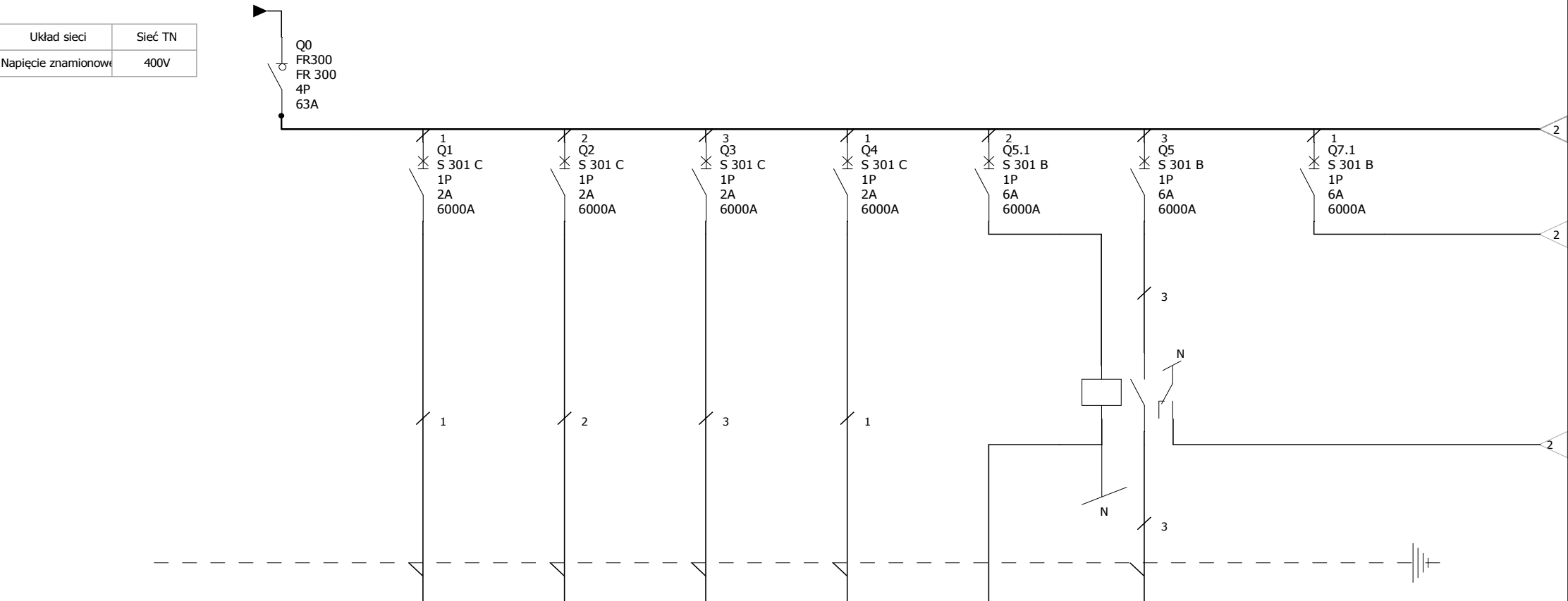
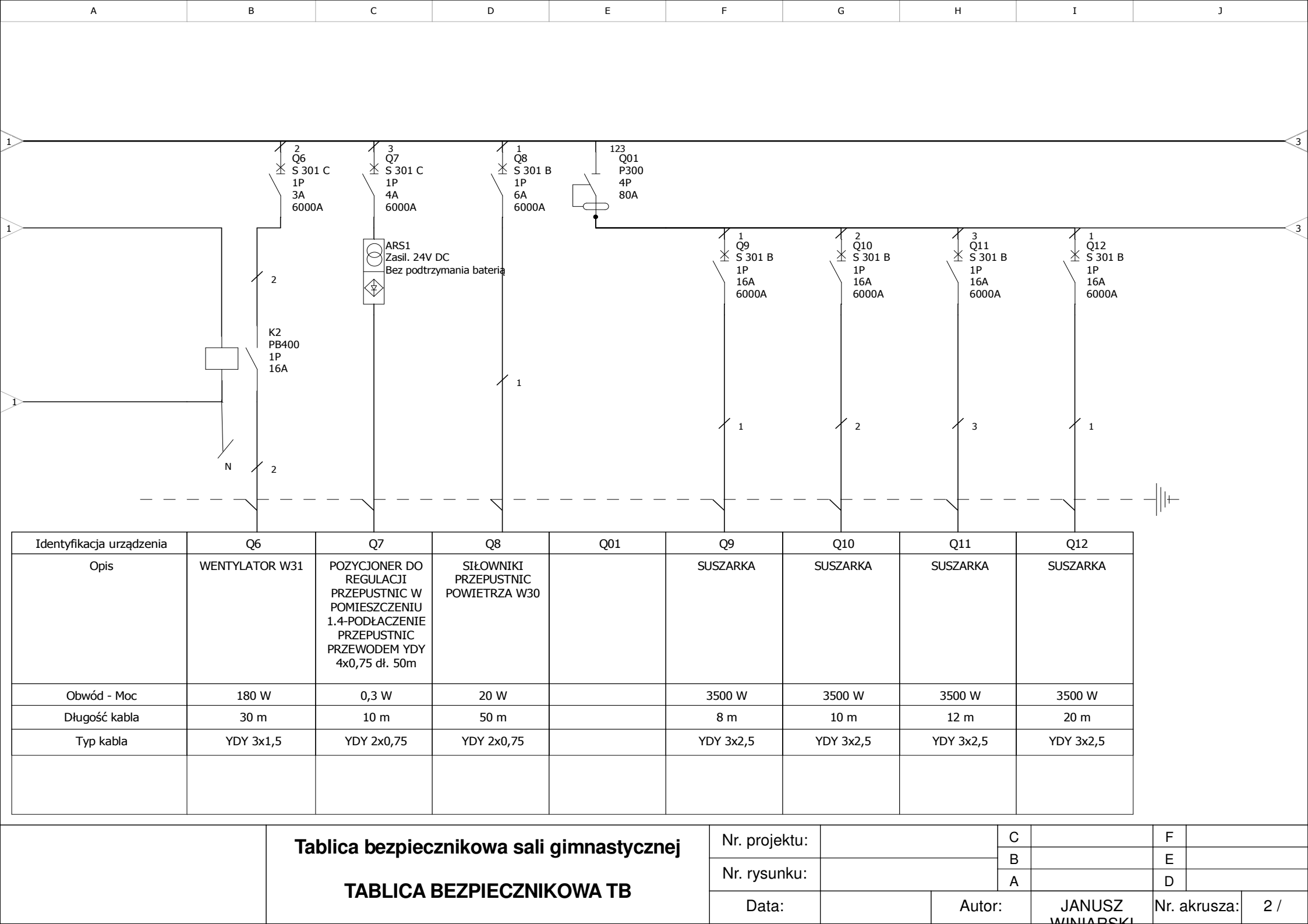


Układ sieci	Sieć TN
Napięcie znamionowe	400V

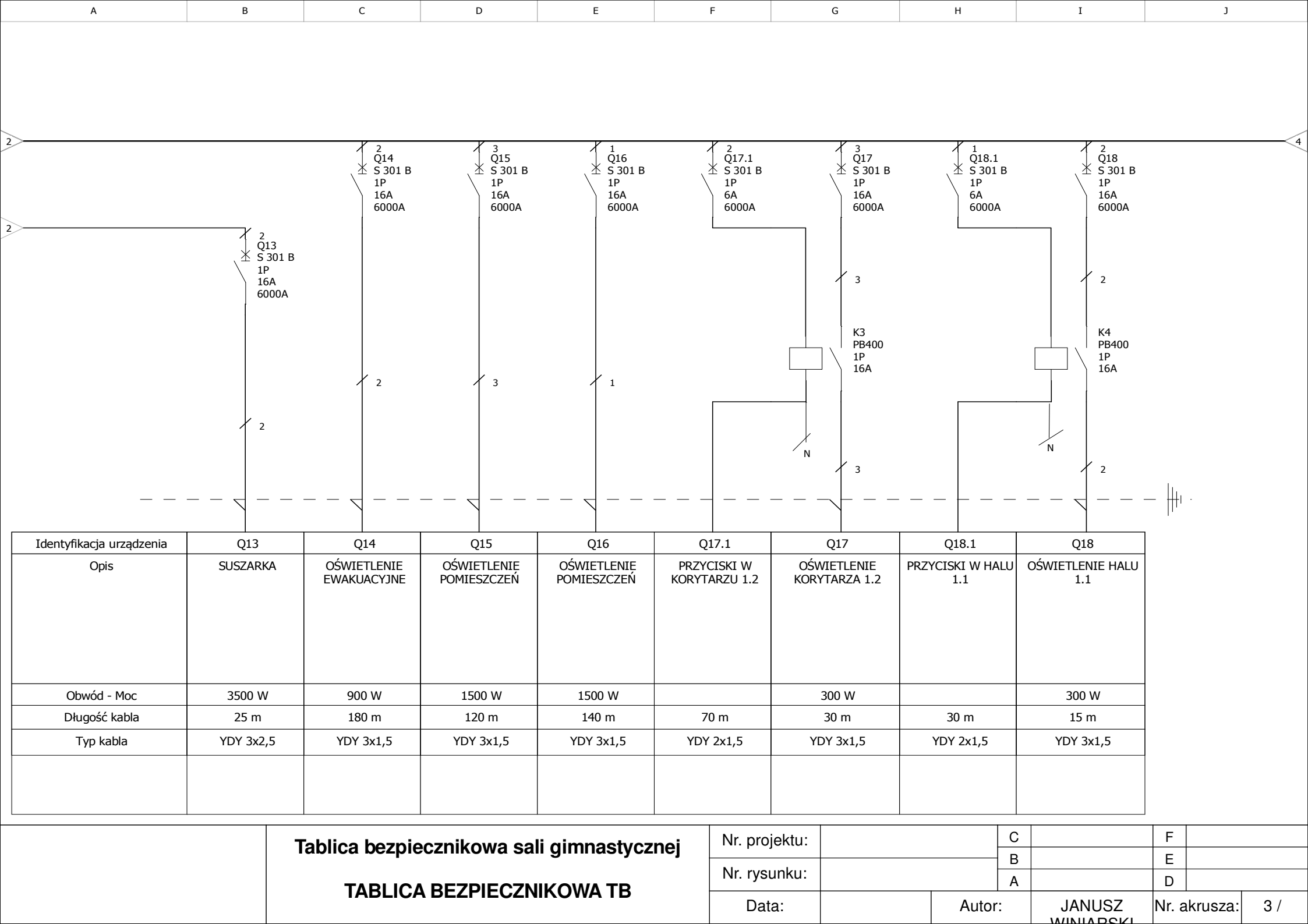


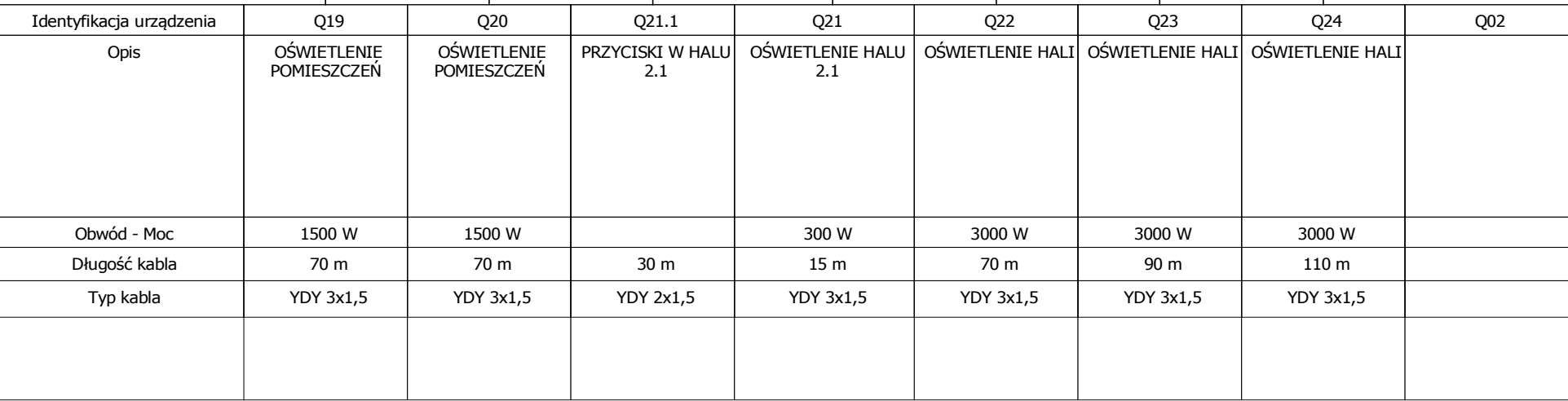
Identyfikacja urządzenia	Q0	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5.1	Q5	Q7.1
Opis		WENTYLATOR W4 STEROWANY Z POMIESZCZENIA 1.4	WENTYLATOR W6 STEROWANY Z POMIESZCZENIA 1.4	WENTYLATOR W8 STEROWANY Z POMIESZCZENIA 1.4	WENTYLATOR W9 STEROWANY Z POMIESZCZENIA 1.9	PRZCISK W POMIESZCZENIU 1.4	TABLICA ZASILANIA NEOLUXY	
Obwód - Moc		58,6 W	29,9 W	58,6 W	58,3 W		1080 W	
Długość kabla		15 m	15 m	15 m	30 m	10 m	2 m	10 m
Typ kabla		YDY 3x1,5	YDY 3x1,5	YDY 3x1,5	YDY 3x1,5	YDY 2x1,5	YDY 3x1,5	YDY 2x1,5

	Tablica bezpiecznikowa sali gimnastycznej	Nr. projektu:			C		F	
					B		E	
					A		D	
			Data:		Autor:	JANUSZ WINIARSKI	Nr. akurza:	1 /

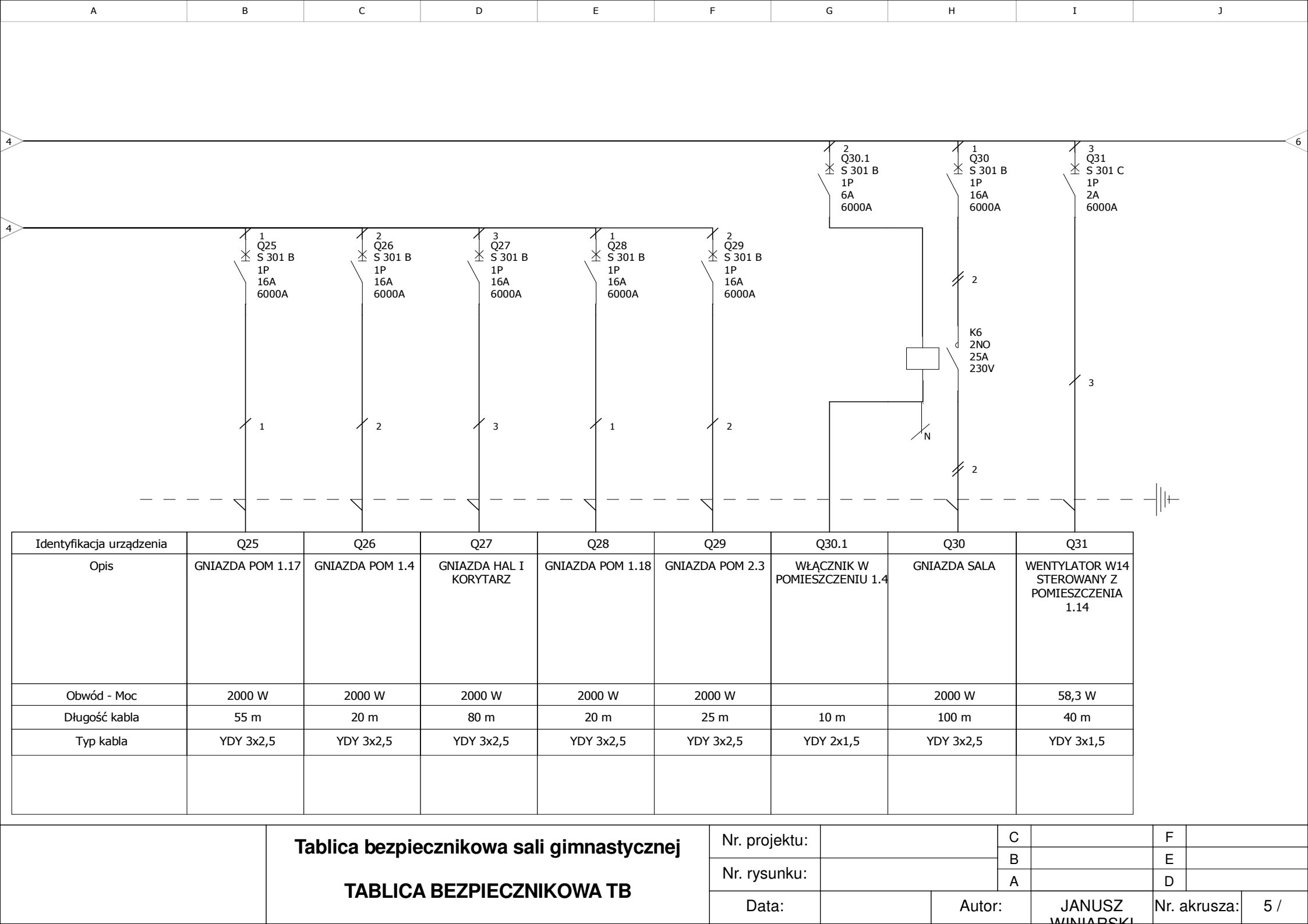


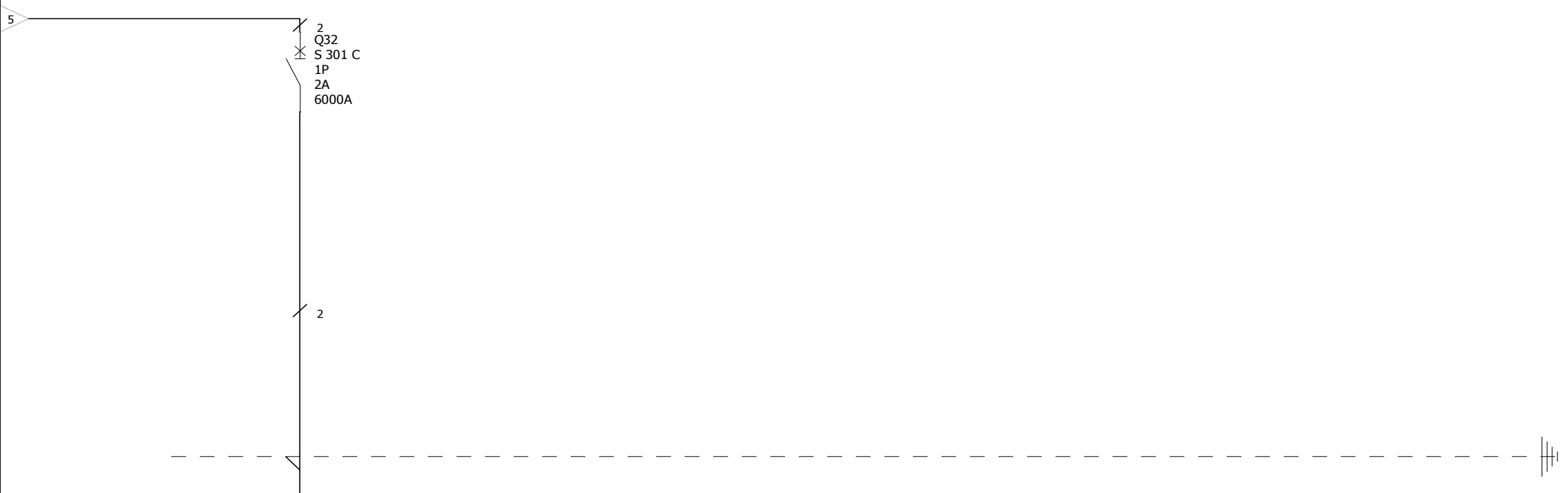
Identyfikacja urządzenia	Q6	Q7	Q8	Q01	Q9	Q10	Q11	Q12
Opis	WENTYLATOR W31	POZYCJONER DO REGULACJI PRZEPUSTNIC W POMIESZCZENIU 1.4-PODŁĄCZENIE PRZEPUSTNIC PRZEWODEM YDY 4x0,75 dł. 50m	SIŁOWNIKI PRZEPUSTNIC POWIETRZA W30		SUSZARKA	SUSZARKA	SUSZARKA	SUSZARKA
Obwód - Moc	180 W	0,3 W	20 W		3500 W	3500 W	3500 W	3500 W
Długość kabla	30 m	10 m	50 m		8 m	10 m	12 m	20 m
Typ kabla	YDY 3x1,5	YDY 2x0,75	YDY 2x0,75		YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5





	Tablica bezpiecznikowa sali gimnastycznej TABLICA BEZPIECZNIKOWA TB	Nr. projektu:		C		F	
		Nr. rysunku:		B		E	
				A		D	
		Data:		Autor:	JANUSZ WINIARSKI	Nr. akusza:	4 /



[illegible]

	Tablica bezpiecznikowa sali gimnastycznej TABLICA BEZPIECZNIKOWA TB	Nr. projektu:			C		F		
		Nr. rysunku:			B		E		
					A		D		
		Data:		Autor:		JANUSZ WINIARSKI		Nr. akurusa:	