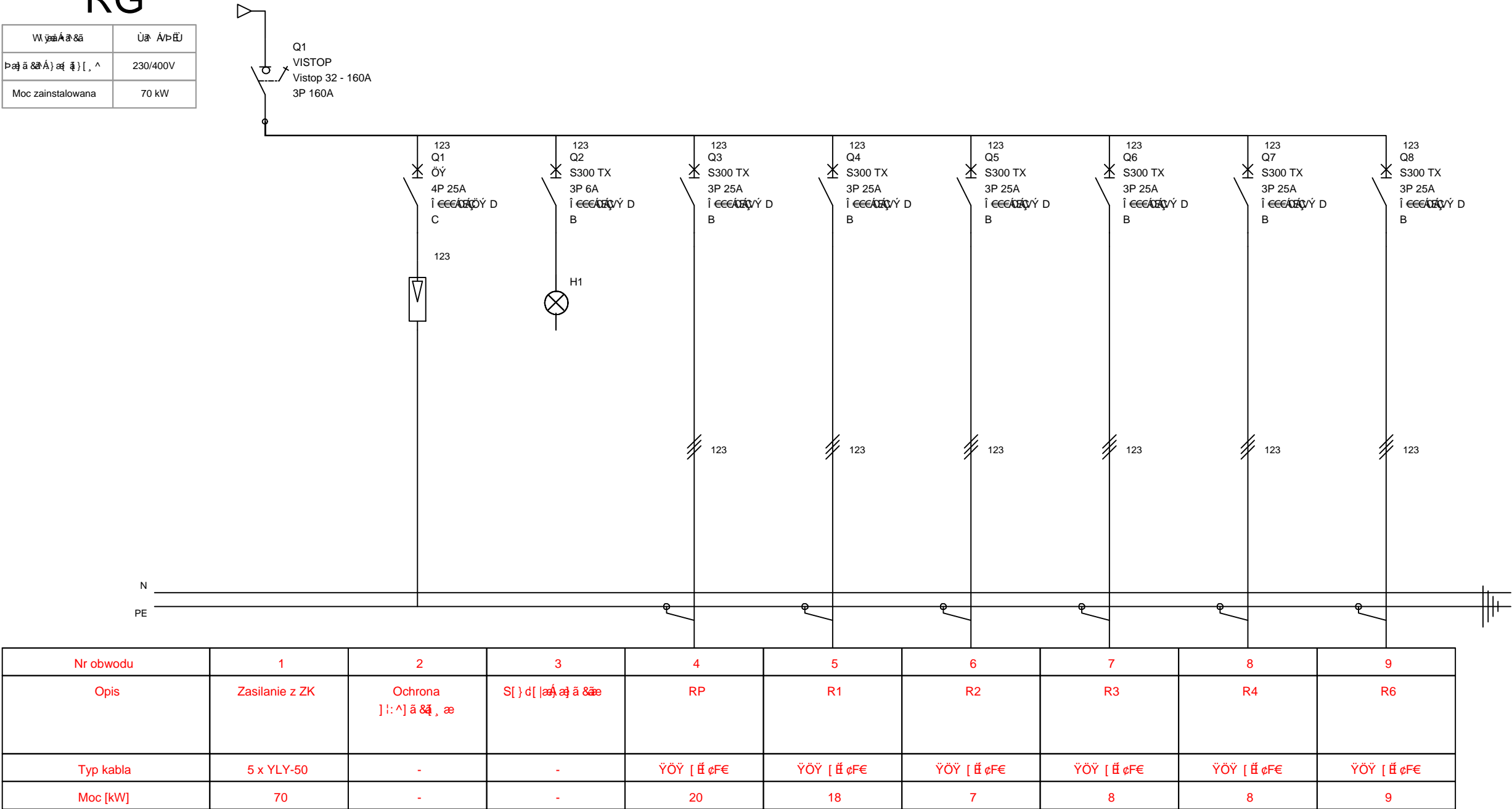


RG

Wzrost	180 cm
ciężar ciała	75 kg
Moc zainstalowana	70 kW



Nr obwodu	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Opis	Zasilanie z ZK	Ochrona	S() d()	RP	R1	R2	R3	R4	R6
Typ kabla	5 x YLY-50	-	-	YÖY [0,6/1,0]	YÖY [0,6/1,0]	YÖY [0,6/1,0]	YÖY [0,6/1,0]	YÖY [0,6/1,0]	YÖY [0,6/1,0]
Moc [kW]	70	-	-	20	18	7	8	8	9

EUROPEL Sp. z o.o. 38-420 Korczyna ul. Spółdzielcza 4 e-mail: info@europel.pl tel. (013) 438 80 57		EUROPEL®	
Temat:	" Wymiana instalacji elektrycznej w budynku Szkoły Podstawowej Nr 5 w Krośnie przy ul. Grunwaldzkiej 15"		
Adres budowy:	38-400 Krosno, ul. Grunwaldzka 15; (działka nr ewid. 742/2)		Rys. nr:
Inwestor:	Szkoła Podstawowa Nr 5 38-400 Krosno; ul. Grunwaldzka 15		E-6
Tytuł rysunku:	Rozdzielnia RG. Schemat ideowy.		Data:
Branża:	Instalacje elektryczne		11.2022
Projektant:	mgr inż. Tomasz Guzik	nr upr.: PDK/0201/PWOE/21	Skala:
Asystent projektanta:	mgr inż. Łukasz Paszek		-
Asystent projektanta:	Dariusz Kukuliński		Podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. Krzysztof Nowak	nr upr.: PDK/0136/PWOE/04	Podpis: