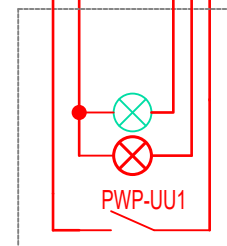
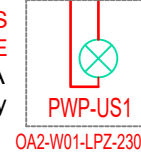
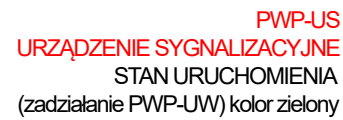
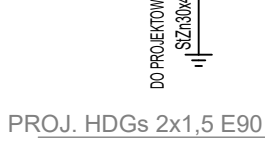
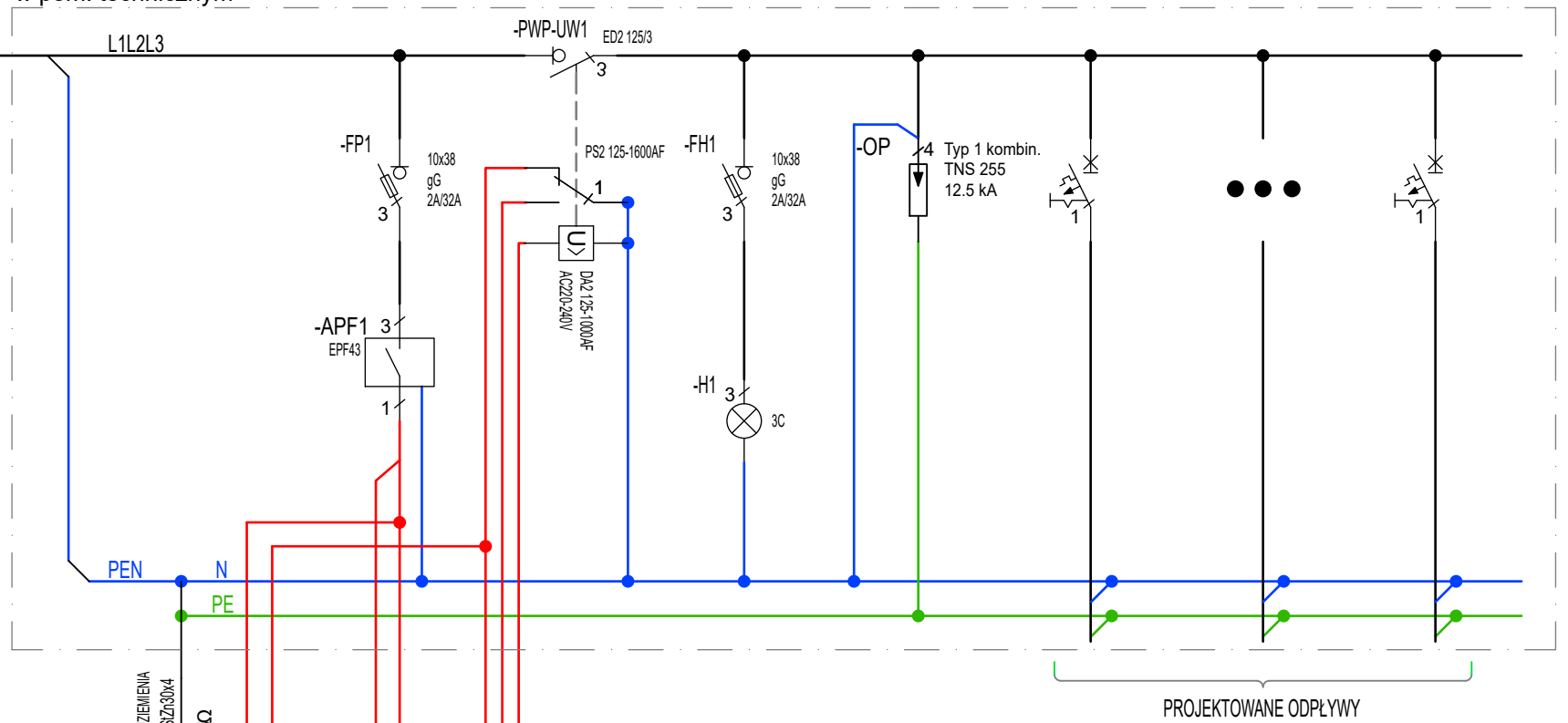
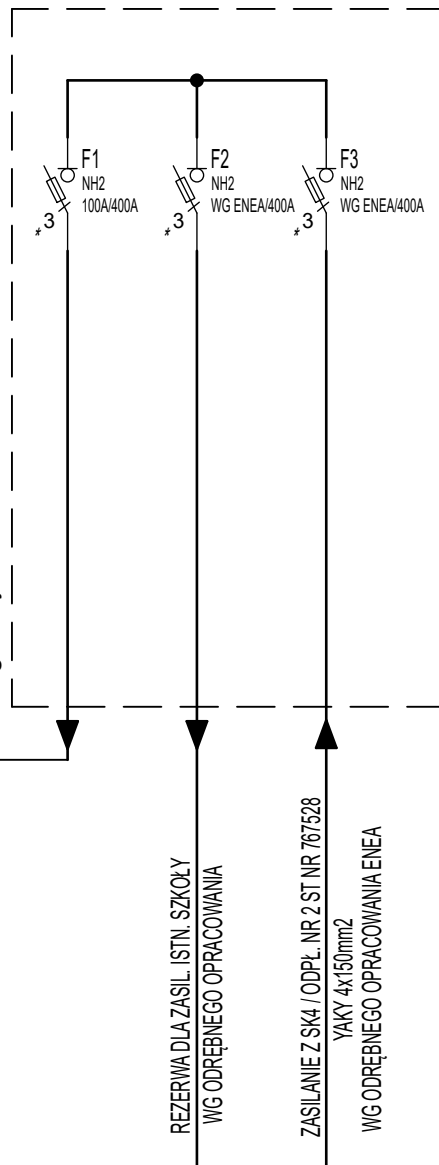
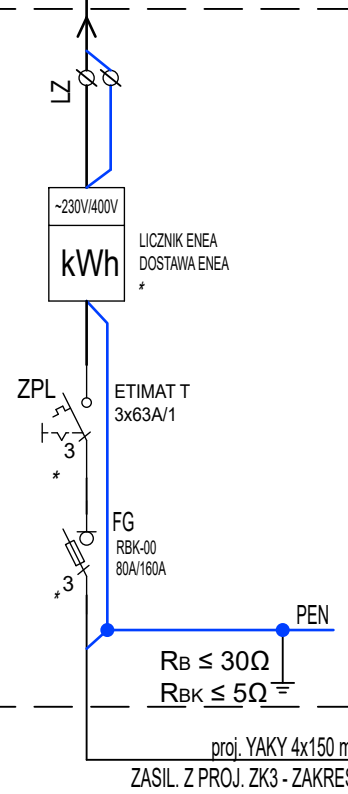
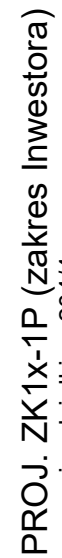


proj. RG
w pom. technicznym



PWP-US - URZĄDZENIE SYGNALIZACYJNE
STAN URUCHOMIENIA
(zadziałanie PWP-UW) kolor zielony
STAN DOZORU (obecność zasilania w obiekcie)
kolor czerwony
PWP-UU-URZĄDZENIE URUCHAMIAJĄCE
Lokalizacja przy wejściu głównym
PPWPp-4s A/4

Numer obwodu	FP1	FP1	PWP1	FH1	OP
Lokalizacja	Przy wejściu do budynku	Przy wejściu do budynku	-	-	-
Moc [kW]	0,01	0,01	17	-	-
Przewód	HDGs 2x1,5 E90	NHXX-O 5x1,5 E90	-	-	-
Nazwa obwodu	Sygnalizacja zadziałania PWP	Sterowanie PWP	Przeciwpożarowy Wyłącznik Prądu	Kontrola faz	Ogranicznik przepięć



JEDNOSTKA PROJEKTOWA
CUBO ARCHITECTS
ul. Hłakowiczówny 7/4 60-789, Poznań, e-mail: biuro@cubo.archi
INWESTOR
Gmina Lipno
ul. Powstańców Wielkopolskich 9, 64-111 Lipno

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO
**Budowa hali sportowej z zapleczem sanitarnym,
salami lekcyjnymi, łącznikiem oraz infrastrukturą
towarzyszącą.**

Dz ew. nr 204/3, 204/4, 38/1, 38/2, 204/2
m. Goniembice, gmina Lipno, woj. Wielkopolskie

PROJEKTANT ARCH.: mgr inż. arch. Janusz Dubicki

PROJEKTANT BRANŻY ELEKTRYCZNEJ: mgr inż. Filip Gruszczyński

PODPIS: upr. WKP/0222/PWOE/22
upr. WKP/0156/PWOT/08

OPRACOWALI:
mgr inż. Przemysław Rybaczewski

SPRAWDZAJĄCY
mgr inż. Rafał Olszewski upr. WKP/0410/POOE/11

FAZA PROJEKTU	
PROJEKT TECHNICZNY	
OBIEKT	
Hala sportowa z zapleczem sanitarnym oraz salami lekcyjnymi	
NAZWA RYSUNKU	
SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA	NR RYS.
I PRZECIWPÓŻAROWEGO WYŁĄCZNIKA PRĄDU	E-0

NR PROJ.	BRANŽA	FAZA	REW.	SKALA	-
1008	IE	PT	00	DATA	13.12.2023