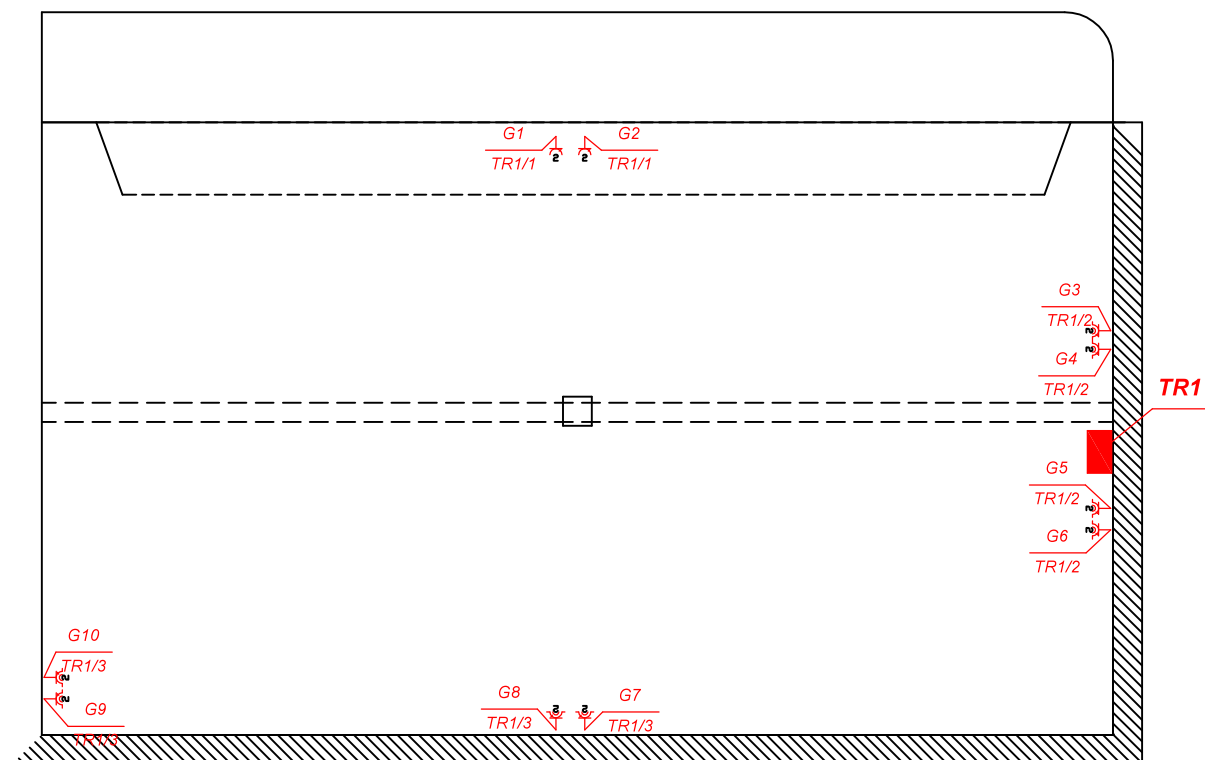


Plan rozmieszczenia gniazd 230V instalacji elektrycznych

Uwaga:

1. Wykonać obowiązujące połączenia wyrównawcze.
2. Gniazda 230V przewodem YDY 3x2,5mm²/750V p/t
3. Oprawy wg. wyboru inwestora zgodnie z opisem
4. instalacja w korytach instalacyjnych n/t
5. Wyłączniki rozmieścić wg wskazań inwestora w TR1
6. rozdzielnia TR1 - rozdzielnia główna
7. w/lz istniejąca rozdzielnia na scenie
8. Wykonać uziom TR1 budynku = min. 30 ohm



Wykaz elementów instalacji elektrycznej

Rysunek	Nazwa	Oznaczenie	Ilość
	Gniazdo 2x230V+0 w obud. podlog.metal.	G1 G2	2 szt.
	Gniazdo z pokrywką, natynkowe, hermetyczne, uziemione, IP 44, 2 wtyki, 16A, jednofazowa	G3-G10	8 szt.
	Rozdz. RN 3x18 IP40	TR1	1 szt.

Dodatkowa ochrona od porażeń – szybkie wyłączenie zasilania w układzie TNS

Adres inwestycji	Inwestor Adres	GMINNY OŚRODEK KULTURY W BIAŁOŚLIWIU ul. Podgórna 47, 89-320 Białosłiwie	
89-320 Białosłiwie ul. Podgórna 47 działka nr 1113/2 obręb geod. Białosłiwie jedn.ewid. Wyrzysk	Temat	Modernizacja Domu Kultury w Białosłiwie. Remont i modernizacja instalacji elektrycznych, dostawa i instalacja systemu nagłośnienia.	
	Projektant	Imię i nazwisko/Uprawnienia	Podpis
	Pieczętka		
Data: kwiecień 2021		Nr rys. 2	branża elektryczna