

Skala 1:10		Data 10.2019		Arkusz 2/2	
Numer rysunku PW-A-32					
Tytuł rysunku DETAL - SIEDZISKA					
Branża ARCHITEKTURA					
Faza projektu PROJEKT WYKONAWCZY					
arch. Magdalena Poloczna		spec. arch.			
arch. Paulina Starun		MA/025/10			
arch. Szymon Wanik		spec. arch.			
PROJEKTANT		Nr upr. 09/OPOKK/2009			
Podpis					
Generalny Projektant Starun Wanik Architekci					
00-774 Warszawa, ul. Dolna 14/15					
Investor Powiat Wołomiński					
ul. Prądzyńskiego 3, 05-200 Wołomin					
Przebudowa istniejącego budynku GARAŻOWO - MAGAZYNOWEGO Z PRZEZNACZENIEM NA SZATNIĘ SZKOLNA WRAZ Z BUDOWĄ ŁĄCZNIKA FUNKCYONALNEGO DO BUDYNKU ZESPÓŁU SZKÓŁ TECHNICZNO - ZAWODOWYCH					
Al. Jana Pawła II 18 Rodzymin, dz. ew. 99/34 obrbp 03-03, jed. ew. 143409_4					

UWAGI:

1. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie przed wykonaniem robót.
2. Projekt rozpatrywać wraz z projektami branżowymi.
3. ± 0,00 przyjęte w projekcie odnosi się do poziomu wykonanej posadzki.
4. Zastosowane zostaną materiały co najmniej trudno zapalne.
5. Wszystkie materiały wykonawcze użyte w projekcie przedstawić do akceptacji architekta.
6. Elementy stosowane do wykonania wnętrza powinny posiadać deklarację zgodności producenta oraz klasyfikację reakcji na ogień zgodnie z normą PN-EN 13501-1:2008 potwierdzające ich min. trudno zapalność.

OPIS:

Podłoga i boki siedziska wykonane ze szkła wielowarstwowej bukowej klasy I o grubości >25mm. Szkło zabezpieczona ogniochronnie w procesie produkcji do stopnia co najmniej trudno zapalności, element nierozprężający się ognia, pomalowana lakierem bezbarwnym.

Podkonstrukcja stołowa, wykonana ze stalowych profili zamkniętych (ramy poprzeczne, tęczniki), malowana proszkowo. Konstrukcja wsporcza stężona, elementy wsporcze co ~50cm. Elementy siedziska połączone ze sobą w sposób niewidoczny.

Siedziska nakładane wykonane z twardej pianki meblarskiej grubości 60mm o gęstości 55 - 65 kg/m³ (pianka T30) tapicerowane tkaniną wodoodporną obiciową o odporności na ścieranie minimum 70 000 cykli, trudnozapalności - papieros (PN-EN 1021-1), trudnozapalności - zaparka (PN-EN 1021-2). Kolor tkaniny - 3 odcienie zieleni. Gramatura min. 685g/m², permablock3 - wysoka ochrona przeciwbakteryjna i przeciwwgrzybiczna, ścieralność min. 300000 cykli Martindala.

Uwaga: Wykonawca dostarczy próbki tkanin złożone z minimum 10 różnych kolorów zieleni na podstawie, których zamawiający i architekt dokona wyboru tkaniny przed zamówieniem.

