

PROJEKTOWANE ZADASZENIA SYSTEMOWE NAD WEJŚCIAMI DO BUDYNKU

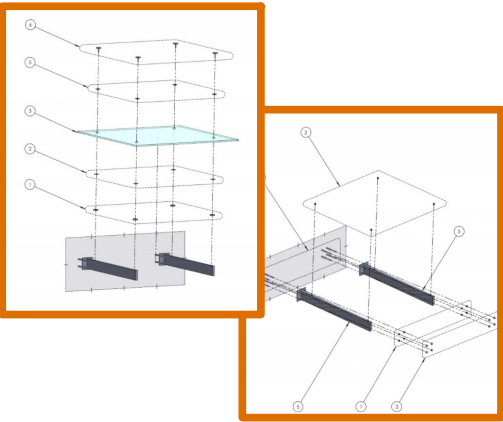
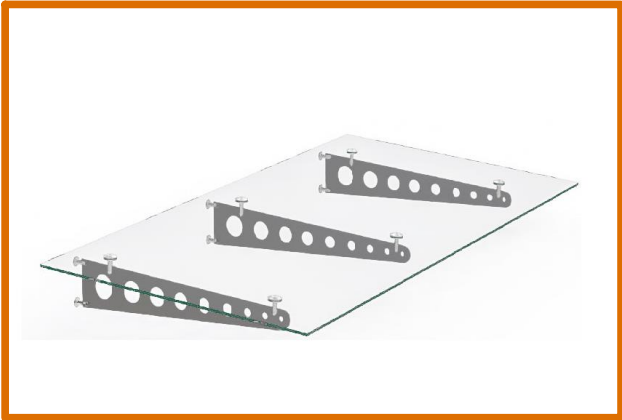
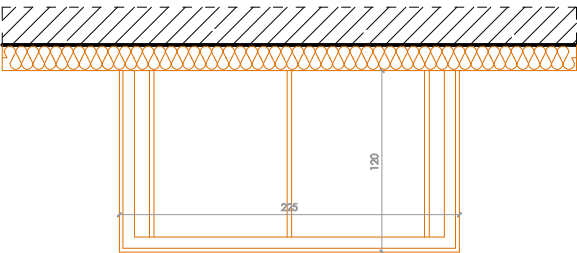
SKALA 1:50

PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU ZESPOŁU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNEGO NR 5 ZAKŁADA MONTAŻ NOWYCH SYSTEMOWYCH SZKALNYCH ZADASZEŃ, W MIEJSCACH WEJŚĆ DO BUDYNKU Z UWAGI NA WYMOGI WARUNKÓW TECHNICZNYCH. W ZWIĄZKU Z TYM PROJEKTUJE SIĘ:

montaż 10 systemowych szklanych zadaszeń na wspornikach stalowych:

- daszek wykonać z bezpiecznego szkła hartowanego
- tafla szkła o wymiarach 225 x 120 cm
- daszek mocowany na wspornikach ze stali nierdzewnej

RZUT ZADASZENIA



DASZEK SZKLANY - DANE TECHNICZNE

KONSTRUKCJA

Zaletą szklanych daszków wspornikowych jest ich bardzo łatwa instalacja oraz możliwości techniczne, jakie daje montaż stalowej belki oraz łączników ze stali nierdzewnej. Szklana tafla daszku może być w bezpieczny sposób umieszczana zarówno nad belką, jak i pod nią, bez ryzyka korozji wspornika.

UWAGA:

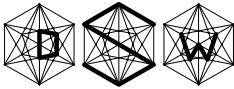
- Przed przystąpieniem do robót budowlanych wszystkie wymiary należy zweryfikować na budowie.
- Wszystkie prace należy prowadzić zgodnie ze sztuką budowlaną, wiedzą techniczną oraz obowiązującymi przepisami techniczno-budowlanymi.
- Wszystkie materiały budowlane powinny posiadać atesty dopuszczające 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 ZADANIA PN. 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 upr. nr SLK/2416/POOK/08
MGR INŻ. JUSTYNA MROZEK upr. nr SLK/5945/PBkb/17
MGR INŻ. ARCH. LESZEK FLICIŃSKI upr. nr 55/10/SLOKK/II
MGR INŻ. ARCH. MARTA SMOŁKA upr. nr 20/SLOKK/2016
MGR INŻ. ARCH. WERONIKA CINAL

TEMAT RYSUNKU:

DETAL
BUDOWLANY 11
SEGMENT
A, B, C, D

FAZA:
PROJEKT WYKONAWCZY

DATA:
MAJ
2021

SKALA:
1:50

NR RYS.:
31'

NR STR.:

BRANŻA
BUDOWLANO-ARCHITEKTONICZNA