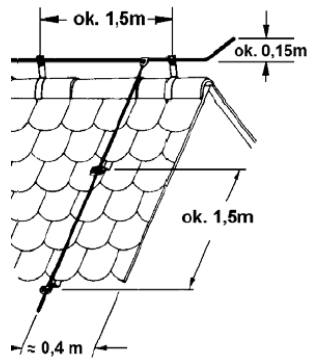
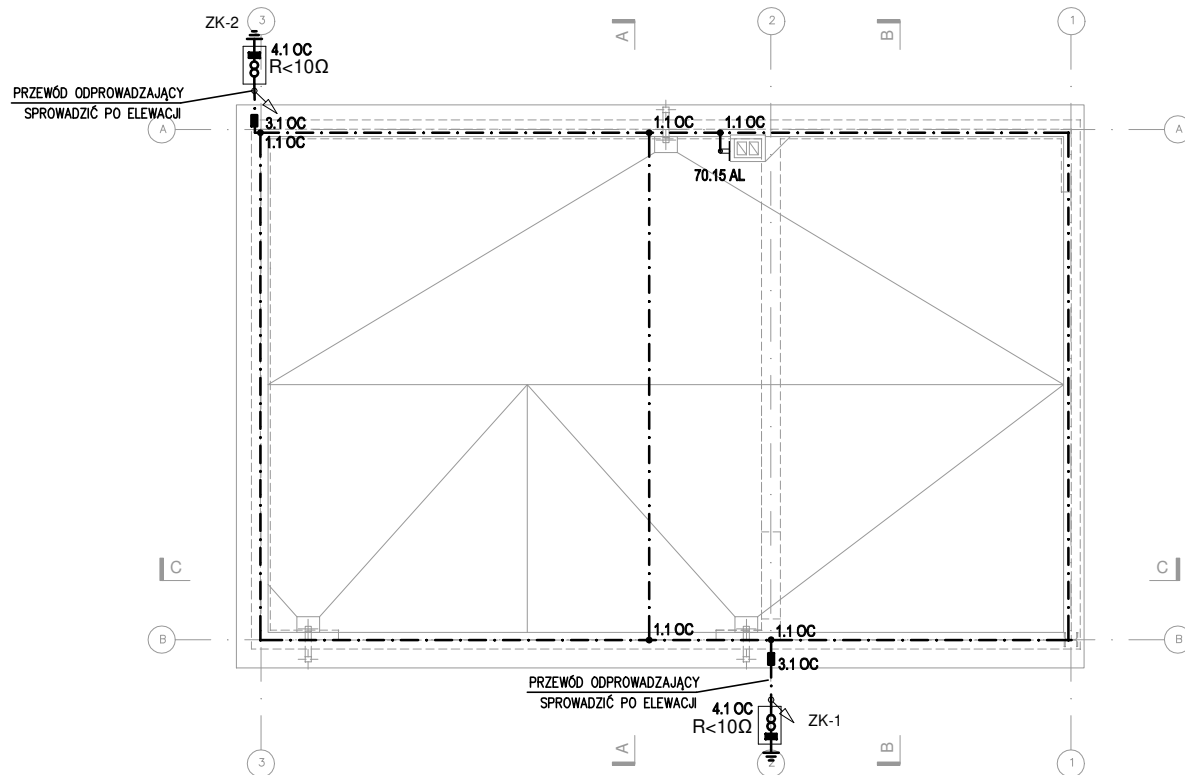


UKŁAD TN-S SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIA ZASILANIA








Prowadzenie i zakończenie zwodów na dachu



1. Zapewnić metalowe połączenie pokrycia dachu ze zwodami poziomymi i przewodami odprowadzającymi.
2. Elementy dachu takie jak: rynny, metalowe okna dachowe, bariery, okucia komina, tace, połączyć z instalacją odgromową.
3. Zwód poziomy drut Fe/Zn $d=8\text{mm}$, przewody odprowadzające drut Fe/Zn $d=8\text{mm}$ w oścież z rur ELKO-BIS.
4. Instalację odgromową wykonać zgodnie z PBUE, normami serii PN-EN-62305:2011 oraz warunkami technicznymi wykonywania i odbioru robót budowlano-montażowych – tom V Instalacje elektryczne.



Legenda

- | | |
|---|--|
|  | - drut odgromowy |
|  | • 1.1 OC |
|  | - Złącze krzyżowe 4-otworowe |
|  | - Obejma uniwersalna pojedyncza do rurociągu |
|  | - Iglica kominowa 1.5m |
|  | - Złącze kontrolne 4-otworowe |
|  | - złącze rynnowe |

- PRZED ZŁOŻENIEM PROJEKTU DO URZĘDU W CELU UZYSKANIA POZWOLENIA NA BUDOWĘ, NALEŻY UZUPEŁNIĆ NINIEJSZĄ DOKUMENTACJĘ O PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI ORAZ DOKONAĆ JEGO ADAPTACJI PRZEZ PROJEKTANTA Z ODPOWIEDNIMI UPRAWNIENIAMI.

- WSZYSTKIE WYMIARY, POZIOMY I SPECYFIKACJE NALEŻY SPRAWDZIĆ PRZED ROZPOCZĘCIEM BUDOWY, DOKONANIEM ZAMÓWIEŃ.

- PROJEKT NALEŻY ROZPATRYWAĆ CAŁOŚCIOWO WRAZ Z OPISEM TECHNICZNYM I RYSUNKAMI BRANŻOWYMI. WSZYSTKIE ELEMENTY UJĘTE W OPISIE TECHNICZNYM, A NIE UJĘTE NA RYSUNKACH LUB ODWROTNIE, NALEŻY TRAKTOWAĆ TAK JAKBY BYŁY UJĘTE W OBU CZĘŚCIACH DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ.

DO WYKONANIA NALEŻY ZASTOSOWAĆ MATERIAŁY I WYROBY
DOPUSZCZONE DO OBROTU I STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE NA
TERENIE RP I EU - CAŁOŚĆ PRAC NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE Z ZASADAMI
SZTUKI BUDOWLANEJ, OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI SANITARNYMI, BHP I
P.POŻ. OBOWIĄZUJĄCYMI POLSKIMI NORMAMI, NORMAMI BRANŻOWYMI,
INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW, ORAZ OBOWIĄZUJĄCYMI WARUNKAMI
WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT.

- WSZYSTKIE MATERIAŁY I SYSTEMY WYBRANE SĄ PRODUKTAMI SUGEROWANYMI I MOŻE NASTĄPIĆ ICH ZAMIANA NA PRODUKT INNY POD WARUNKIEM RÓWNOWAŻNYCH LUB LEPSZYCH WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNYCH OD WYSPECYFIKOWANEGO PRODUKTU.

HOMEKONCEPT.®

HOMEKONCEPT
ul. Grzegórzecka 67F/1, 31-559 Kraków
www.homekoncept.pl

PROJEKT GARAŽU HOMEKONCEPT G8

data opracowania:
09.2023

Faza:	PROJEKT TECHNICZNY
-------	--------------------

Jan

Investor:
Dariusz Matoga
ul. Myślenicka 15
32-447 Siepraw

Adres inwestycji:

dz. nr 2620/4 obr. 0003 Siepraw,
j.ewid. 120906_2. Siepraw, miejscowość Siepraw,
gmina Siepraw, powiat myślenicki, woj. małopolskie

Adaptacja:	Data adaptacji:
------------	-----------------

Skala: 1:100	Nazwa rysunku: INSTALACJA ODGROMOWA RZUT DACHU	Nr rysunku: E-6
------------------------	--	---------------------------

NINIEJSZE OPRAWOANOWANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z USTAWĄ Z DNIA 4 LUTEGO 1994 R. O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH.

ORYGINALNY PROJEKT ZAWIERA HOLOGRAM: NA STRONIE TYTUŁOWEJ, NA RZUCIE PARTERU I PODDASZA, PIECZĄTKĘ W KOLORZE NIEBIESKIM NA RYSUNKACH ARCHITEKTONICZNYCH.