

Okładzina drewniana – sklejka (należy zachować odpowiednie parametry antypoślizgowe i przeciwpożarowe). Materiał: sklejka brzoza gr. min. 18mm, kolor: naturalny, zabezpieczenie lakierem p.poż. do stopnia niepalności. Okładzina zlicowana z górną krawędzią drzwi. Montaż do podkonstrukcji drewnianej w brzdach ściany na wkręty torx (jak najmniejsza średnica łba wkręta) oraz powierzchniowo do ściany na klej. Sposób montażu do akceptacji przez głównego projektanta.

Poduszki wykonane z trwałej tkaniny wypełnionej gąbką. Wymiary dopasowane do wymiarów wnętrza siedziska 78cmx156cmx20cm. Zabezpieczyć do stopnia trudnopalności. Kolor do akceptacji przez głównego projektanta na etapie realizacji.



Utworzenie otworu 200x205cm (nadproże prefabrykowane lub stalowe 2x HEA160). Wykończenie wewnętrznych ścian otworu analogicznie do wykończenia ścian w pomieszczeniu (malowanie farbą w kolorze RAL 9010), z wyjątkiem ściany otworu licującej się z drewnianą konstrukcją – wykończenie sklejką brzoza gr. 18mm, zabezpieczenie lakierem p.poż. do stopnia niepalności.

Utworzenie otworu 100x50cm (nadproże prefabrykowane lub stalowe 2x HEA160), wykończenie wewnętrznych ścian otworów sklejką brzoza gr. 18mm, zabezpieczenie lakierem p.poż. do stopnia niepalności.

Konstrukcja ze sklejki brzozowej z szufladami do przechowywania. Materiał: sklejka brzoza gr. 18mm, zabezpieczenie lakierem p.poż. do stopnia niepalności. Wymiary: wys. 30cm. szer. 358cm, gł. 137cm. Montaż do podkonstrukcji drewnianej w brzdach ściany na wkręty torx (jak najmniejsza średnica łba wkręta) oraz powierzchniowo do ściany na klej. Sposób montażu do akceptacji przez głównego projektanta.

## 1 Detal drewnianej konstrukcji w strefie zabaw

brak skali

Utworzenie otworu 100x50cm (nadproże prefabrykowane lub stalowe 2x HEA160), wykończenie wewnętrznych ścian otworów sklejką brzoza gr. 18mm, zabezpieczenie lakierem p.poż. do stopnia niepalności.

2x Szafka modułowa 2x2. Wymiary: dł. 90cm, wys. 96cm, gł. 39,5cm, np. locomoco szafka moduł 2x2 typ A.

1x Szafka modułowa 2x1. Wymiary: dł. 90cm, wys. 52cm, gł. 39,5 cm, np. locomoco szafka moduł 2x2 typ C.

Dywan okrągły o średnicy Ø200 cm, 100% wełny, np. dywan CarpetVista Dynamic Handtufted – Mint



Drzwi ukryte h=205cm, szer. 90cm. Malowane w kolorze RAL 7044.

2x Szafka wisząca 3–modułowa  
2x Szafka wisząca 2–modułowa  
2x Szafka stojąca 3–modułowa  
2x Szafka stojąca 2–modułowa  
11x Wieszak okrągły z płyty MDF, np. szafki przedszkolne bez panelu tylnego locomoco

Wykładzina linoleum, kolor jasnoszary: NCS 2502–Y. Materiał trudnopalny.

Wykładzina linoleum, kolor zielony: NCS 5020–G90Y. Materiał trudnopalny.

## 2 Wyposażenie strefy zabaw

brak skali

Uwagi:

- rysunki architektury należy rozpatrywać łącznie z rysunkami branżowymi, wszystkie elementy konstrukcji, instalacji wg projektów branżowych – wszelkie rozbieżności należy zgłosić i uzgodnić z projektantem
- projekt jest chroniony prawem autorskim
- przed rozpoczęciem prac budowlanych dokumentację należy zweryfikować a o rozbieżnościach poinformować projektanta. Elementy nieokreślone w projekcie należy każdorazowo ustalić z projektantem
- wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie
- wymiar otworów drzwiowych dostosować do systemów producenta. Wykonać obmiar otworów przed zamówieniem okien i drzwi

– kolorystyka, faktura i forma widocznych materiałów budowlanych zastosowanych w obiekcie należy każdorazowo uzgodnić z głównym projektantem

- przykładowo wyspecyfikowane materiały, przy zmianie na inne należy każdorazowo uzgodniać z projektantem
- wszelkie instalacje mające wpływ na wygląd budynku lub wnętrza, a w szczególności takie jak kanały wentylacyjne, grzejniki, elementy oświetleniowe, biały montaż, wyposażenie stałe i ruchome należy skonsultować z głównym projektantem przed przystąpieniem do robót
- wszystkie przepusty instalacyjne zgodnie z pkt. 234 z Dz.U.2019.0.1065 a tam gdzie jest to wymagane w klasie EIS
- wszystkie elementy dokumentacji projektowej i przetargowej stanowią łącznie kompletną dokumentację. Wykonawca ma obowiązek powiadomić głównego projektanta o zauważonych różnicach w poszczególnych elementach dokumentacji. Rozbieżności lub braki w poszczególnych elementach nie zwalniają wykonawcy od obowiązku wykonania robót zawartych w dokumentacji projektowej lub jednym z jej elementów.

projekt / project

**Remont i termomodernizacja Szkoły Podstawowej Fundacji "Świat Dzieci i Dorosłych" w Guszczynie wraz z robotami budowlanymi towarzyszącymi**

Guszczyna 28, dz. nr 72/3, AM-1  
55-216 Domaniów, gmina Domaniów

inwestor / investor

**Gmina Domaniów**  
Domaniów 56, 55-216 Domaniów

grupa projektowa  
design team

**PORT**

**PORT**  
**Józef Franczok, Marcin Kolanus**

ul. Cybulskiego 10/1, 50-206 Wrocław  
tel. +48 690 539 737  
biuro@portinfo.pl, www.portinfo.pl

opracowanie team	mgr inż. arch. Józef Franczok
	mgr inż. arch. Dominika Rembielak
	inż. arch. Julia Kochańska
	inż. arch. Karol Gorczyca
	inż. arch. Anna Kosmala
projektant designer	inż. arch. Kamil Plich
	inż. arch. Elżbieta Chmielarz
	mgr inż. arch. Józef Franczok
sprawdzający designer	nr upr. 07/DSOKK/2012
	mgr inż. arch. Marcin Kolanus
	nr upr. 74/DSOKK/2017

branża range: **ARCHITEKTURA**

stadium stage: **remont**

rysunek sheet title:

DETAL ODDZIAŁU PRZEDSZKOLNEGO

skala scale:	-	nr No.:
data date:	Wrocław, 03.2022	<b>A_D1</b>