

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. Podane na rysunku wymiary odnoszą się do wykonanych ścian /z uwzględnieniem okładzin ściennych/.
5. Zastosowane zostały materiały co najmniej trudno zapalne.
6. Wszystkie materiały wykonczeniowe użyte w projekcie przedstawic do akceptacji architekta.
7. Elementy stosowane do wykonczenia wnętrza powinny posiadać deklaracje zgodności producenta oraz klasyfikacje reakcji na ogień zgodnie z normą PN-EN 13501-1:2008 potwierdzające ich min. trudno zapalność.

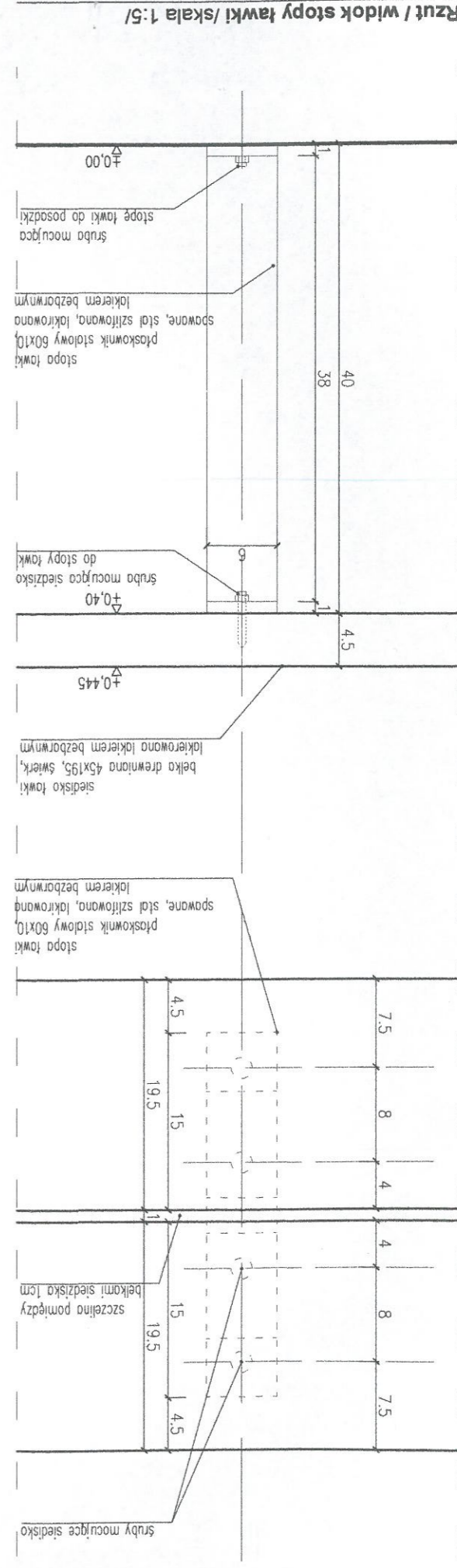
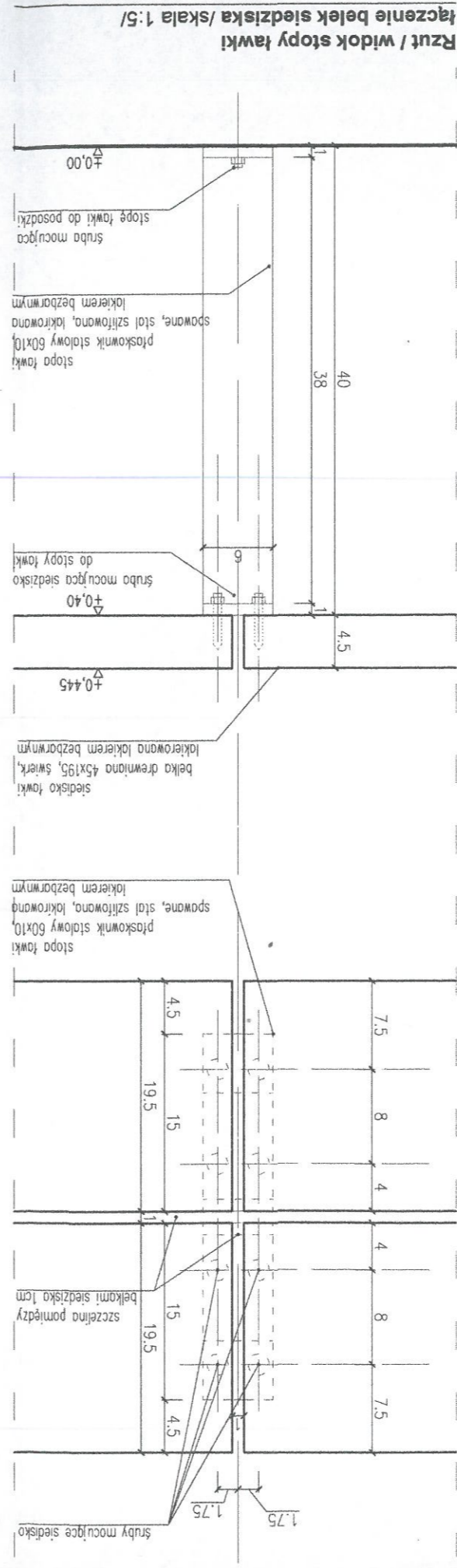
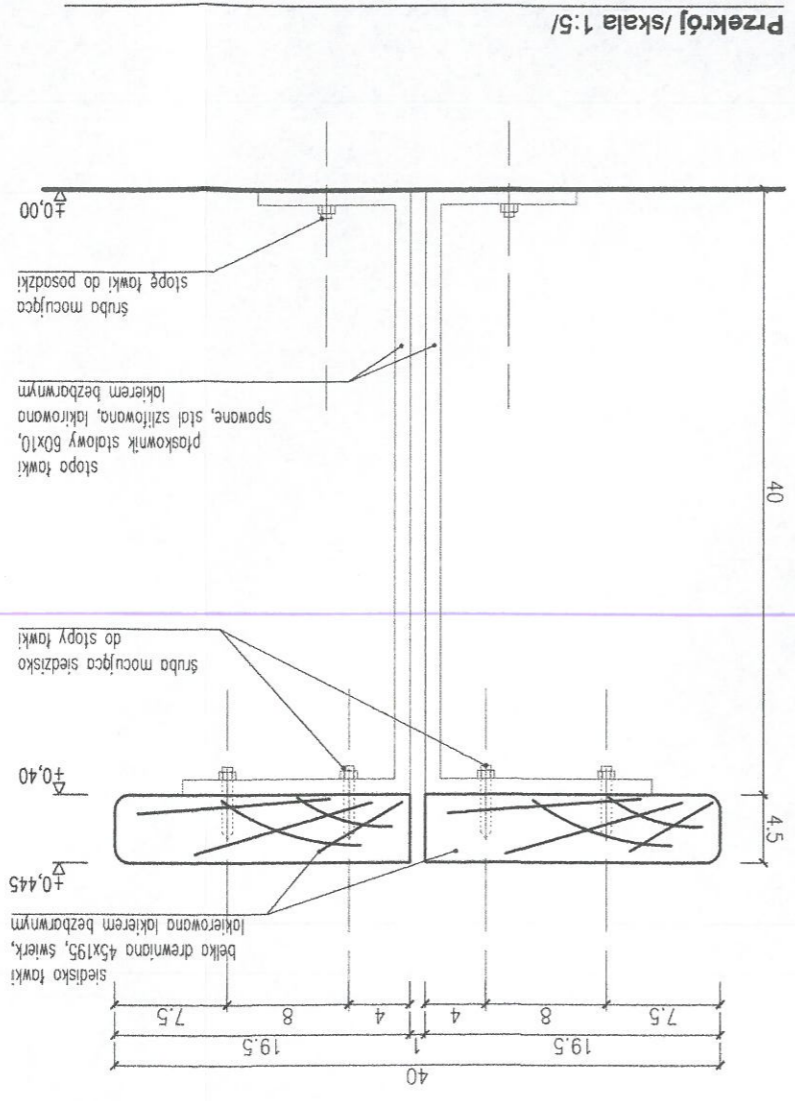
STOPY ŁAWKI

Przykręcane śrubami do posadzki. Montaż siedziska od dołu belki za pomocą śrub.

Sztuk 32

SIEDZISKO ŁAWKI
 belki drewniane, świerk, przekrój 45x195, krawędzie zaokrąglone po stronie zewnętrznej siedziska, szlifowane, lakierowane lakierem bezbarwnym. Pomiedzy belkami zachować szczelinę 1cm szerokości!

- 509 x 195 x 45 - sztuk 2
- 488 x 195 x 45 - sztuk 6
- 502 x 195 x 45 - sztuk 2



Skala 1:25		Data 10.2019	
Tytuł rysunku DETAIL ŁAWKI			
Numer rysunku widoki, rzuty, przekrój			
Branża ARCHITEKTURA			
Faza projektu PROJEKT WYKONAWCZY			
arch. Magdalena Poloczna		arch. Paulina Staruh	
spec. arch. MA/025/10		spec. arch.	
arch. Szymon Wanik		spec. arch. 09/0P0KK/2009	
PROJEKTANT Mr. inż.		Podpis	
Generalny Projektant Staruh Wanik Architekci 00-774 Warszawa, ul. Dolna 14/15			
Inwestor Powiat Wotomiński ul. Prądzyńskiego 3, 05-200 Wotomin			
PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU GARAZOWO - MAGAZYNOWEGO Z PRZEZNACZENIEM NA SZATNIE SZKOLNA WRAZ Z BUDOWĄ ŁĄCZNIKA FUNKCJONALNEGO DO BUDYNKU ZESPÓŁU SZKÓŁ TECHNICZNO - ZAWODOWYCH Al. Jana Pawła II 18 Radzymin, dz. ew. 99/34 obręb 03-03, jed. ew. 143409-4			