



- zwód poziomy - drut FeZn fi8 na wspornikach mocowanych do blachy
- ZŁ • połączenie skręcane drut-drut
- zwód pionowy - drut FeZn fi8 mocowany do komina (h=1m ponad komin)
łączy uziom fundamentowy ze zwodem poziomym na dachu
- przewód odprowadzający - drut FeZn fi8 układany pod styropianem
w rurze izolacyjnej do instalacji odgromowych, łączący uziom fundameNtowy ze zwodem poziomym na dachu
- ZK złącze kontrolne - połączenie drut-płaskownik w puszcze izolacyjnej w gruncie

nazwa obiektu:
SZKOŁA PODSTAWOWA

adres:
AUGUSTÓWKA, UL. KOLEJOWA 2, GM. OSIECK

stadium:PT data: 31.05.2021 skala: 1:100

nazwa rysunku:
INSTALACJA ODGROMOWA nr rys.: **09/E**

funkcja: imię i nazwisko:
projektant: inż. Andrzej Sokolik
nr upr. MAZ/0305/PWOE/04
do proj. bez ogr. w spec. sieci i inst. elektr.

funkcja: imię i nazwisko:
spr: mgr inż. Łukasz Poreda
nr upr. MAZ/0321/POOE/12
do proj. bez ogr. w spec. sieci i inst. elektr.