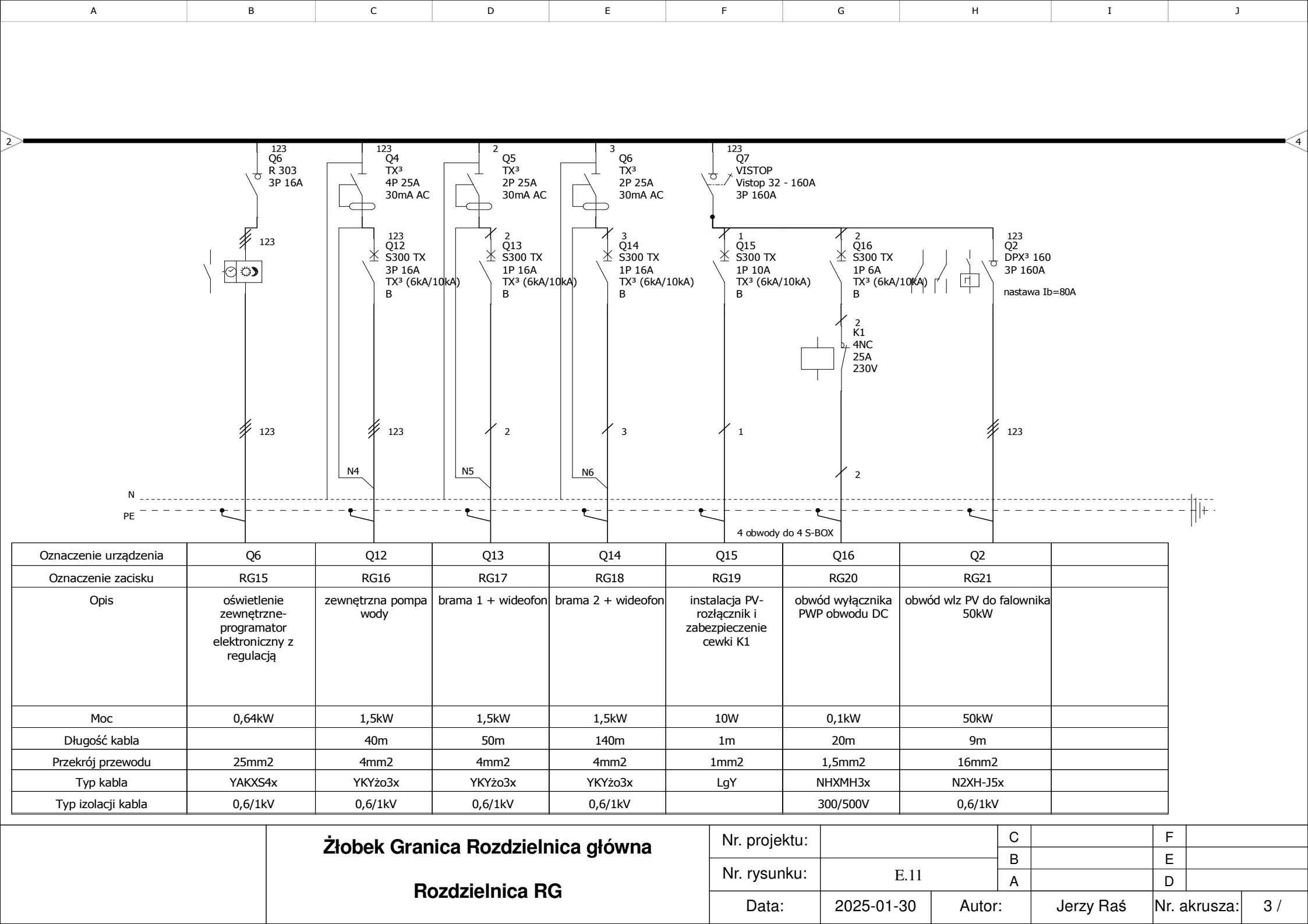


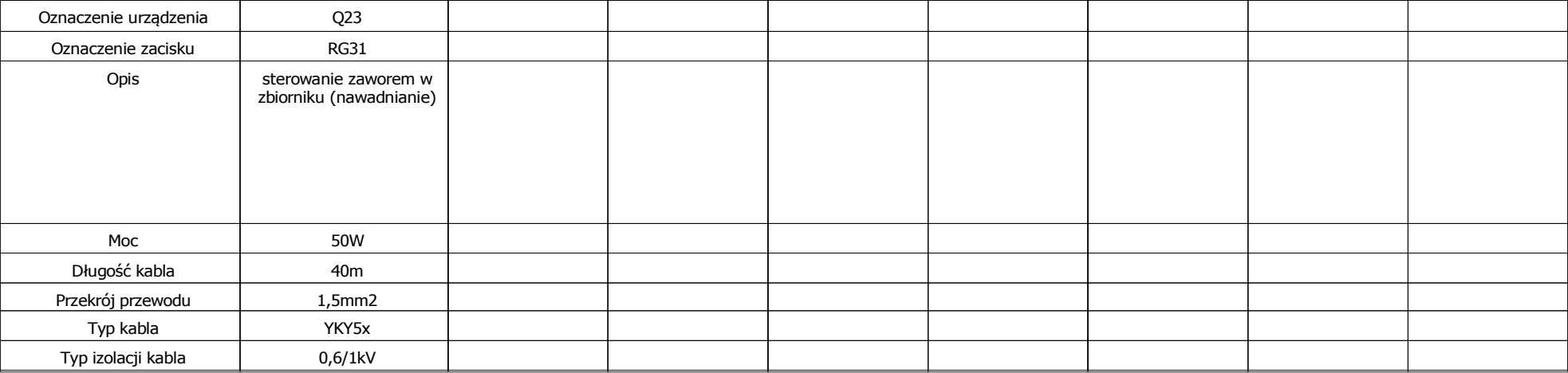
Oznaczenie urządzenia	F1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8
Oznaczenie zacisku			RG01	RG02	RG03	RG04	RG05	RG06
Opis	Rozłącznik mocy i ochronniki T1+T2 z zabezpieczeniem	lampki kontrolne faz	oświetlenie pomieszczeń 0.23 i 0.24	gn wt pom. 0.23	gn wt pom. 0.23	gn wt pom. 0.24	gn wt pom. 0.24	gn wt pom. 0.24
Moc	Psz=137kW		0,2kW	2kW	2kW	2kW	2kW	2kW
Długość kabla	15m							
Przekrój przewodu	120mm2		1,5mm2	2,5mm2	2,5mm2	2,5mm2	2,5mm2	2,5mm2
Typ kabla	4xN2XH-J1x		NHXXMH3x	NHXXMH3x	NHXXMH3x	NHXXMH3x	NHXXMH3x	NHXXMH3x
Typ izolacji kabla	0,6/1kV		300/500V	300/500V	300/500V	300/500V	300/500V	300/500V





55





	<b>Żłobek Granica Rozdzielnica główna</b>  <b>Rozdzielnica RG</b>	Nr. projektu:			C		F		
		Nr. rysunku:	E.11		B		E		
					A		D		
		Data:	2025-01-30	Autor:		Jerzy Raś		Nr. akusza:	6 /