

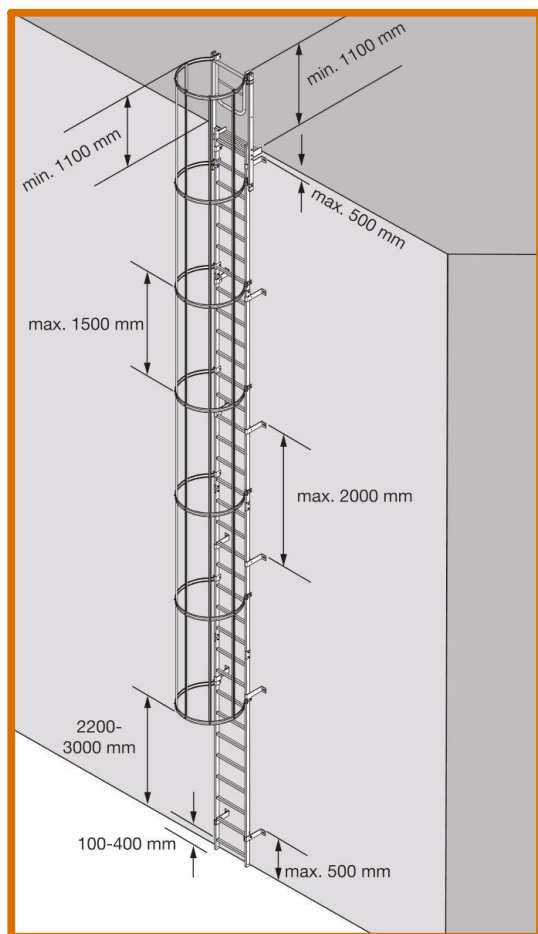
PROJEKTOWANA DRABINA WYŁAZOWA - SEGMENT A-B, D

SKALA 1:10

Z UWAGI NA ROBOTY ZWIĄZANE Z OCIEPLENIEM DACHU ORAZ WYMIANĄ POSZYCIA DACHOWEGO PROJEKT PRZEWIDUJE WYMIANĘ DRABINY DACHOWEJ WYŁAZOWEJ MIĘDZY SEGMENTEM A I B. PROJEKTUJE SIĘ DRABINĘ BEZPIECZNĄ, Z KOSZEM STAŁOWYM.

- DEMONTAŻ I MONTAŻ NOWEJ DRABINY WYŁAZOWEJ (DRABINA NA DACHU W SEGMENTCIE A)
- MONTAŻ NOWEJ DRABINY WYŁAZOWEJ (DRABINA NA DACHU W SEGMENTCIE D, dostęp do central wentylacyjnych)
- DRABINA PIONOWA Z KOSZEM, STAŁOWA OCYNKOWANA

DRABINA - WYMOGI MONTAŻOWE



DRABINA - ZDJĘCIE REFERENCYJNE

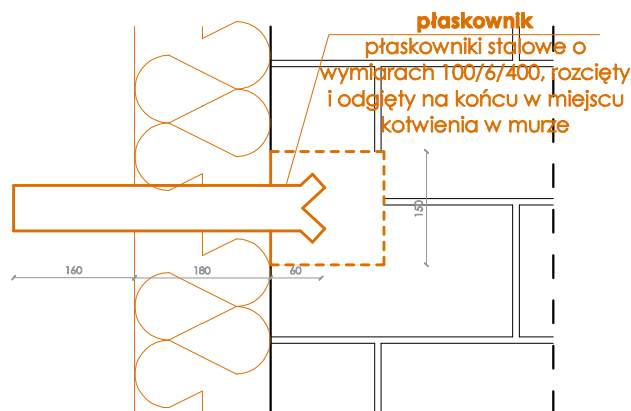


mocowanie:

mocowanie mechaniczne, płaskowniki stalowe o wymiarach 100/6/400 - kotwienie w istniejącym murze min. 60 cm. Płaskowniki oraz mocowanie kosza zabezpieczającego w rozstawie jak na rysunku obok.

Należy wykuć w ścianie otwór 15x15x15 cm, następnie osadzić w nim płaskownik, odgięty na końcach, zabetonować i dopiero przystąpić do prac izolacyjnych. Następnie na samym końcu przymocować drabinę do uprzednio przygotowanych płaskowników.

DRABINA - DETAL KOTWIENIA W ŚCIANIE



UWAGA:

- Przed przystąpieniem do robót budowlanych wszystkie wymiary należy zweryfikować na budowie.
- Wszystkie prace należy prowadzić zgodnie ze sztuką budowlaną, wiedzą techniczną oraz obowiązującymi przepisami techniczno-budowlanymi.
- Wszystkie materiały budowlane powinny posiadać atesty dopuszczające do stosowania w budownictwie i powinny być stosowane zgodnie z zaleceniami.
- Projekt budowlano-wykonawczy architektoniczny rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi konstrukcji i instalacji.
- Ostateczny dobór kolorystyki wszystkich elementów pod ścisłym nadzorem projektanta.
- W razie jakichkolwiek niejasności należy skontaktować się z projektantem. Wszelkie odstępstwa i zmiany w projekcie wymagają aprobaty projektanta.



PROJEKT
WYKONAWCZY

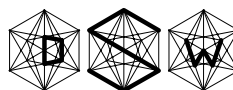
DSW DOROTA SETLAK-WRÓBLEWICZ

adres: ul. Św. Barbary 14/36, 41-516 Chorzów

e-mail: dsw@dswprojekt.pl

telefon: 736 249 068

strona: dswprojekt.pl



TEMAT:

ROBOTY BUDOWLANE POLEGAJĄCE NA REMONCIE BUDYNKU ZESPOŁU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNEGO NR 5 PRZY UL. KOZIŁSKIEJ 39 W GŁIWICACH W ZAKRESIE REMONTU ZEWNĘTRZNYCH PRZEGRÓD BUDOWLANYCH WRAZ Z IZOLACJĄ FUNDAMENTÓW, BUDOWĄ WENTYLACJI MECHANICZNEJ I OCIEPLENIEM ŚCIAN HALLI SPORTOWEJ W RAMACH LADANIA PNŁ: TERMO-MODERNIZACJA BUDYNKU ZESPOŁU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNEGO NR 5 PRZY UL. KOZIŁSKIEJ 39 W GŁIWICACH

OBIEKT:

ZESPÓŁ SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY NR 5
UL. KOZIŁSKA 39, 44-100 GŁIWICE

INWESTOR:

GŁIWICE - MIASTO NA PRAWACH POWIATU
UL. ZWYCIĘSTWA 21, 44-100 GŁIWICE

PROJEKTANCI:

MGR INŻ. DOROTA SETLAK-WRÓBLEWICZ
MGR INŻ. JUSTYNA MROZEK
MGR INŻ. ARCH. LESZEK FLICIŃSKI
MGR INŻ. ARCH. MARTA SMOŁKA
MGR INŻ. ARCH. WERONIKA CINAL

upr. nr SLK/2416/POOK/08

upr. nr SLK/5945/PBKb/17

upr. nr 55/10/SLOKK/II

upr. nr 20/SLOKK/2016

TEMAT RYSUNKU:

**DETAL
BUDOWLANY 28
SEGMENT
A, B, C, D**

FAZA:

PROJEKT WYKONAWCZY

DATA:

MAJ
2021

SKALA:

1:10

NR RYS.:

50'

NR STR.:

BRANŻA
BUDOWLANO-ARCHITEKTONICZNA