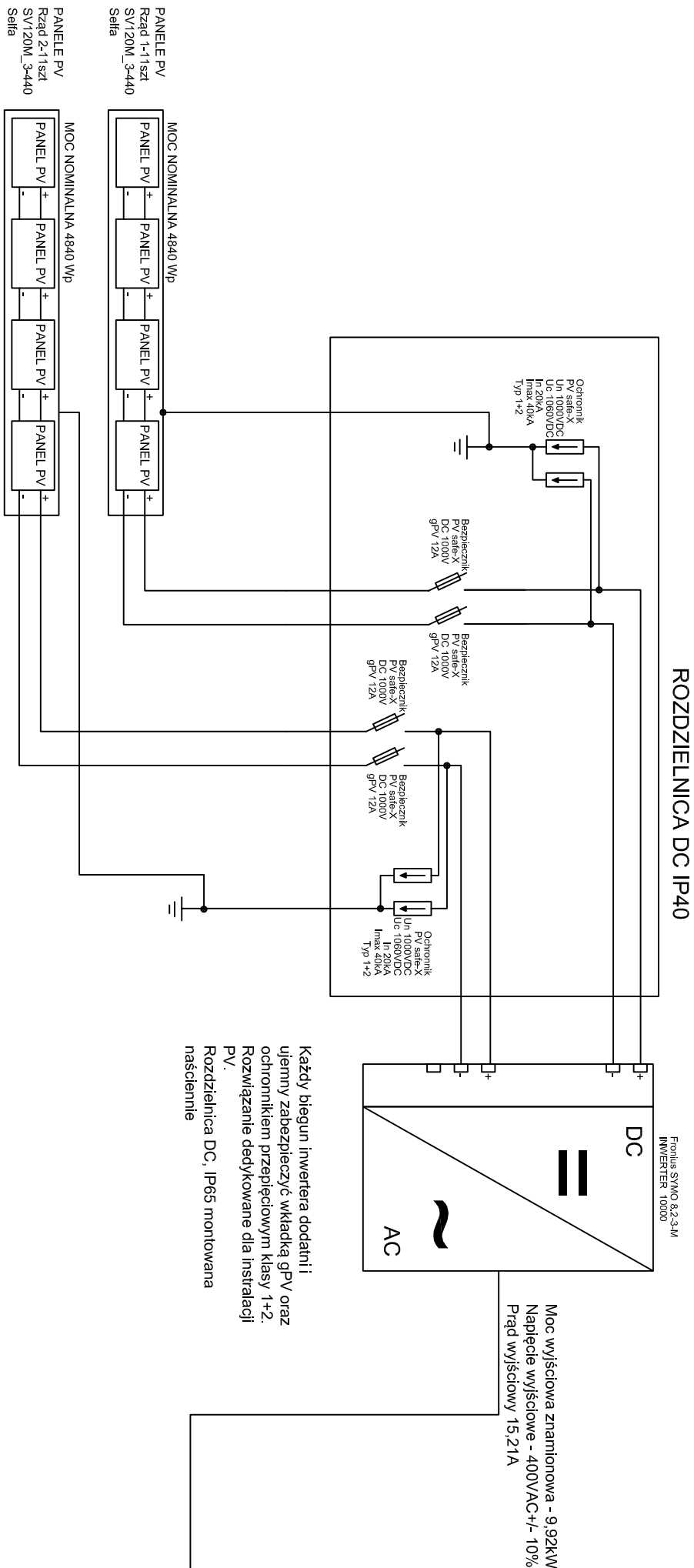
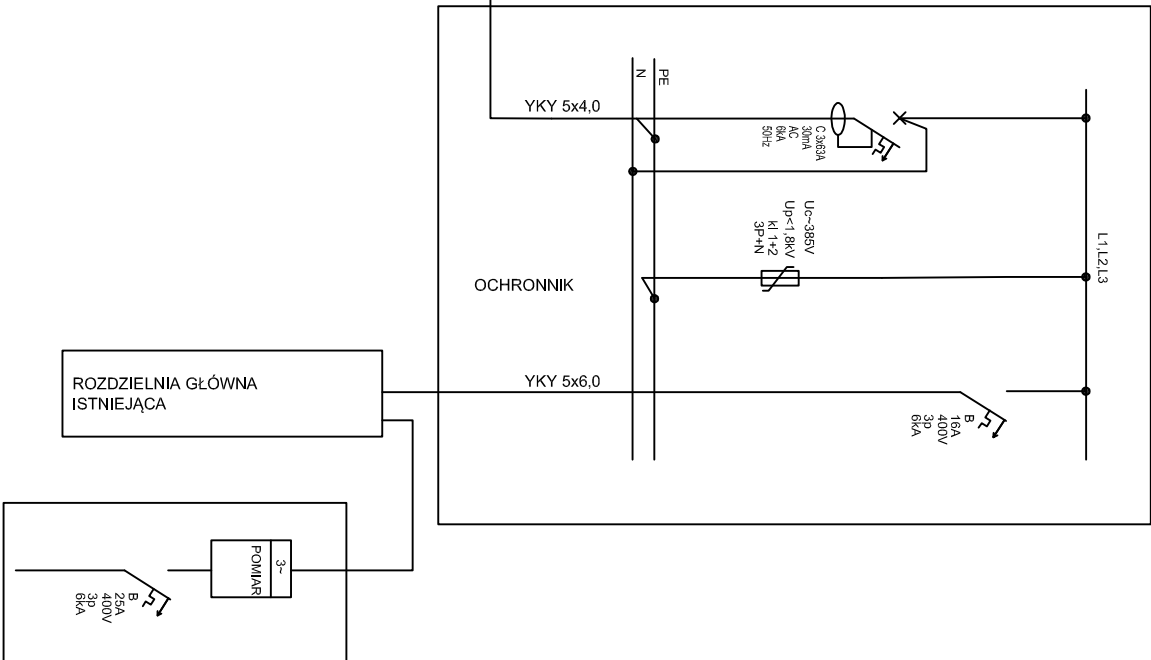


LOKALIZACJA PRZY
ROZDZIELNICY DC



ROZDZIELNICA AC IP40



System instalacji wewnętrznej TN-S
Sposób ochrony przeciwporażeniowej:
-podstawowa - przed dotykkiem bezpośrednim obudowa izolacyjna urządzenia
-dodatkowa - przed dotykkiem pośrednim szybkie wyłączanie zasilania
Stosować szafę IP40-IPK08
drzwi pełne z zamkiem mechanicznym

Przy inwerterze stosować środki ochrony pożarowej w postaci gaśnicy planowej

TEMAT:	BUDOWA BUDYNKU SZATNI WRAZ Z ELEMENTAMI ZAGOSPODAROWANIA REKREACYJNEGO I MAŁĄ ARCHITEKTURĄ		
INWESTOR:	GMINA WRONKI, UL. RATUSZOWA 5, 64-510 WRONKI		
LOKALIZACJA:	UL. PRĄSŁOWIANSKA WRONKI, GMINA WRONKI, DZIAŁKI NR FRAGMENT 864/12		
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA ELEKTRYCZNA	skala 1:100
PROJEKTANT:	mgr inż. Wiesław Kapłon upr. nr WK/P/0385/PW/OE/09 specj. ELEKTRYCZNA		data 2024-09-11
ASYSTENT PROJEKTANTA:			
TREŚĆ RYSUŃKU:	SCHEMAT ZASILANIA I TABLICY INWERTERÓW		
			nr rys. E-05