

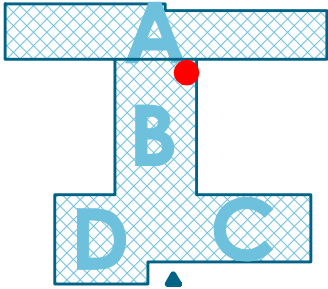
PROJEKTOWANA DRABINA NA DACH

SKALA 1:10

PROJEKT MODERNIZACJI BUDYNKU MIEJSKIEJ SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 11 W PIEKARACH ŚLĄSKICH ZAKŁADA MONTAŻ NOWEJ DRABINY PRZY WSCHODNIEJ ŚCIANIE SEGMENTU SZKOLNO-DYDAKTYCZNEGO ŁĄCZĄCEJ GO Z POZOSTAŁYMI SEGMENTAMI.

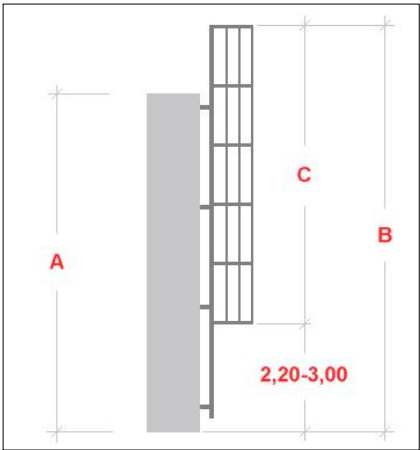


LOKALIZACJA NA PLANIE SYTUACYJNYM



- segmenty:
- A. szkolno-dydaktyczny
 - B. łącznik
 - C. stołówka
 - D. sala gimnastyczna

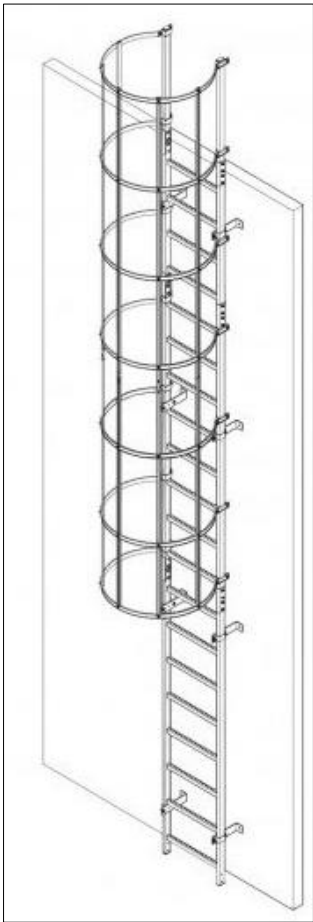
A - 6,57m
B - 7,85m
C - 5,65m



DRABINA SYSTEMOWA - DANE TECHNICZNE

KONSTRUKCJA

Drabina zewnętrzna o długości 6,3 m. Konstrukcja ze stali ocynkowanej. Rozstaw obręczy kosza ochronnego co 80 cm (zgodnie z wymaganiami polskich przepisów). Szerokość zewnętrzna drabiny: 55cm. Przekrój podłużnicy stalowy 50 x 25 mm. Antypoślizgowe szczeble stalowe 25 x 34 mm. Uchwyty standardowe długości 16cm. Słupek zejścia prosty.



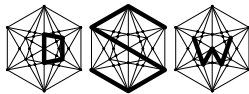
PROJEKT
WYKONAWCZY

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 konstrukcyjnymi i instalacyjnymi.
- 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.

DSW PROJEKT SP. Z O.O.

adres: ul. Św. Barbary 14/36, 41-516 Chorzów
e-mail: dsw@dswprojekt.pl
telefon: 736 249 068
strona: dswprojekt.pl



TEMAT RYSUNKU:

TEMAT:
TERMOMODERNIZACJA, PRZEBUDOWA I REMONT WRAZ Z PRZEBUDOWĄ INSTALACJI WEWN. GAZU
BUDYNKU PLACÓWKI OŚWIATOWEJ- MIEJSKA SZKOŁA PODSTAWOWA NR 11 W PIEKARACH ŚLĄSKICH

DETAL
WYKONAWCZY 18:
DRABINA NA DACH

OBIEKT:
MIEJSKA SZKOŁA PODSTAWOWA NR 11 W PIEKARACH ŚLĄSKICH
41-940 PIEKARY ŚLĄSKIE UL. ŚLĄSKA 8

INWESTOR:
GMINA PIEKARY ŚLĄSKIE
Z SIEDZIBĄ W PIEKARACH ŚLĄSKICH, 41-940 UL. BYTOMSKA 84

FAZA:
PROJEKT
WYKONAWCZY

PROJEKTANCI:		
proj.główny	branża architektonicznej MGR INŻ. ARCH. LESZEK FUCIŃSKI	upr. nr 55/10/SŁOKK/II
spr.	branża architektonicznej MGR INŻ. ARCH. MARTA SMOŁKA	upr. nr 20/SŁOKK/2016
proj.	branża konstrukcyjnej MGR INŻ. DOROTA SETLAK-WRÓBLEWICZ	upr. nr SLK/2416/POOK/08
spr.	branża konstrukcyjnej MGR INŻ. JUSTYNA MROZEK	upr. nr SLK/5945/PBKb/17

DATA: GRUDZIEŃ 2023	NR RYS.: A - 38
SKALA:	NR STR.: