



LEGENDA

UZIOM FUNDAMENTOWY PŁASKOWNIK FE/ZN 25X4MM UKŁADANY W ŁAWIE FUNDAMENTOWEJ PONIŻEJ WARSTWY IZOLACJI

PRZEWÓD ODPROWADZAJĄCY - DRUT Ø8MM PROWADZONY POD WARSTWĄ OCIEPLENIA W RURCE ODGROMOWEJ LUB W BRUŹDZIE PRZYKRYTY MIN. 5MM TYNKIEM, POŁĄCZONY Z UZIEMIENIEM I SIATKĄ W POSADZCE PRZEZ ZŁĄCZE KONTROLNE NA ELEWACJI NA WYS. OK. 50CM.

WYPUST PŁASKOWNIKA FEZN 25X4MM DO UZIEMIENIA KONSTRUKCJI WINDY

UWAGI:

1. Uziemienie odgromowe wykonać jako uziom fundamentowy układany w ławie fundamentowej płaskownik Fe/Zn 25x4mm. Płaskownik otoczony conajmniej 5cm betonem układany na zbrojeniu ławy fundamentowej poniżej warstwy izolacyjnej.

2. Rezystancja wypadkowa uziomu $r \leq 10 \text{ ohm}$.

3. Wszystkie połączenia jako spawane min 5cm spawu. Wszystkie spawy pomalować farbą antykorozyjną

4. Z uziomu wykonać wypusty płaskownikami Fe/Zn 25x4 do szyn uziemiających z którymi połączyć wewnętrzne instalacje metalowe tj. urządzenia instalacji co, wodno-kanalizacyjnych, gazowych, kanały wentylacyjne, trasy kablowe, rozdzielnice, regały, itp.

5. Przewody odprowadzające stonowi drut Ø8mm prowadzony w bruździe, przykryty min. 5mm tynku lub prowadzony pod warstwą ocieplenia w rurce odgromowej. Przewody połączone z uziemieniem poprzez złącze kontrolne umieszczone na elewacji na wysokości ok 50cm.

PARTER	NAZWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA
0.01	MATRZYLAP	7,6
0.02	KOMUNIKACJA	196,2
0.03	PISTONIA	9,2
0.04	MEZJE CIĘPLINY	9,8
0.05	WC DLA NALEŻNOŚCIOWYCH	5,9
0.06	WC DLA DZIEWCZYN	4,9
0.07	WC DLA CHŁOPKÓW	6,2
0.08	MAGAZYN	21,9
0.09	SALA	10,9
0.10	STANNA	24,5
0.11	BIURO	56,9
0.12	BIURO + CZYTELNA	57,0
0.13	BIURO	56,1
0.14	SALA NAUCZANIA POZADKOWEGO	74,9
0.15	WC	15,7
0.16	SALA NAUCZANIA POZADKOWEGO	75,0
	SUMA	633,7
K.1	KUCHNIA, SCHOONIA	
K.2	KUCHNIA, SCHOONIA	
G.1	GOSPODARSTWO	

ARCHITEKTONICZNA PRACOWNIA PROJEKTOWA
TOMASZ DROŹDŹYŃSKI
ul.Konińska 18 , 61-041 Poznań , tel./fax 8708 614, 0601 87 51 57

INWESTOR:

Gmina Wrzesnia, ul.Ratuszowa 1, 62-300 Wrzesnia

TEMAT:

Projekt rozbudowy Samorządowej Szkoły Podstawowej nr2 we Wrzesni, ul.Kościuski 24 wraz z infrastrukturą towarzyszącą, dz. nr 3787/16, jedn. ew. 303005_4 Wrzesnia, obręb 0500 Wrzesnia
INSTAL. UZIEMIENIA

AUTOR:

mgr inż. R. Radojewski

SPECJALNOŚĆ I NR UPRAWNIENI: ELEKTRYKA WKP/0180/POOE/09

PODPIS:

SPRZĄDAJĄCY:

mgr inż. Lech Buszewski

ELEKTRYKA UAN 7342-21/92

BRANŻA:

ELEKTRYKA

DATA: 08.2018r.

REV: 00

SKALA: 1:100

NR RYS: E8