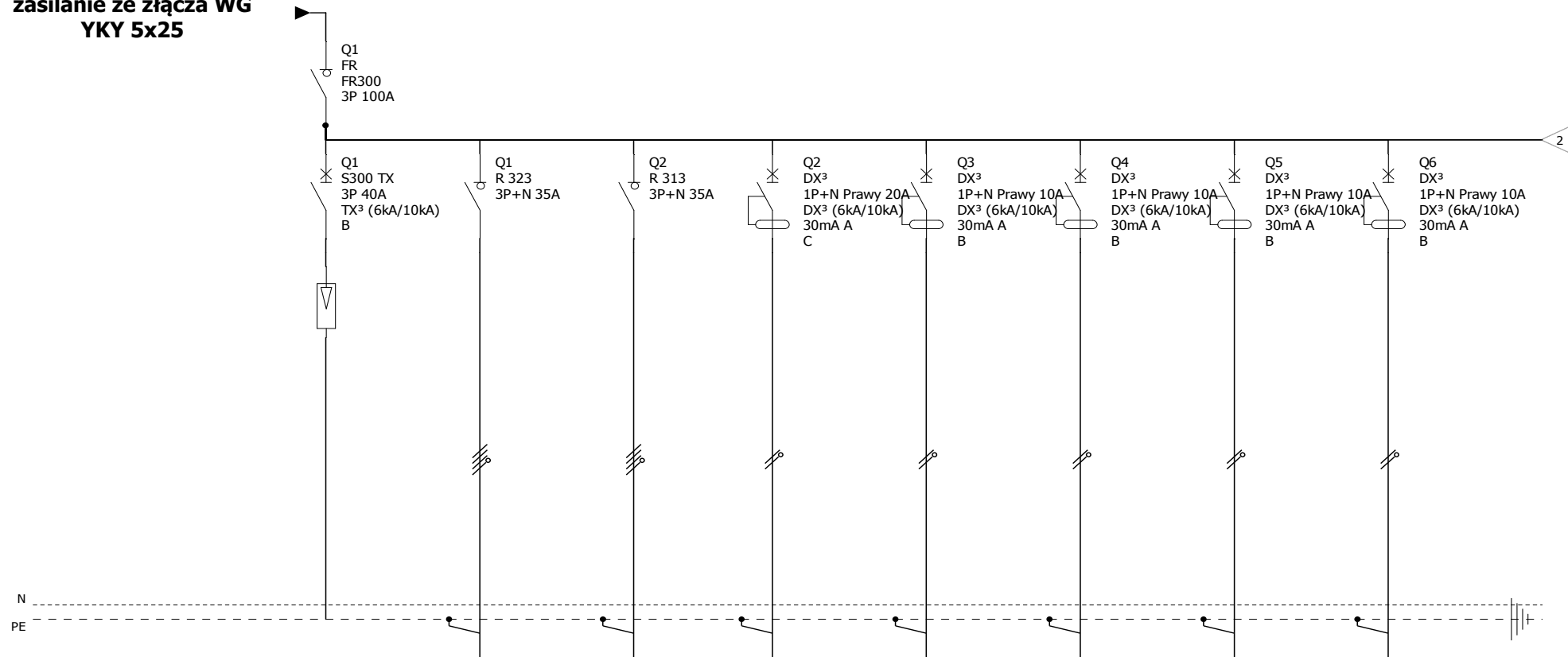
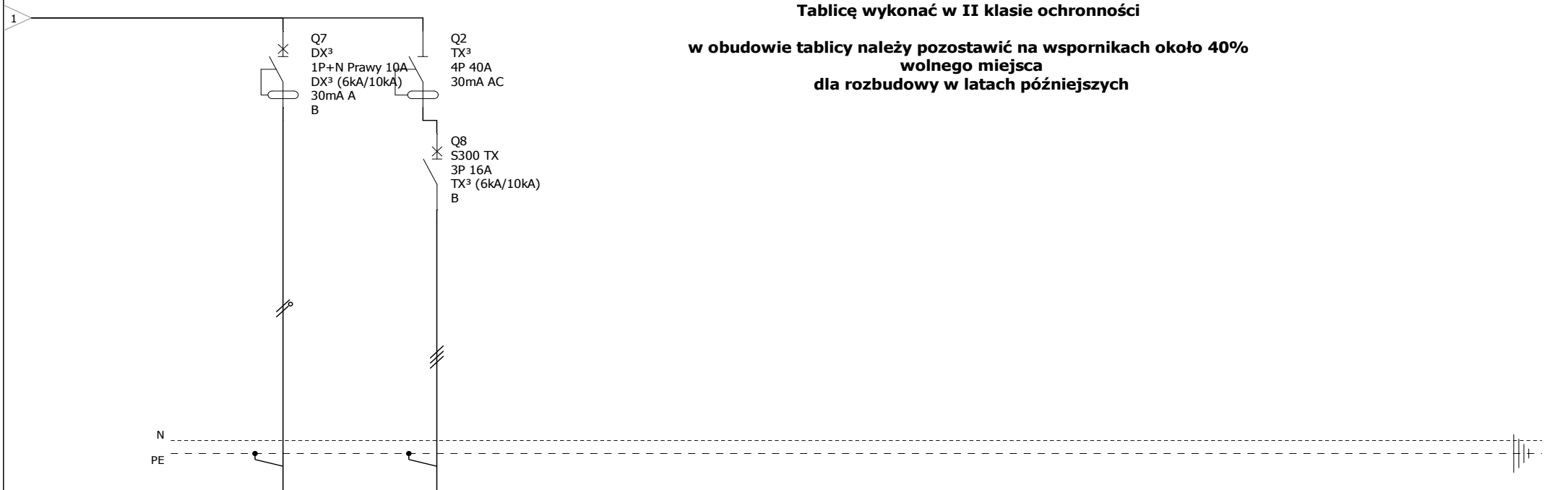


zasilanie ze złącza WG
YKY 5x25



Oznaczenie urządzenia		F1	Q1	Q2	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6
Oznaczenie zacisku									
Opis			Zasilanie tablicy R1	Zasilanie tablicy R2	Zasilanie tablicy sterowej windy	Zasilanie oświetlenia awaryjnego	Zasilanie wentylatorów WC	Zasilanie wentylatorów pom. gospodarcze	Zasilanie wentylatorów sale 1, 2
Moc									
Długość kabla									
Przekrój przewodu			5x10	5x10	3x4	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5
Typ kabla			YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY
Typ izolacji kabla									

Budynek klubu SENIOR+ ul. Główna 99 43-175 Wiry	schemat ideowy Rozdzielnia główna - RG	Nr. projektu:			C		F	
		Nr. rysunku:		E5	B	Michał Botor	E	
					A	Sławomir Kubanek	D	
		Data:	10.04.2018	Autor:		Jan Botor		Nr. akusza:



Oznaczenie urządzenia	Q7	Q8							
Oznaczenie zacisku									
Opis	Zasilanie ROUTERA	Zasilanie kotła wraz z osprzętem							
Moc									
Długość kabla									
Przekrój przewodu	3x1,5	5x2,5							
Typ kabla	YDY	YDY							
Typ izolacji kabla									