



UWAGI:

1. Uziom fundamentowy wykonany bednarą (łaśną) Fe/Zn 30x4 układaną pod ławą fundamentową.
2. Instalacja uziemiająca (jako robota zanikająca) w trakcie montażu podlega odbiorowi przez Inspektora Robót Elektrycznych. Właściciel wykonanie i odbiór należy potwierdzić wpisem do Ziemnika budowy przez Kierownika i Inspektora Robót Elektrycznych.
3. Wszystkie połączenia bednarki wykonac jako spawane na zakładkę, miejsce spawu zabezpieczyć przed korozją.
4. Uziemienie fundamentowe wykonac bednarą (łaśną) Fe/Zn 30x4 mm² :
"Mw" - marka wewnętrzna wyprodukowana 100 cm nad poziomem posadzki (poziomem 0,0).
Wywodowaniami atmosferycznymi zwodami pionowymi.
5. Wszystkie urządzenia na dachu należy chronić przed wyładowaniami atmosferycznymi łącznie z projektem architektonicznym i projektem konstrukcji budynku.
6. Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z projektem wykonac zgodnie z obowiązującą normą PN-EN 62305 zatwierdzoną do obowiązkowego stosowania w budownictwie.

OZNACZENIA

- Bednarka Fe/Zn 30x4mm układana pod ławą fundamentową
- "Mw" Marka wewnętrzna (wypust wewnętrzny budynku do tablicy TE - tablicy zabezpieczeń)
- "Mz" Marka zewnętrzna (wypust na zewnętrzny budynek złącza kontrolnego ZK do instalacji odgromowej na dachu).

Tytuł		PROJEKT BUDYNKU ŚWIETLIKIY PLENEROWEJ			
Adres obiektu		WÓLKA SMOLANA, Gmina Brochów			
Investor					
Nr rysunku		Branża		Formot	Data
14B		ELEKTRYCZNA		A3	XII.2021 1:100
Tytuł rysunku					
OPRACOWANIE		IMIĘ I NAZWISKO	SPECIALNOŚĆ	NR UPRAWNIEN	PODPIS
Projekt		Zbigniew Wrona mgr inż.	instalacyjna elektryczna	MAZ/0419/PWOE/11	
Opracowanie		Zbigniew Wrona mgr inż.	instalacyjna elektryczna	MAZ/0419/PWOE/11	