

LEGENDA:

pręt Fe/Zn Ø8mm

bednarka Fe/Zn

iglica kominowa Ø10mm

złącze kontrolne


uziom

UWAGI:

1. Należy sprawdzić stan techniczny i wykonać pomiary istniejących uziołów. Wymagana rezystancja uziemienia $R_f < 10\Omega$. W razie konieczności wykonać uziom pionowy.

2. Sprawdzić stan techniczny przewodów odprowadzających oraz połączeń z uziołami. W razie konieczności naciągnąć przewody odprowadzających. Dla masztów antenowych wykonać zwody pionowe izolowane przewodami wysokoprężowymi.

4. Całość prac wykonać zgodnie z PN-EN 62305.

AUTOR ZAMIAN	ZAKRES ZMIAN	DATA	REWIZJA
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	ZABOROWSKI DEVELOPMENT S.C. 59-220 Legnica ul. Żołą Kossak 3A tel/fax: 78 819 78 75 ; +48 607 078 772 e-mail: biuro@zaborowski-development.pl www.zaborowski-development.pl		 ZABOROWSKI DEVELOPMENT
INWESTOR	GINIA LEGNICA 59-220 Legnica, Pl. Słowiański 8		
NAZWA I ADRES INWESTYCJI	PRZEBUDOWA KONSTRUKCJI DACHU WRAZ Z WYMIANĄ POKRYCIA DACHU ORAZ DOCIĘPLENIEM STROPU BUDYNKU GMINY PRZY UL. RYNEK 34		
TYTUŁ RYSUNKU	59-220 Legnica, ul. Rynek 34, dz. nr 777, owoś Stare Miasto		
PROJEKTANT	RZUT DACHU. INSTALACJA ODGROMOWA I UZIEMIĄCA.	NR PROJEKTU ZK032-17	NR RYSUNKU E.03
SKALA	1:100	REWIZJA	-
PROJEKTANT	mjr inż. Remigiusz Przyściół	PODPIS	
SPRAWDZAJĄCY	upr. do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacji elektrycznych 11600508	PODPIS	
OPRACOWAŁ		PODPIS	
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA ELEKTRYCZNA	DATA 01.06.2017
Załącznik nr 1 do projektu budowlanego i pozwolenia na budowę. Zawiera plany i przekroje budynku oraz instalację elektryczną. (prawa autorskie) bez zgoły ZABOROWSKI DEVELOPMENT S.C.			