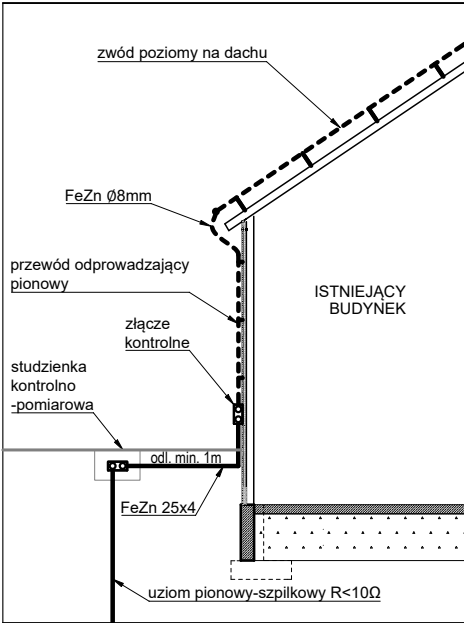


DETAL "A"
PRZYŁĄCZE INST. ODGROMOWEJ
RYSUNEK POGLĄDOWY



UWAGI:

- Zwody poziome z drutu FeZn Ø8mm prowadzić za pomocą uchwytych gąsiorowych uniwersalnych typu G5 Elko-Bis 95900101 oraz uchwytych uniwersalnych do dachówki typu Elko-Bis 91010002, rozmieszczonych co 1m, wykonanie (OG) stal ocynkowana ogniowo.
- Zwody poziome w oznaczonych na rysunku miejscach podłączyć do istniejących przewodów odprowadzających zainstalowanych natynkowo na uchwytych mocowanych do elewacji zewnętrznej budynku. W oznaczonych na rysunku miejscach należy również wykonać dodatkowe przewody odprowadzające prętem FeZnØ8mm. Przewody, analogicznie do istniejącej instalacji zamocować do elewacji zewnętrznej budynku, za pomocą dedykowanych uchwytych.
- Maksymalna odległość pomiędzy przewodami odprowadzającymi instalacji odgromowej nie powinna przekraczać 20m.
- Połączenia elementów instalacji odgromowej wykonać za pomocą złączy śrubowych skręcanych.
- Dodatkowe złącza kontrolne należy wykonać w skrzynce zamocowanej na ścianie, zamykanej drzwiczkami z tworzywa, w kolorze elewacji na wys. ok. 0,5m od poziomu gruntu.
- Do złączy kontrolnych doprowadzić płaskownik FeZn 25x4 z uzium pionowego - sztucznego.
- Uziom pionowy - szpilkowy wykonać min. 1m od ściany budynku, głębokość uziomu powinna zapewnić rezystancję poniżej 10Ω.
- Wszelkie urządzenia wyposażenia technologicznego na dachu należy chronić dodatkowo zwodami pionowymi z zachowaniem wymaganych odstępów izolacyjnych i ich wysokości.

LEGENDA OZNACZEŃ:

- przewody odprowadzające FeZn Ø8mm stal ocynkowana
- zacisk śrubowy
- ⊠ złącze kontrolne
- ⊙ zwód pionowy ~1m FeZn Ø8mm

NAZWA ZAMIESZCZENIA BUDOWLANEGO
REMONT ELEWACJI BUDYNKU TOWARZYSTWA GIMNASTYCZNEGO „SOKÓŁ”
W MYŚLENICACH

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO ul. Henryka Jordana 3, 32-400 Myślenice		BRANŻA INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
RYSUNEK Plan instalacji odgromowej - rzut dachu budynku		NAZWA PRZEBUDOWY PROJ. WYKONAWCZY	
PROJEKTANT: mgr inż. Rafał Fijał spec. instalacje elektryczne nr ewid. IAP/0036/PWBE/18		DATA SIERPIEŃ 2024	
SKALA: 1:100		NR RYS.: E-1	