



- Instalacja odgromowa**
- Zwody poziome wykonane z drutu DFe/Zn fi 8:
 - na uchwytych gęsiorowych po kalenicy
 - na uchwytych dachówkowych po dachu
 - na uchwytych wbljanych po kominach
 - blaszane pokrycie lukam przyłączy do instalacji odgromowej
 - Przewody odprowadzające wykonane z drutu DFe/Zn fi 8 w rurkach PCW fi 20 niepalnych pod ociepleniem budynku
 - Złącza kontrolne (ZK) instalować w obudowach PCW niepalnych w ociepleniu nad cokołem na wysokości 1,5 m od poziomu terenu
 - Przewody uziemiające wykonane z płaskownika Fe/Zn 25x4 w ociepleniu cokołu
 - Uziom budynku listwiejący

RZUT DACHU

Nazwa: Izba Celna w Opolu ul. Białostocka 26-27, 46-010 Opole	
Projekt: Projektowanie budownictwa dla potrzeb Oddziału Celniczego w Opolu	Data opracowania: 11.2020
Obiekt: Oddział Celny w Opolu, ul. Białostocka 26-27, 46-010 Opole	Stan: architektoniczny
Inwestor: Projekt Wykonawczy	Autor projektu: mgr inż. Andrzej Romanek
Tytuł rysunku: INSTALACJA ODGROMOWA	Skala: 1:20
Nr rys.: E-1	Projektant: Przemysław Przekładowy "FARMAS - STUDIO" mgr inż. Andrzej Romanek