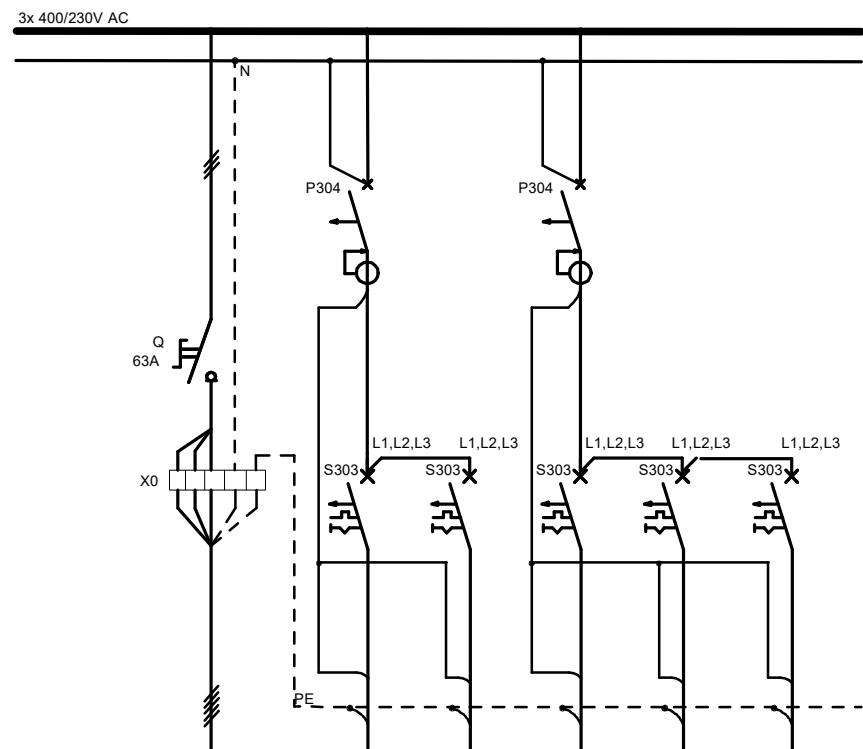


Projektowana tablica bezpiecznikowa T3F

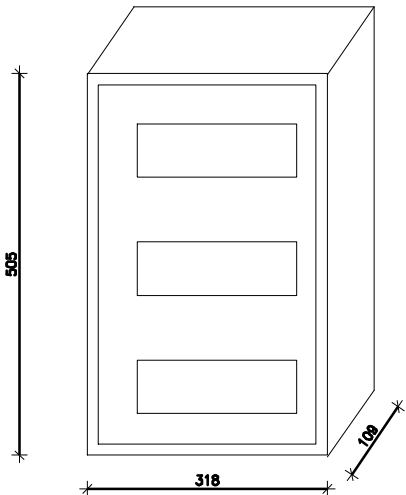


Odbiomiki:	Główny wyłącznik	Zasilanie gniazda 400V	Zasilanie gniazda 400V	Zasilanie gniazda 400V	Zasilanie gniazda 400V	Zasilanie gniazda 400V
Obwód nr T3F/...		1	2	3	4	5
Typ kabla lub przewodu	Proj. w/z YKY 5x6mm ²	YKY(żo) 5x2,5	YKY(żo) 5x2,5	YKY(żo) 5x2,5	YKY(żo) 5x2,5	YKY(żo) 5x2,5
Typ zabezpieczenia	FR303/63A	P304/25/30AC		P304/25/30AC		
		S303/C16A	S303/C16A	S303/C16A	S303/C16A	S303/C16A
Stycznik (przekaznik)						
Moc		2,0kW	2,0kW	2,0kW	2,0kW	2,0kW

Projektowana T3F

Rozdzielnica natynkowa IP65

np. - 3x12



Beata Mazurek - Architekt

ul. Górna 19A/10, 25-415 Kielce
tel. 600 37 50 57
tel. 41 20 10 992

Beata Mazurek Architekt

Temat:	MODERNIZACJA BUDYNKU KOMPLEKSU NASIENNEGO POLEGAJĄCA NA REMONCIE (TERMOMODERNIZACJI) POŁOŻONEGO NA TERENIE GOSPODARSTWA SZKÓŁKARSKIEGO W NĘDZY		
Adres:	ul. Myśliwska 6, 47-440 Nędza, dz. nr 1575/1, obr. 241106_2.0005		
Inwestor:	Nadleśnictwo Rudy Raciborskie	ul. Rogera 1, 47-430 Rudy	
Tyt. rys:	SCHEMAT TABLICY T3F		
Faza:	PROJEKT TECHNICZNY	Skala :	---
Branża:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	Nr upr.	Podpis
Projektował:	mgr inż. Marek Alf	SWK/0096/PWOE/14	Instalacje elektryczne
Opracowała:	mgr inż. Gabriela Kałuża	-	
			Data: 11. 2023
			Nr rys. E/6