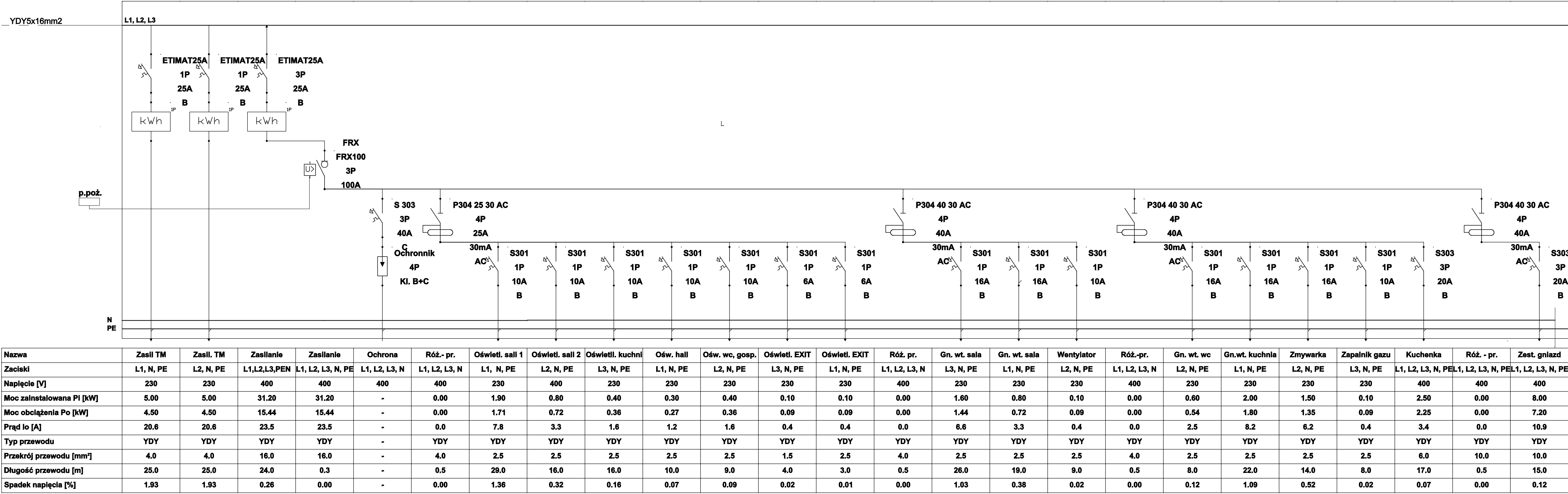


Zestawienie materiałów tablicy rozdzielczej

L.p.	Nazwa	Jednostka	Ilość
Niezbgrupowane			
1	Człon różnicowoprądowy 30mA - Wyłącznik różnicowoprądowy P304 25 30 AC	szt.	1.00
2	Człon różnicowoprądowy 30mA - Wyłącznik różnicowoprądowy P304 40 30 AC	szt.	3.00
3	Licznik energii elektrycznej, 1P, 100/5A	szt.	3.00
4	Ochronnik przepięć Ochronnik, klasa B+C (typ 1+2), 4P, Up=1.5kV	szt.	1.00
5	Rozłącznik izolacyjny modułowy FRX100, 100A, 3P, 25kA	szt.	1.00
6	Wyłącznik nadprądowy ETIMAT25A, 25A, 1P, 3kA	szt.	2.00
7	Wyłącznik nadprądowy ETIMAT25A, 25A, 3P, 3kA	szt.	1.00
8	Wyłącznik nadprądowy S 303, 40A, 3P, 3kA	szt.	1.00
9	Wyłącznik nadprądowy S301, 10A, 1P, 5kA	szt.	7.00
10	Wyłącznik nadprądowy S301, 16A, 1P, 5kA	szt.	5.00
11	Wyłącznik nadprądowy S301, 6A, 1P, 5kA	szt.	2.00
12	Wyłącznik nadprądowy S303, 20A, 3P, 5kA	szt.	2.00
13	Wyłącznik różnicowoprądowy P304 25 30 AC, 25A, 4P, 3kA	szt.	1.00
14	Wyłącznik różnicowoprądowy P304 40 30 AC, 40A, 4P, 3kA	szt.	3.00
15	Wyzwalacz wzrostowy 230V AC - Rozłącznik izolacyjny modułowyFRX100	szt.	1.00



Pracownia Projektowo-Usługowa Janusz Komorowski Wągrowiec		Remont Świetlicy Instalacje elektryczne wewnętrzne	
	Nazwisko i imię	Podpis	Branda :
Projekt :	mgr inż. Janusz Komorowski		Branda elektryczna
Kreśli :	Krzysztof Fielka		Oświatł :
Sprawdził :			Garbatka Gmina Rogoźno
Data : 06.2013r.	Nazwa rysunku :		Nr rysunku :
	Schemat elektryczny rozdzielnic RG		E - 2