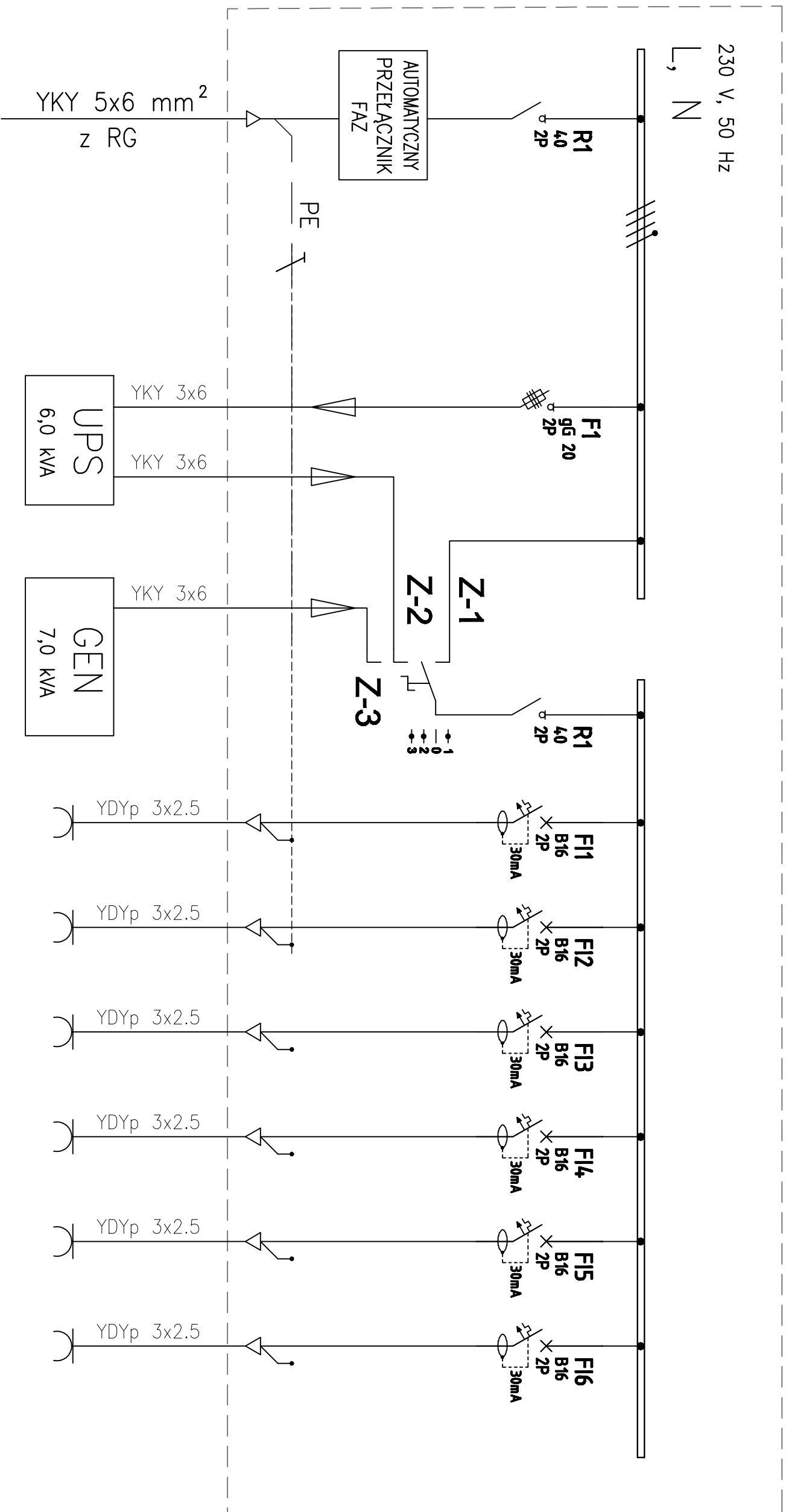


SCHEMAT IDEOWY TABLICY ZASILANIA GWARANTOWANEGO TUPS

Tablica zasilania gwarantowanego: TUPS, TYP XL3-160, IP40

PRZEBUDOWA BUDYNKU NR 4
NA TERENIE OOP KWF
KATOWICE, UL. KOSZAROWA 17
Faza Projektu: Projekt Budowlany



Numer obwodu	Z-2	Z-3	1	2	3	4	5	6
Opis	UPS 1-fazowy w układzie 1:1	Przełożony agregat prądoworczy 1-fazowy	gniazda DATA	gniazda DATA	gniazda DATA	gniazda DATA	gniazda DATA	gniazda DATA
Moc Pi [kW]	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0

$$\Sigma P_i = 12.0 \text{ kW}$$
$$k_j = 0.4$$
$$P_s = \underline{4.8 \text{ kW}}$$

	OCHRONA OD
PORAŻEN	
	SAMOCZYNNY WYŁĄCZENIE
NAPIĘCIA	
	W
UKŁADZIE TN-S	

Investor	Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach Katowice ul. Lompy 18	ELEKTRYKA
Temat	REMONT I PRZEBUDOWA BUDYNKU NR4 NA TERENIE 00P KWP przy ul. Koszarowej 17 w Katowicach	Rys. nr 12
Projektował	mgr inż. Piotr Piwoński	Upr. nr MAP/0109/PWOE/04
Opracował		
Sprawdził	mgr inż. Arkadiusz Kielar	Upr. nr 337/2001
SCHEMAT IDEOWY TABLICZ ZASILANIA GWARANTOWANEGO TUPS		skala: 1:100 grudzień 2011