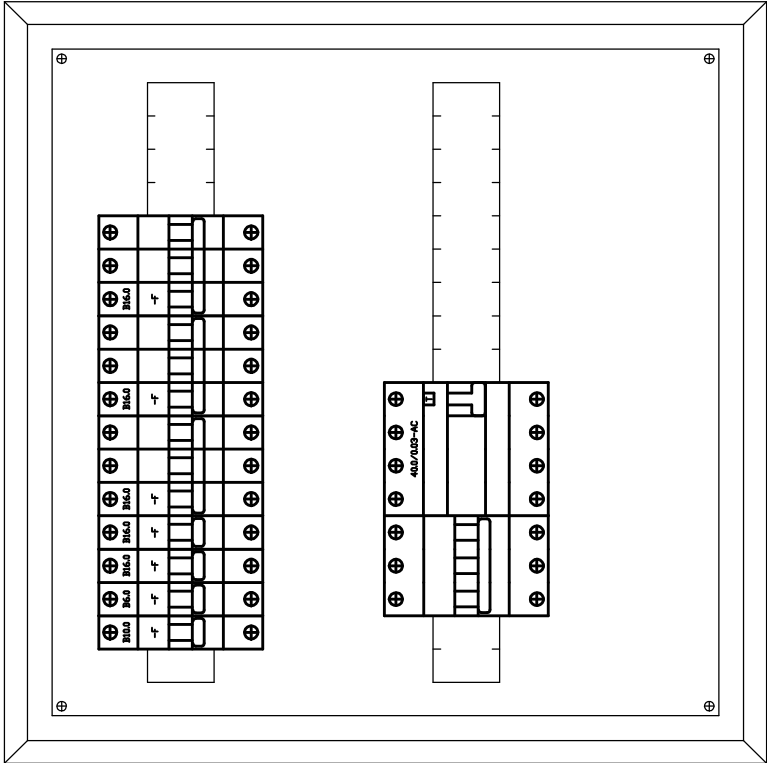
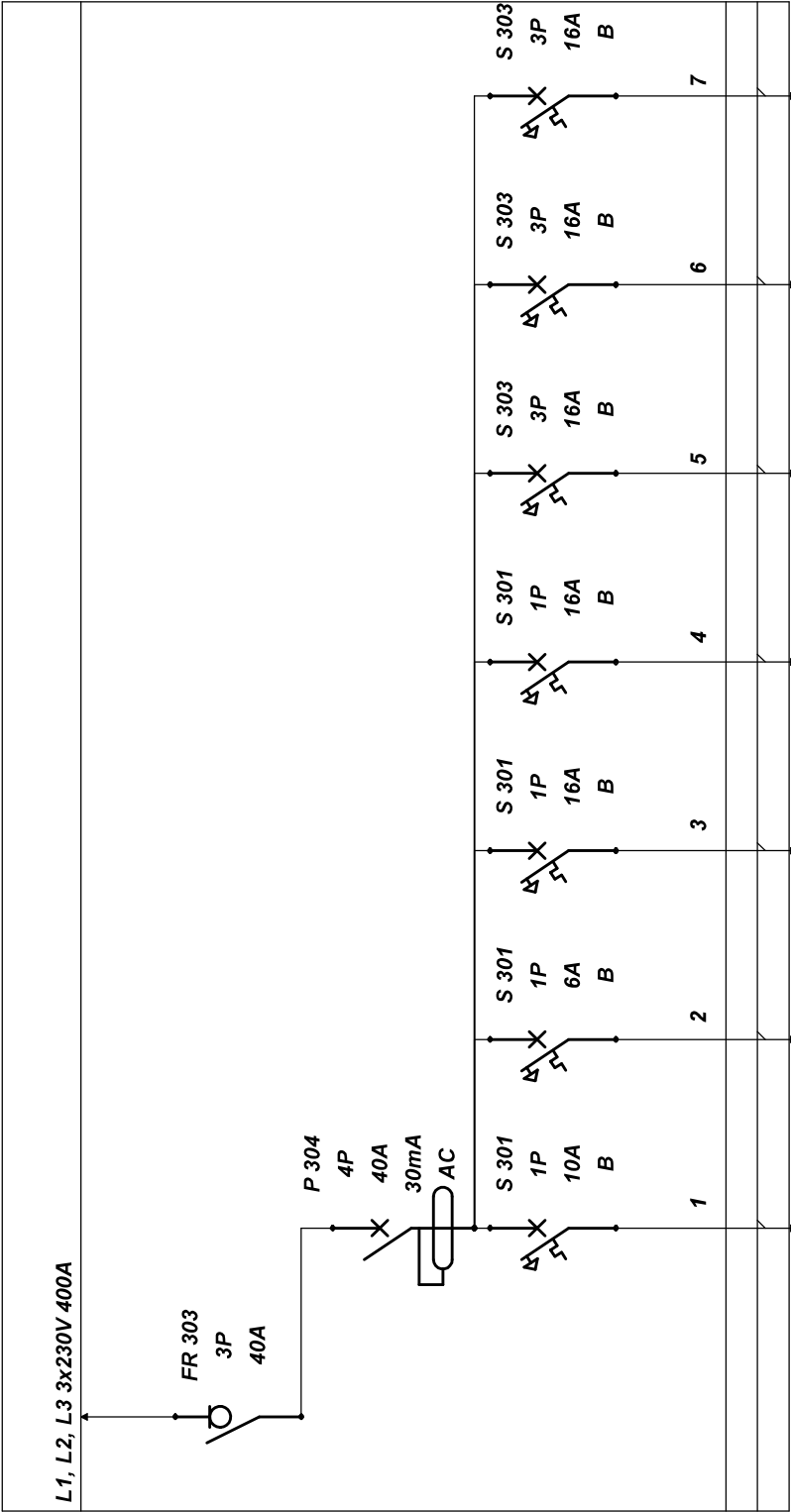


Zestawienie materiałów tablicy rozdzielczej

Lp.	Nazwa	Jednostka	Ilość
Niezgrupowane			
1	Człon różnicowoprądowy 30mA - Wyłącznik różnicowoprądowy P 304	szt.	1.00
2	Rozłącznik izolacyjny modułowy FR 303, 40A, 3P, 3kA	szt.	1.00
3	Wyłącznik nadprądowy S 301, 10A B, 1P, 6kA	szt.	1.00
4	Wyłącznik nadprądowy S 301, 16A B, 1P, 6kA	szt.	2.00
5	Wyłącznik nadprądowy S 301, 6A B, 1P, 6kA	szt.	1.00
6	Wyłącznik nadprądowy S 303, 16A B, 3P, 6kA	szt.	3.00
7	Wyłącznik różnicowoprądowy P 304, 40A, 30mA AC, 4P, 10kA	szt.	1.00



Nazwa	Zasilanie	Oświetlenie	Oświetlenie ewakuacyjne	Gniazda wtykowe	Gniazda wtykowe	Gniazdo wtykowe	Gniazdo wtykowe	Syrena alarmowa
Zaciski	L1,L2,L3,N,PE	L1,N,PE	L2,N,PE	L3,N,PE	L1,N,PE	L1,L2,L3,N,PE	L1,L2,L3,N,PE	L1,L2,L3,N,PE
Napięcie [V]	400	230	230	230	230	400	400	400
Moc zainstalowana Pi [kW]	11.73	0.42	0.01	0.90	1.20	4.00	4.00	1.20
Moc obciążenia Po [kW]	4.22	0.38	0.01	0.81	1.08	3.60	3.60	1.08
Prąd Io [A]	6.4	1.7	0.1	3.7	4.9	5.5	5.5	1.6
Typ przewodu	YDY5x6	YDY 3x2.5	YDY 3x2.5	YDY 3x2.5	YDY 3x2.5	YDY 5x4	YDY 5x4	YDY 5x1.5



Pracownia Projektowo - Usługowa Janusz Komorowski Wągrowiec		Projekt : Budowa Remizy OSP w Olesznie Instalacje elektryczne wewnętrzne.		
	Nazwisko i imię	Podpis	Branża : Branża elektryczna.	
Projekt :	mgr inż. Janusz Komorowski			
Kreślił :	Krzysztof Friska		Obiekt : Oleszno działka nr 17/9 Gmina Golańcz	
Data : 09.2021r.	Nazwa rysunku :		Nr rysunku :	
Skala : -	Schemat elektryczny rozdzielnicy remizy RR		E - 4	