



1. Projektowany uziom wykonać jako pionowo-poziomu
 2. Jako zwód wykorzystywać metalowe pokrycie dachu.
 3. Przewody odprowadzające wykonać drutem ocynkowanym o średnicy 8mm i prowadzić w rurkach odgromowych w warstwie styropianu ocieplającej budynek.
 4. Wartość rezystancji uziemienia powinna być mniejsza niż 10om.
 5. Złącza kontrolne umieścić w puszkach kontrolnych na wys. ok. 1,3m.
 6. Połączenia uziomu w ziemi wykonać jako spawane. Miejsca spawania zabezpieczyć farbą butowniczą,
- Uwaga : Wszystkie elementy instalacji piorunochronnej które zostają zakryte przed zakryciem podlegają odbiorowi

[illegible]