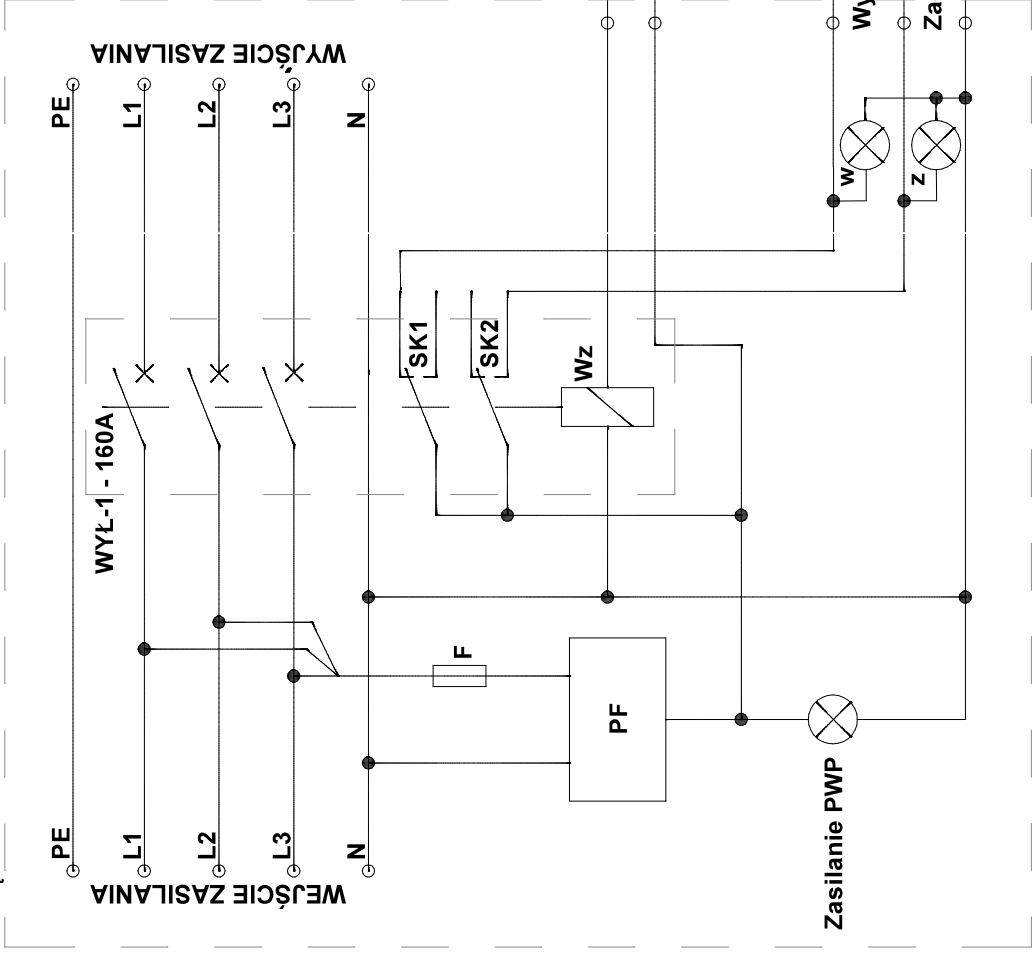


PROJ. CENTRALA

typu CX2004-W-3P-160A-36kA-BK

CERTYFIKOWANE

URZĄDZENIE WYKONAWCZO-SYGNALIZACYJNE



OZNACZENIA

WYŁ-1 - Urządzenie wykonawcze, wyłącznik lub rozłącznik trój lub czteropolowy, wyposażony w wyzwalacz wzrostowy/zanikowy Wz, dwa styki pomocnicze SK oraz opcjonalny napęd sprężynowy

PF - Przerzutnik faz

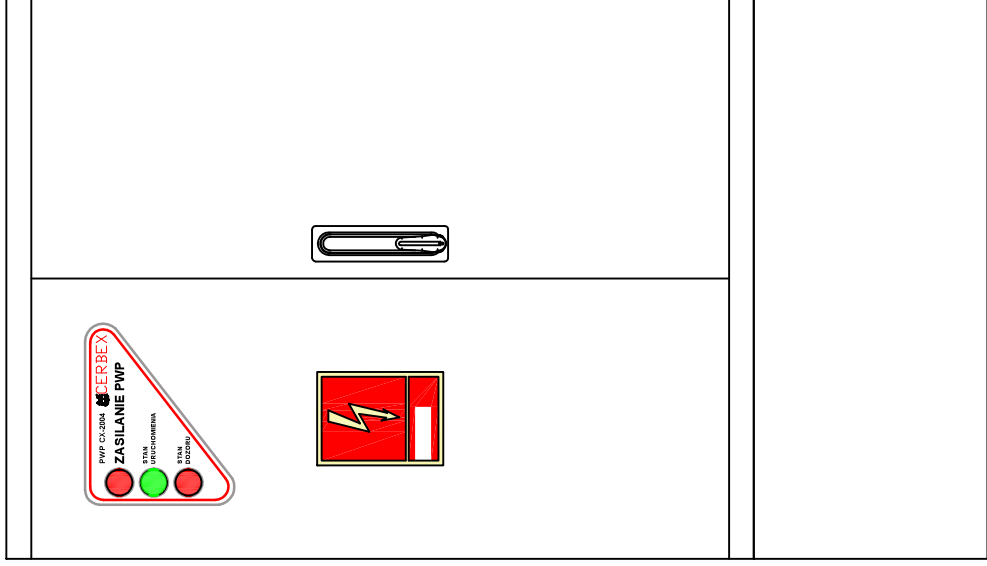
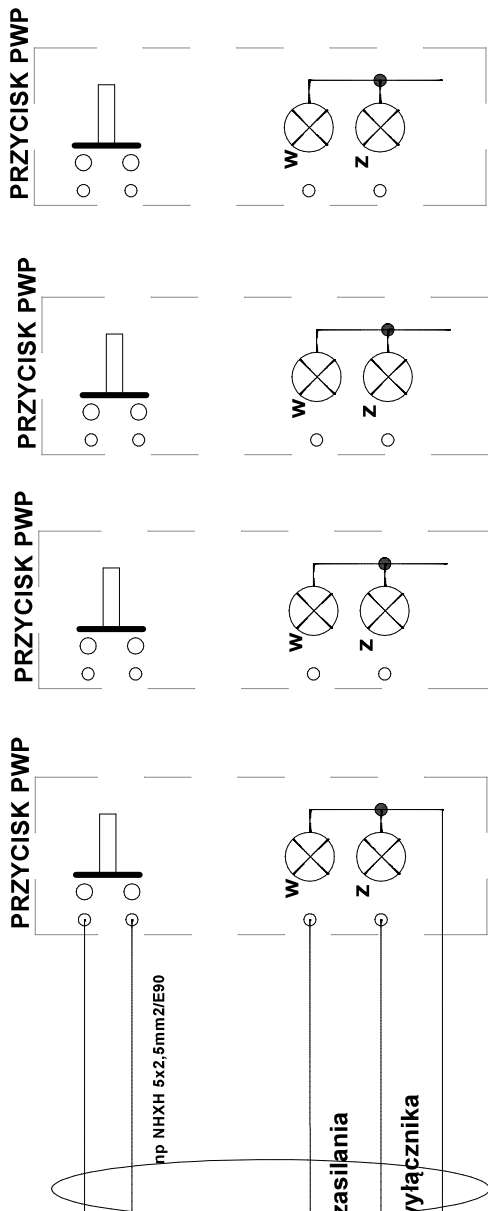
F - Zabezpieczenie

PWP/UU - Urządzenie uruchamiające przeciwpożarowego wyłącznika prądu

SO/PWP - Sygnalizator optyczny PWP - świeci gdy zasilanie jest wyłączone

SYGNALIZACJA			STAN
Dioda zielona	Dioda czerwona		
nie świeci	świeci		Zasilanie włączone
nie świeci	nie świeci		Stan niepoprawny. Uszkodzenie
świeci	nie świeci		Zasilanie wyłączone
świeci	świeci		Stan nieprawidłowy. Uszkodzenie

SYGNALIZACJA



Zbigniew Przybylak EL-Zbig		ul. Marcinkowskiego 86 64-820 Szamocin tel. 509-234-397	
Obiekt / nazwa opracowania:	Dom Pomocy Społecznej w Chodzieży	Data: luty 2023r.	
Adres inwestycji:	ul. Ujska 47, 64-800 Chodzież	Branża Elektryczna	
Inwestor :	Starostwo Powiatowe w Chodzieży ul. Wiosny Ludów 1, 64-800 Chodzież	Podpis:	
Projektant:	mgr inż. Zbigniew Przybylak upr bud nr WKP/0465/PW/OE/17		
Sprawdzający:	mgr inż. Andrzej Bączkiewicz upr.bud. WKP/0485/PO/OE/19		
Tytuł rysunku:	Schemat połączenia układ sterowania centrali PWP.		Rys.nr E - 13