



UWAGA:

1. REZYSTANCJA UZIOMU NIE POWINNA BYĆ WIĘKSZA NIŻ 20 [OHM];
2. POŁĄCZENIA PODZIEMNE NALEŻY ŁĄCZYĆ POPRZEC SPAWANIE;
3. POŁĄCZENIA NALEŻY ZABIEZPIECZYĆ PRZED KOROZJĄ FARBĄ OCYNKOWANĄ I TAŚMĄ DENSO;
4. ZABRANIE SIĘ ŁĄCZENIA SPAWEM BEDNARKI DOCZOŁOWO;
5. DO UZIOMU PODŁĄCZYĆ UZIEMNIE WYRÓWNAWCZE BUDYNKU;
6. NALEŻY ZAPEWNIĆ POŁĄCZENIE METALICZNE W CONAJMNIJ 2 MIEJSCACH POMIĘDZY DACHAMI NAD SALĄ I NAD POMIĘSZCZENIAMI SOCJALNYMI (RÓŻNE POZIOMY);
7. DO INSTALACJI ODGROMOWEJ NALEŻY PODŁĄCZYĆ WSZYSTKIE ELEMENTY METALOWE INSTALACJI.

OBIEKT: SALA SPORTOWA	IGLOBLUD PROJEKTOWANIE I WYKONAWSTWO SP. Z O. O. UL. MIESZKA I 118 43-155 BIERUN		NR UPR.:	PODPIS:
LOKALIZACJA: SZKOŁA PODSTAWOWA W KATACH UL. KRÓLEWSKA 5B DZ. NR. EW. 288	OPRACOWAŁ: MGR INZ. KRZYSZTOF OWSZCZUK MGR INZ. MARIUSZ SZLENK	PROJEKTOWAŁ: INZ. MARIUSZ KOSIORZ	585/01	984/05
INWESTOR: GMINA KOLBIEL UL. SZKOLNA 1 05-340 KOLBIEL	TEMAT: Plan instalacji odgromowej i uziemienia		SKALA: 1:100	DATA: 12.2008
				RYS. NR. E-05