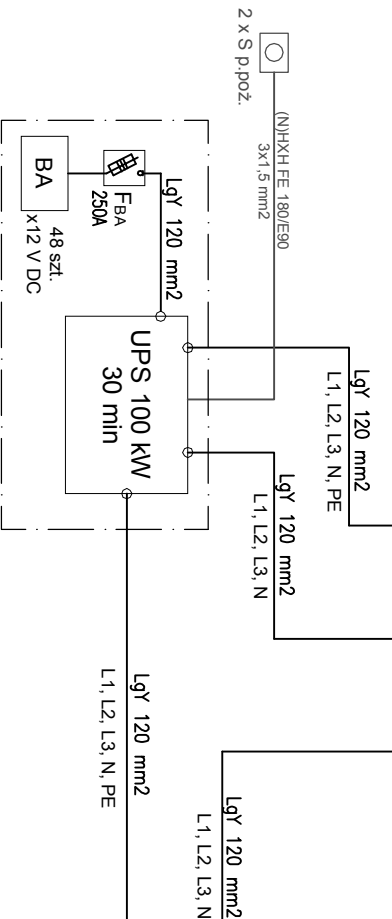
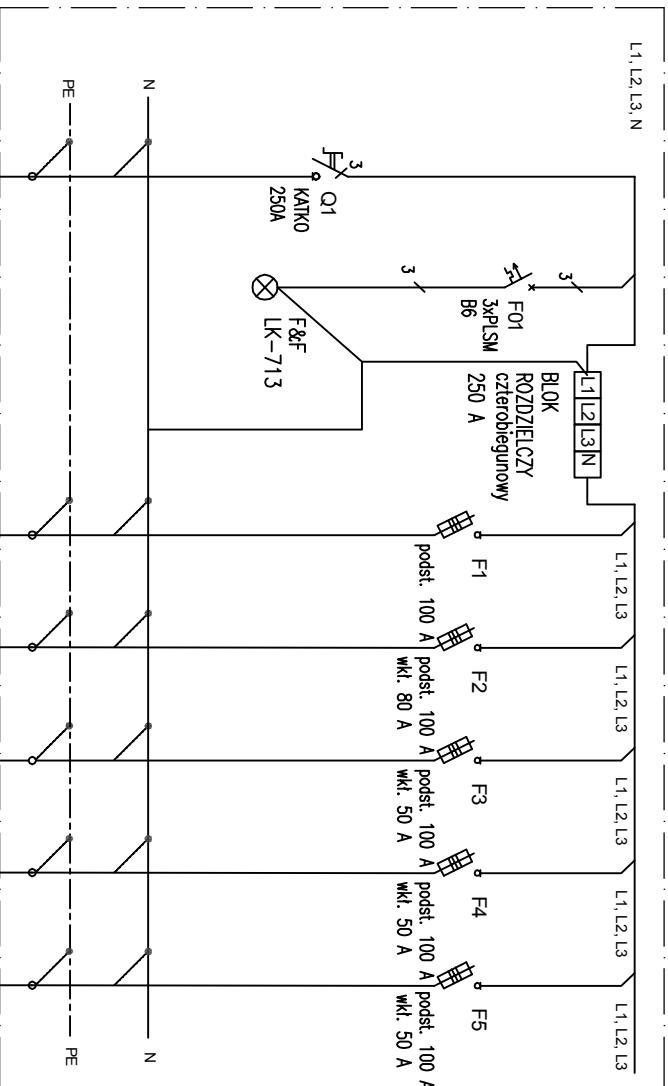
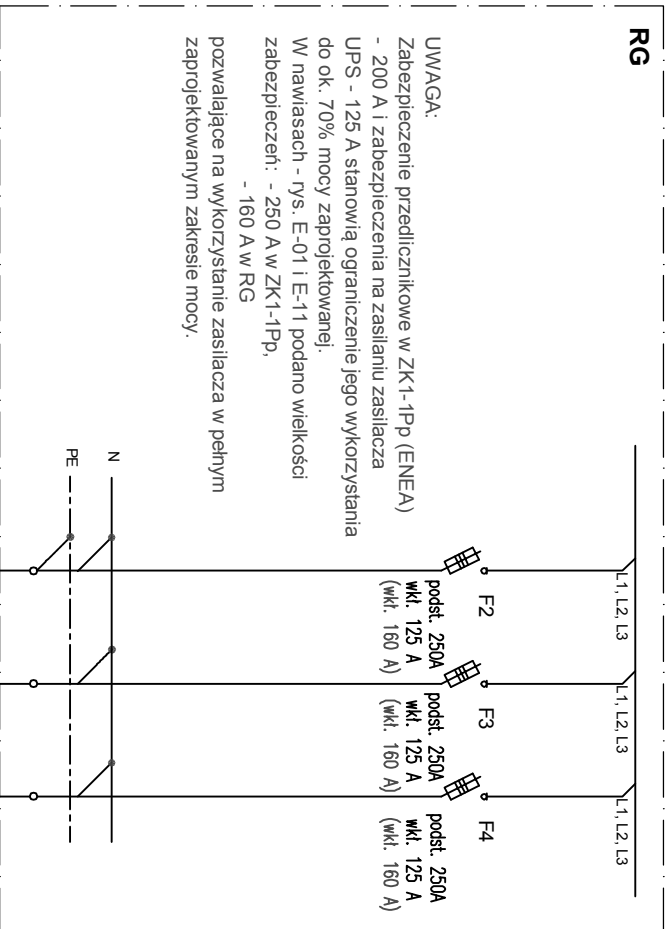


RG

UWAGA:

Zabezpieczenie przedlicznikowe w ZK1-1Pp (ENEA)
- 200 A i zabezpieczenia na zasilaniu zasilacza
UPS - 125 A stanowią ograniczenie jego wykorzystania do ok. 70% mocy zaprojektowanej.
W nawiasach - rys. E-01 i E-11 podano wielkości zabezpieczeń: - 250 A w ZK1-1Pp,
- 160 A w RG
pozwalające na wykorzystanie zasilacza w pełnym zaprojektowanym zakresie mocy.



NAZWA TABLICZY	RUPS
P1 [kW]	157,00
Iz	0,55
Ps [kW]	86,60
Ib [A]	160

SYMBOL	REZERWA	TG2	TG1	TG	RKG
OZN. OBWODU					
NAZWA ODBIORNIKA		Tablica rozdzielcza	Tablica rozdzielcza	Tablica rozdzielcza	Rozdzielnia klimatyzacji
ILCŚĆ [szk]		1	1	1	1
MOC Ps [kW]		60,00	44,90	9,00	13,50
LOKALIZACJA- (nr pomieszczenia)		I PÉTRO	I PÉTRO	PARTER	boks techniczny

Programowo ograniczyć prąd ładowania baterii akumulatorów wykonać w trakcie realizacji inwestycji

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO - REALIZACYJNE BUDOWNICTWA "PION" SP. z o.o., ul. PADEREWSKIEGO 102, 85-075 BYDGOSZCZ

DATA: 10-09-2019

PODPIS:

TREŚĆ RYSUNKU:

TN-C-S SAMOCHYNNNE WYŁĄCZENIE

INWESTOR: Kujawsko - Pomorski Urząd Wojewódzki ul. Jagiellońska 3, Bydgoszcz

TREŚĆ:

Przebudowa budynku Centrum Powiadamiania Ratunkowego przy ul. Szubińskiej 4 w Bydgoszczy

PROJEKTOVAŁ: mgr inż. Renata Filipiak

PODPIS:

TREŚĆ RYSUNKU:

ROZDZIELNICA R UPS



REWIZJA: ZMIANY: PODPIS:

INWESTOR: Kujawsko - Pomorski Urząd Wojewódzki ul. Jagiellońska 3, Bydgoszcz

TREŚĆ:

Przebudowa budynku Centrum Powiadamiania Ratunkowego przy ul. Szubińskiej 4 w Bydgoszczy

PROJEKTOVAŁ: mgr inż. Renata Filipiak

PODPIS:

TREŚĆ RYSUNKU:

ROZDZIELNICA R UPS

1 2 3