



LEGENDA:

- uziom pionowy (prętowy) o długości 5 m
- złącze
- złącze kontrolne
- zwód pionowy o długości 60 cm ponad element chroniony

UWAGI:

- Należy wykonać 12 przewodów odprowadzających z dachu.
- Przewód odprowadzający łączyć z instalacją zwodów poziomych za pomocą złącz kontrolnych.
- Wszystkie metalowe części dachu należy podłączyć do instalacji odgromowej.
- Projekt należy rozpatrywać łącznie z projektem branży konstrukcyjnej.

PROJEKT WYKONAWCZY		
<div><div><div></div><div>Jednostka projektowa: ARCHBUD Anna Kuran 00-819 Warszawa, ul. Ziota 61 lok. 100 biuro@archbud.eu</div></div></div>		
Nazwa inwestycji: Remont pokrycia dachowego budynku Szkoły Głównej UW na terenie Kampusu Centralnego UW przy ul. Krakowskie Przedmieście 26/28 w Warszawie.		
Inwestor: Uniwersytet Warszawski ul. Krakowskie Przedmieście 26/28, 00-927 Warszawa		
Adres inwestycji: ul. Krakowskie Przedmieście 26/28, 00-927 Warszawa Nazwa jednostki ewid.j.dzielnica Śródmieście 146510_8 Nazwa i numer obszaru ewid.: 5-04-02 Śródmieście Numery działek ewid.: 36/2		
Nazwa rysunku: Instalacja odgromowa		Numer rysunku: E1
Projektowany przez: mgr inż. Łukasz Blelenda nr upr.: MAP/0312/POOE/13	Specjalność: elektryczna	Podpis:
Sprawdzony przez: mgr inż. Daniel Blelenda nr upr.: PDK/0221/POOE/15	Specjalność: elektryczna	Podpis:
Skala: 1:100	Data i miejsce opracowania: Warszawa, 07.07.2022 r.	Rewizja: -
NINIEJSZE OPRACOWANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z USTAWĄ NR 63 Z DNIA 04.02.1994 Z POZN. ZMIANAMI O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH		