


UWAGI :
1. Połączenie uziomu w ziemi wykonać przez spawanie a na dachu za pomocą połączeń śrubowych - połączenia zabezpieczyć przed korozją.
2. Rezystancja uziomów ≤ 10 omów.
3. Uziom wykonać z płaskownika FeZn 30x4mm.

ŚCIANY ZEWNĘTRZNE Z PROFILOWANEJ, OCYNKOWANEJ I POWLEKANEJ BLACHY
O GRUBOŚCI 0,6mm, IZOLACJA ŚCIANY 110 mm PIR - EI30
ŚCIANY DZIAŁOWE: RAMA DREWNIANA Z STRUKTURĄ PŁASTRA MIODU,
OBUDOWA OBUSTRONNA - BLACHA POWLEKANA GRUBOŚCI 0,5 mm

Inwestor:		Gmina Chociwel ul. Armii Krajowej 52 73-120 Chociwel	
Jednostka Projektowa:		 Biuro Projektów Art-Projekt Sp. z o.o. ul. Partyzantów 5; 73 - 110 Stargard tel. 91 577 62 97; www.art-projekt.com.pl	
Temat: BUDOWA KONTENEROWEGO ZAPLECZA SZATNIOWEGO WRAZ Z ELEMENTAMI ZAGOSPODAROWANIA TERENU DLA STADIONU MIEJSKIEGO W CHOCIWLU			
Adres: DZIAŁKA GEOD. NR 48, OBRĘB 1 MIASTA CHOCIWEL, GMINA CHOCIWEL			
Obiekt: BUDOWA KONTENEROWEGO ZAPLECZA SZATNIOWEGO WRAZ Z ELEMENTAMI ZAGOSPODAROWANIA TERENU DLA STADIONU MIEJSKIEGO W CHOCIWLU		Stadium: PROJEKT BUDOWLANY	
Treść rysunku: PLAN INSTALACJI ODGROMOWEJ		Branża: ELEKTRYCZNA	
Skala: 1:100		Data: 05.2020	
Projektował: (branża elektryczna) inż. Ryszard Madejski		Podpis:	
Uprawnienia: Uprawnienia do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektroenergetycznych nr upr. ZAP/0160/PWOE/05		Podpis:	
Sprawdził: (branża elektryczna) mgr inż. Witold Chreptowicz		Podpis:	
Uprawnienia: uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych -nr upr. 17/Sz/89		Podpis:	
Uwagi:		Rysunek Nr: E-PB-05	
Niniejsza dokumentacja ani żadna jej część nie może być powielana ani rozpowszechniana za pomocą urządzeń elektronicznych, mechanicznych, kopiujących, nagrywających i innych bez pisemnej zgody właściciela praw autorskich: Biura Projektów Art-Projekt Sp. z o.o.			