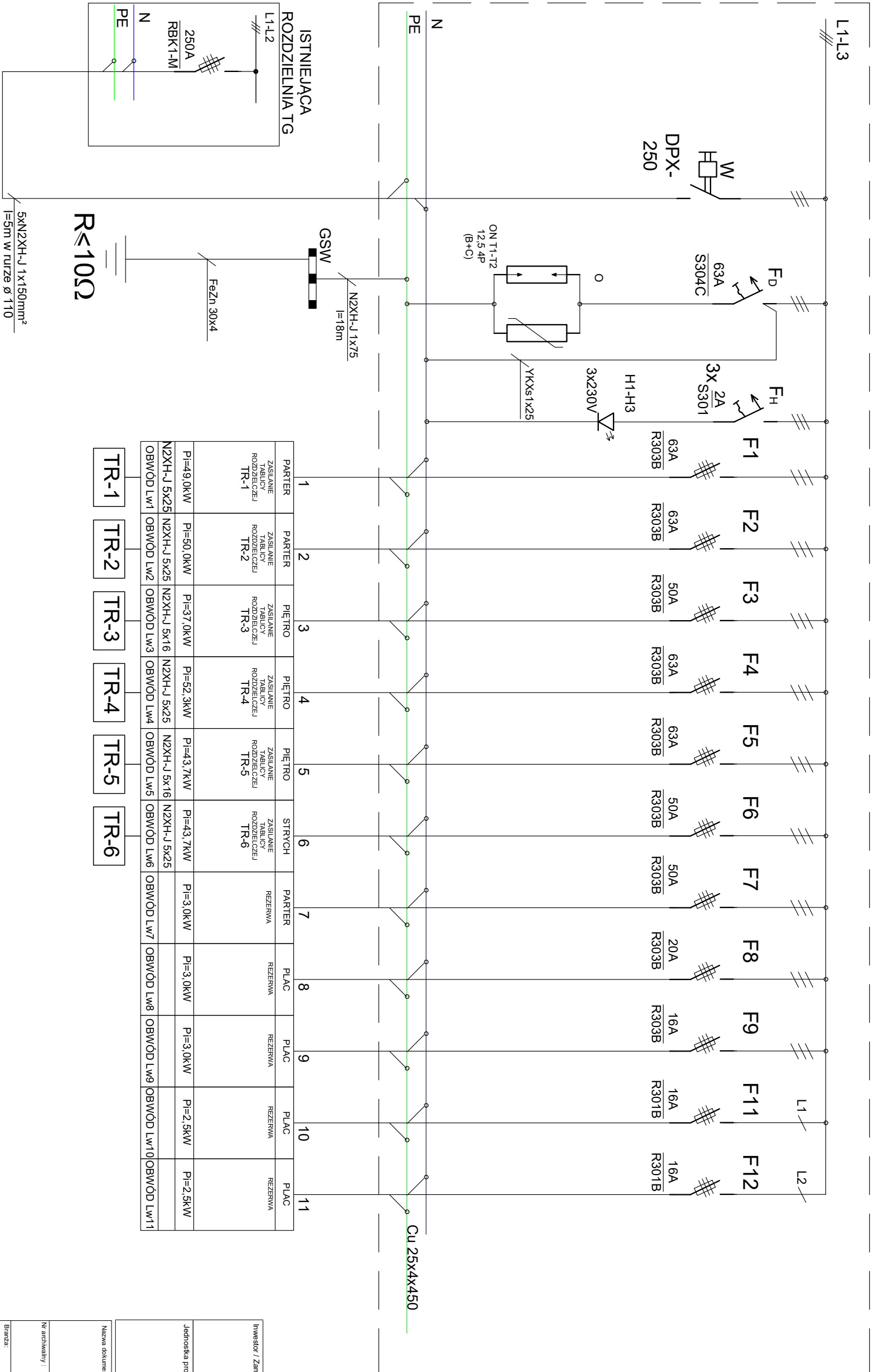


SCHEMAT TABLICY ROZDZIELCZEJ TG-1



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
PARTER	PARTER	PARTER	PIĘTRO	PIĘTRO	PIĘTRO	STRYCH	PARTER	PLAC	PLAC	PLAC	PLAC
ZASILANE TABLICY ROZDZIELCZEJ TR-1	ZASILANE TABLICY ROZDZIELCZEJ TR-2	ZASILANE TABLICY ROZDZIELCZEJ TR-3	ZASILANE TABLICY ROZDZIELCZEJ TR-4	ZASILANE TABLICY ROZDZIELCZEJ TR-5	ZASILANE TABLICY ROZDZIELCZEJ TR-6		REZERWA	REZERWA	REZERWA	REZERWA	REZERWA
P=49,0kW	P=50,0kW	P=37,0kW	P=52,3kW	P=43,7kW	P=43,7kW	P=3,0kW	P=3,0kW	P=3,0kW	P=2,5kW	P=2,5kW	
N2XH-J 5x25	N2XH-J 5x25	N2XH-J 5x16	N2XH-J 5x25	N2XH-J 5x16	N2XH-J 5x25						
OBWÓD Lw1	OBWÓD Lw2	OBWÓD Lw3	OBWÓD Lw4	OBWÓD Lw5	OBWÓD Lw6	OBWÓD Lw7	OBWÓD Lw8	OBWÓD Lw9	OBWÓD Lw10	OBWÓD Lw11	

- TR-1
- TR-2
- TR-3
- TR-4
- TR-5
- TR-6

- UWAGA:
- Kable i przewody w klasie Bca - s1b,d1,a1 - w drogach ewakuacyjnych
 - Przewody i kable w klasie Dca - s2,d1,a3 - w pomieszczeniach

TN-S
SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE

PI=290,0 kW
Ps=159,5 kW
Is= 245,0 A

Inwestor / Zamawiający:				Jednostka projektowa:			
				ul. Robotnicza 12			
				49-300 Brzeg			
Nazwa dokumentacji:				ul. Masowska 6			
				45-920 Opole			
				NIP:7542696378			
Nr archiwizacji :		Typu rysunku:		WYMIANA INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ			
		SCHEMAT TABLICY ROZDZIELCZEJ TG-1		W BUDYNKU URZĘDU MIASTA			
Branża:		Tom:		Stadium: PB			
Skala:		Nr rysunku :		Data:		01.2021	
Opracował:				Nr uprawnień		Specjalność:	
Kreślił:		inż. Łukasz Winiarski				Podpis	
Projektant :		mgr inż. Janusz Winiarski		334/OP/94		ELEKTRYCZNA	
Sprawdzający :		mgr inż. Paweł Żukowski		OP/L/602/PB/E/18		ELEKTRYCZNA	