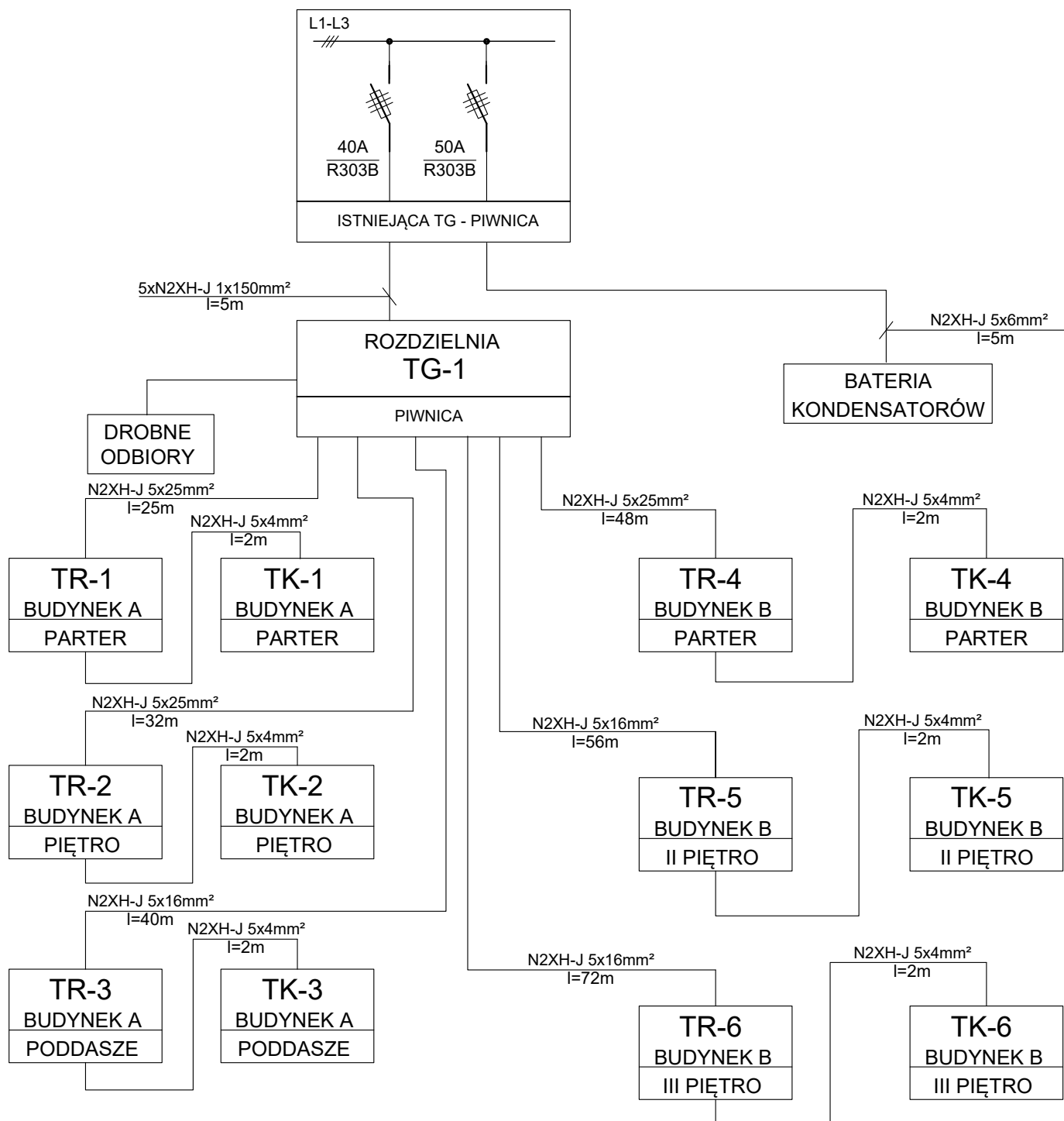


SCHEMAT ROZDZIAŁU ENERGII ELEKTRYCZNEJ



TN-C-S
SAMOCZYNNE
WYŁĄCZENIE

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

UWAGA:

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

Inwestor / Zamawiający:			
GMINA BRZEG ul. Robotnicza 12 49-300 Brzeg			
Jednostka projektowa:			
WINIARSKI ul. Masowska 6 45-920 Opole NIP: 7542696378			
Nazwa dokumentacji:			
WYMIANA INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ W BUDYNKU URZĘDU MIASTA			
Nr archiwalny :	Tytuł rysunku:		
	SCHEMAT ROZDZIAŁU ENERGII ELEKTRYCZNEJ		
Brandz:	Tom:	01 SIECI ELEKTRYCZNE	Stadium: PB
Skala:	Nr rysunku :	2/E	Data: 08.2022
Opracował:	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
Kreślił:	inż. Łukasz Winiarski		
Projektant :	mgr inż. Janusz Winiarski	334/OP/94	ELBTRYCZNA
Sprawdzający :	mgr inż. Paweł Żukowski	OPL/1602/PBE/18	ELBTRYCZNA