



OZNACZENIA:

- zwody poziome na dachu wykonane prętem FeZn80mm;
- otok, w postaci bedarki FeZn 35x4

UWAGI OGÓLNE:

- Instalację odgromową należy wykonać prętem FeZn80mm.
- Do instalacji odgromowej należy podłączyć metalowe konstrukcje elewacji, drabinki, wentylatory, metalowe pomosty i kłaki, świetliki, balustrady i inne wystające ponad dach metalowe elementy nie objęte odrębną ochroną.
- Wszystkie połączenia w instalacji odgromowej należy wykonać jako metaliczne (spawane lub spawane).
- Zwody poziome należy połączyć trwale z przewodami odgromowymi.
- Zwody poziome inst. odgromowej muszą być do pokrycia dachowego na uchwyłach systemowych, klejonych przewody chroniące kominiki moczować na nacągach konstrukcji wsporcze mogące wykonać indywidualnie wysokość dopasować do wysokości kominików. Nie rozbieżnej niż co 10m wykonać wsporniki przełotowe. Wsporniki moczować do kominików.
- Niedozwolone jest wiercenie otworów w pokryciu dachowym.
- Połączenia spawane zabezpieczyć przed korozją lakierem antykorozyjnym lub pomalować farbą antykorozyjną.

SPIS NORM:

- PN-EN 62305-1:2011 Ochrona odgromowa – część 1. Zasady ogólne.
- PN-EN 62305-2:2008 Ochrona odgromowa – część 2. Zarządzanie ryzykiem.
- PN-EN 62305-3:2011 Ochrona odgromowa – część 3. Uszkodzenia fizyczne obiektów i zagrożenie życia.
- PN-EN 62305-4:2011 Ochrona odgromowa – część 4. Urządzenia elektryczne i elektroniczne w obiektach.

INWESTOR:	DATA:	SWIETLIK:	BRANZA:
PROJEKT:			
Projekt przebudowy i rozbudowy oraz rozmieszczenia oddziałów szpitalnych w budynku „I” Szpitala Uniwersyteckiego im. Karola Marcinkowskiego w Zielonej Górze Sp. z o.o.			
ADRES INWESTYCJI:			
Ul. Żyły 26, 65-046 Zielona Góra, dz. nr ew. 61/9			
INWESTOR:			
Szpital Uniwersytecki im. Karola Marcinkowskiego w Zielonej Górze sp. z o.o. Ul. Żyły 26, 65-046 Zielona Góra			
FINANSOWA PROJEKTOWA:			
Promat TOP Sp. z o.o. Ul. Przecławowska 8 03-879 Warszawa Tel. 221 407 178 biuro@promatop.pl			
PROJEKTANT:		NR UPRAWNIEN:	PODPIS:
mgr inż. Tomasz Jakimiec		MAZ/0050/PBE/16	
SPRACOWUJĄCY:		NR UPRAWNIEN:	PODPIS:
mgr inż. Paweł Świątlicki		MAZ/0534/PWE/17	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		NR UPRAWNIEN:	PODPIS:

Promat
www.promatop.pl

RZUT INSTALACJI ODGROMOWEJ

BRANZA:	FAZA:	SKALA:	DATA:	OSZCZEGÓLNY:	W RYSUNKU:
ELEKTRYCZNA	PROJEKT BUDOWLANY	1:100	21.02.2020		ZOL_PB_EL_PL_13