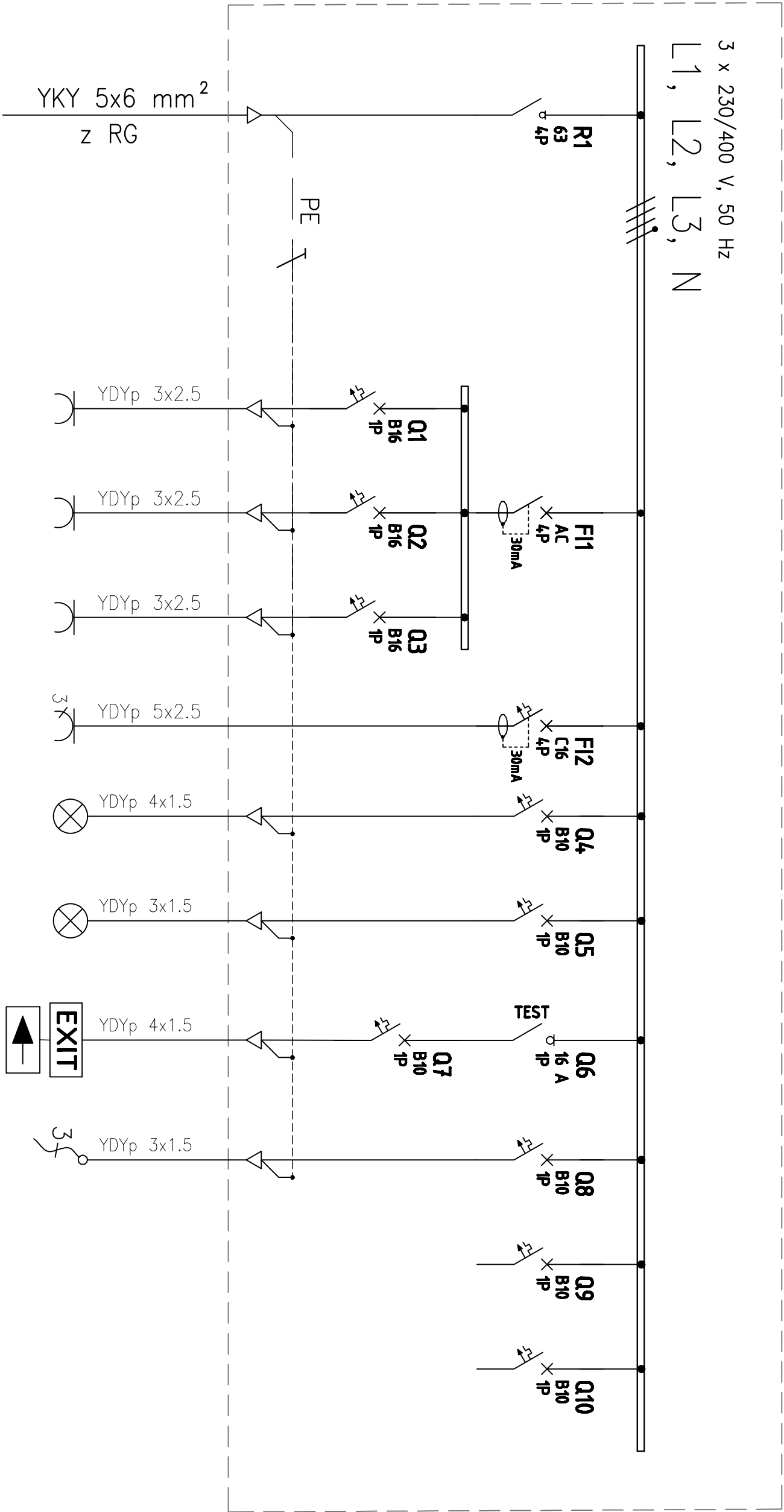


SCHEMAT IDEOWY TABLICY PIĘTROWEJ TP-1

Tablica piętrowa: TP-1,  
TYP XL3-160, IP40



Numer obwodu	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Opis	gniazda ogólne	gniazda ogólne	gniazda ogólne	gniazda ogólne 3-f	oświetlenie	oświetlenie	oświetlenie ewakuacyjne	wypust wentylator	rezerwa	rezerwa
Moc Pi [kW]	2,0	2,0	2,0	4,0	1,0	1,0	0,5	0,5	1,0	1,0

Σ Pi = 15.0 kW  
k<sub>j</sub> = 0.3  
P<sub>s</sub> = 4.5 kW

PORAŻEN  
NAPIĘCIA  
SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE

OCHRONA OD

W

UKŁADZIE TN-S

Investor	Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach Katowice ul. Lompy 18			ELEKTRYKA
Temat	REMONT I PRZEBUDOWA BUDYNKU NR4 NA TERENIE OOP KWP przy ul. Koszarowej 17 w Katowicach			Rys. nr 13
Projektował	mgr inż. Piotr Piwowski	Upr. nr	MAP/0109/PWOE/04	Stadium: PB-W
Opracował				
Sprawdził	mgr inż. Arkadiusz Kielar	Upr. nr	337/2001	
SCHEMAT IDEOWY TABLICY PIĘTROWEJ TP-1				skala: 1:100