



Uwagi:

1. Instalacje odgromowe typu niskiego.
2. Zwody poziome i pionowe wykonać drutem stalowym ocynkowanym średnicy 8mm.
3. Złącza krzyżowe uniwersalne na śruby M8.
4. Połączenia spawane na zakład minimum 50mm z zabezpieczeniem antykorozyjnym lakierem asfaltowym.
5. Uziom otokowy na głębokości 0,80m w odległości minimum 1,00m od ścian zewnętrznych budynku wykonać taśmą stalową ocynkowaną FeZn 30x4mm.
6. Złącza kontrolne w skrzynkach systemowych pod tynkiem na wysokości 0,50m od terenu.
7. Przewody zwodów pionowych układać w rurach instalacyjnych grubościennych z grubością ścianki minimum 3mm pod tynkiem w warstwie ocielenia.

STUDIO ARCHITECTURAL  
Biuro Architektury i Budownictwa  
ul. Kościuszki 15 • tel. 67 268 05 54  
62-100 WĄGROWIEC

Oznaczenia:

- uziom otokowy - taśma stalowa ocynkowana FeZn 30x4
- połączenia spawane na zakład minimum 50mm
- zwody poziome na dachu instalacji odgromowej
- złącza krzyżowe do połączeń pręta w części nadzierni
- złącza kontrolne instalacji odgromowej
- zwody pionowe instalacji odgromowej

**PROJECT STUDIO**  
PROJEKTOWANIE  
NADZOROWANIE  
OBSŁUGA INWESTYCJI  
UL. CYSTERSKA 6/13.  
WĄGROWIEC

**GINA WĄGROWIEC**  
ADRES: UL. CYSTERSKA 22  
62-100 WĄGROWIEC  
INWESTOR  
ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA WRAZ Z PRZEBUDOWĄ I  
ROZBUDOWĄ BUDYNKU PO BYŁYM OŚRODKU ZDROWIA  
NA PRZEDSZKOLE W PAWŁOWIE ŻOŃSKIM  
ADRES: PAWŁOWO ŻOŃSKIE  
62-104 PAWŁOWO ŻOŃSKIE  
DZ. NR. EWID. 256/1, 256/2, 258  
PROJEKT

INSTALACJE ODGROMOWE I UZIEMIENIA  
TEMAT RYSUNKU  
1:100  
SKALA  
MARZEC 2017  
mgr inż. KRZYSZTOF LARSKI  
PROJEKTOWAŁ / OPRACOWAŁ  
INSTALAC.-ELEKTR.  
BRANŻA  
E-4  
NUMER  
STRONA