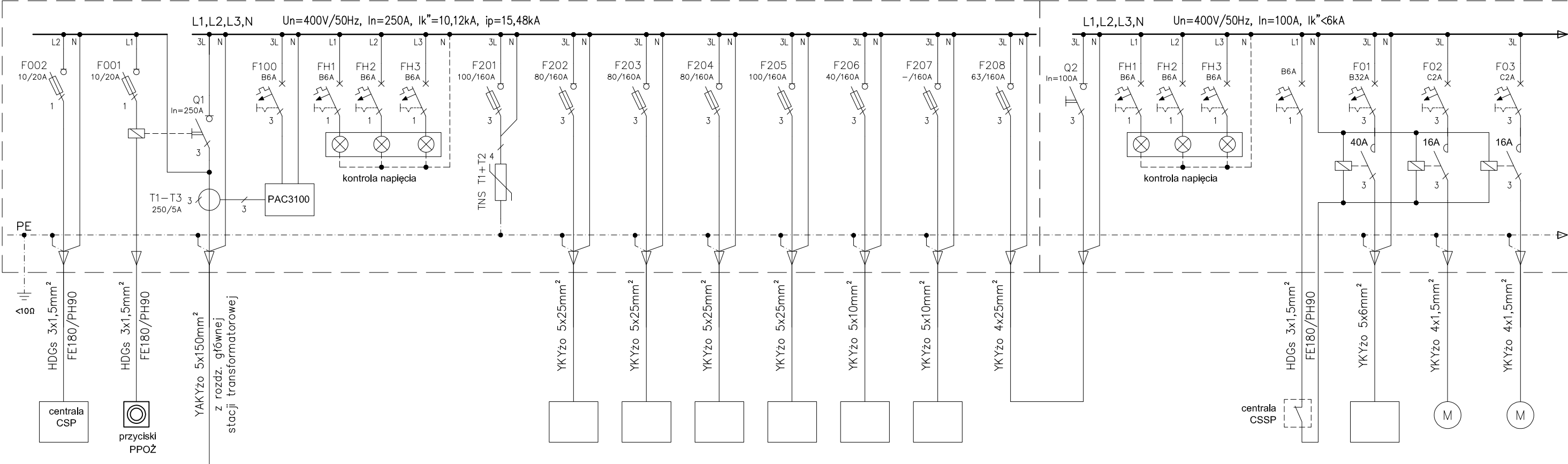


Rozdz. 0,4kV RGB1/1, In=250A

Rozdz. 0,4kV RGB1/2, In=100A



Nr obw.	CSP	PPOŻ	Q1	F100	FH1,FH2,FH3	F201	F202	F203	F204	F205	F206	F207	F208	Q1	FH1,FH2,FH3	PPOŻ	01	02	03
Nazwa obwodu	Centrala sygnalizacji pożaru	Wyłączenie PPOŻ	Zasilanie z rozdzielnic RGB1	Analizator parametrów sieci	Kontrola napięcia	Ochrona Przeciwpzepięciowa	Rozdzielnica 0,4kV TBG-01	Rozdzielnica 0,4kV TBG-02	Rozdzielnica 0,4kV TBG-03	Rozdzielnica 0,4kV TBG-04	Rozdzielnica 0,4kV stacji plaiv TBSP	Rozdzielnica 0,4kV magazynu opon TBM	Zasilanie obwodów wspólnych	-	Kontrola napięcia	Wyłączenie z centrali sygnalizacji pożaru	Centrala wentylacyjna N1W1	Wentylator dachowy W3/1	Wentylator dachowy W3/2
Moc	-	-	-	-	-	-	41,31kW	43,62kW	30,99kW	44,57kW	9,07kW	10,76kW	-	-	-	-	13,5kW	0,25kW	0,25kW

UKŁAD SIECI ROZDZIELNICY : TN-S

- Ochrona przed dotykiem bezpośrednim:
- izolowanie części czynnych
  - urządzenia ochronne różnicowoprądowe I=30mA
- Ochrona przed dotykiem pośrednim:
- samoczynne wyłączenie zasilania

Bilans mocy:

Pi = 434,18kW

Pz = 145,92kW

Io = 226,74A

- moc zainstalowana
- moc zapotrzebowana
- prąd obliczeniowy

Przedmiotowany projekt(utwór architektoniczny) jest chroniony prawem autorskim z dnia 4 lutego 1994r. (Dz.U.Nr 24 poz. 83 z dnia 23 lutego 1994r. z późn. zm.)  
Zwielokrotnianie egzemplarzy, odsprzedaż lub jakiegokolwiek inne wprowadzanie do obrotu bez zgody autorów są zabronione.

**STRUKTON**

PRACOWNIA PROJEKTOWA

40-758 Katowice  
ul. Ogrodowa 24,  
tel. +48 32 202 20 80

TEMAT	Przeniesienie Wydziału Transportu do pomieszczeń w kompleksie KPW w Katowicach przy ul. Lompy 19 GRUPA DOKUMENTACJI NR 2.1 - BRANŻA ELEKTRYCZNA				
INWESTOR	Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach 40-038 Katowice, ul. Lompy 19				
NAZWA RYSUNKU	GARAŻE WYSOKIE NR 7 Schemat rozdzielnic RGB1 cz.1			NR RYS.	2.1 EL-15
		NR UPR.	PODPIS	SKALA	-
PROJEKT.	mgr inż . Ireneusz Piwko	SLK/5094/POOE/13		FORMAT	A3
OPRAC.					
SPRAW.	mgr inż. Tomasz Gliniecki	SLK/5096/PWOE/14		DATA	październik 2019