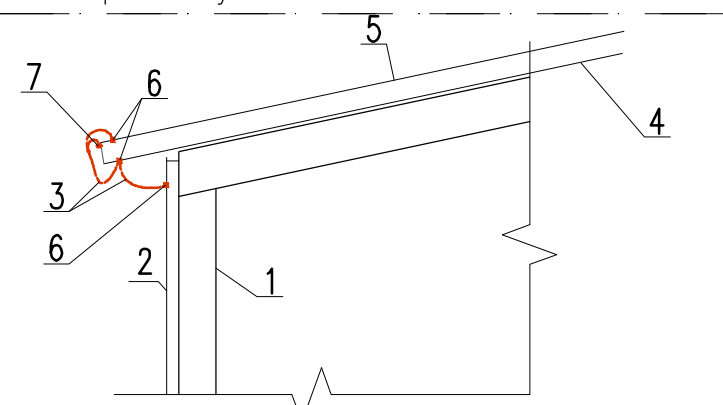
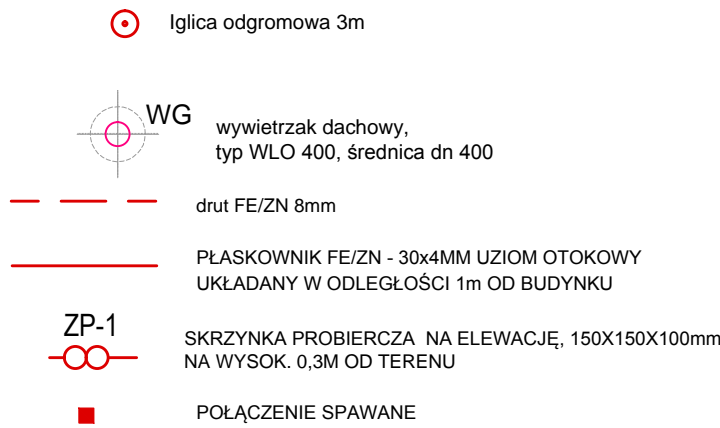


1. Szczegół podłączenia instalacji odgromowej.
Słup stalowy – dach



- Słup stalowy konstrukcji obiektu
- Ściana zewnętrzna obiektu
- DRUT DFe–Zn F18
- Blacha wewnętrzna płyty warstwowej dachu (gr. > 0,5 mm).
- Blacha zewnętrzna pokrycia dachu (gr. > 0,5 mm).
- Połączenie skręcane.
- Złącze rynnowe,

- UWAGI:
- JAKO ZWODY POZIOME WYKORZYSTAĆ POKRYCIE DACHU - BLACHĘ STAOWĄ. BLACHA MUSI BYĆ O GRUBOŚCI MIN. 0,5MM.
 - JAKO PRZEWODY ODPROWADZAJĄCE ZASTOSOWAĆ DRUT STAŁOWY OCYNKOWANY Ø8MM.
 - ZAPEWNIĆ POŁĄCZENIA GALWANICZNE MIĘDZY STAŁOWYMI SŁUPAMI KONSTRUKCYJNYMI, STAŁOWYM POKRYCIEM DACHU ORAZ STAŁOWYM POKRYCIEM ŚCIAN.
 - Z INSTALACJĄ ODGROMOWĄ POŁĄCZYĆ WSZYSTKIE PRZEWODZĄCE ELEMENTY KONSTRUKCYJNE I WYKOŃCZENIOWE DACHU (NP. RYNNY, ŚWIETLIKI, ITP.).
 - WYWIETRZAKI ZINTEGROWANE MUSZĄ BYĆ CHRONIONE PRZED BEZPOŚREDNIM UDERZENIEM PIORUNA IGLICĄ ODGROMOWĄ O DŁUGOŚCI 3M NA PODSTAWIE STAŁOWEJ MOCOWANEJ DO STAŁOWEGO POKRYCIA DACHU.
 - IGLICE MOCOWAĆ Z ZACHOWANIEM ODSTĘPU IZOLACYJNEGO 55CM.
 - IGLICE POŁĄCZYĆ DO KONSTRUKCJI DACHU LUB ZA POMOCĄ DRUTU DO KONSTRUKCJI HALI ZAPEWNIAJĄC CIĄGŁOŚĆ.
 - ZAPEWNIĆ CIĄGŁOŚĆ GALWANICZNĄ UZIOMU OTOKOWEGO POPRZEC POŁĄCZENIA SPAWANE.
 - WSZYSTKIE SPAWY CHRONIĆ PRZED KOROZJĄ W ZIEMI ZA POMOCĄ POWŁOKI BITUMICZNEJ, NA POWIETRZU ZA POMOCĄ WĄZELINY TECHNICZNEJ.
 - DO UZIOMU OTOKOWEGO PRZYŁĄCZYĆ ZBROJENIA STÓP FUNDAMENTOWYCH SŁUPÓW KONSTRUKCYJNYCH.
 - ZŁĄCZA PROBIERCZE TYPU DRUT-BEDNARKA WYKONAĆ NA ELEWACJI.



RZUT DACHU

UKŁAD POŁĄCZEŃ TN-S
SAMOCZYNNE ODŁĄCZENIE ZASILANIA

INTERsoft ArCADia-IntelliCAD, LICENCJA: #1774288

INWESTOR
**ZAKŁAD ZAGOSPODAROWANIA
ODPADÓW SP. Z O.O.**
Marszów 50A, 68-200 Żary

OBJEKT
**HALA MAGAZYNOWA
KATEGORIA OBIEKTU XVIII**

TYTUŁ PROJEKTU
PROJEKT BUDOWY HALI MAGAZYNOWEJ

ADRES BUD
dz. nr 175/1, obręb 0005
Marszów 50A, 68-200 Żary
jednostka ewidencyjna 081110_2 ŻARY-GMINA

PROJEKTANT mgr inż. Krzysztof Nowecki	Nr uprawnień LBS/0011/POOE/14 w specjalności: instalacyjnej w zakresie sieci instalacji urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Szymon Schmidt	Nr uprawnień LBS/0048/POOE/13 w specjalności: instalacyjnej w zakresie sieci instalacji urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	PODPIS

NAZWA RYSUNKU
**RZUT DACHU
INSTALACJA ODGROMOWA**

DATA 20 sierpnia 2019	SKALA 1:100	BRANŻA ELEKTR.	Nr rys. E-2	STRONA 52
--------------------------	----------------	-------------------	----------------	--------------