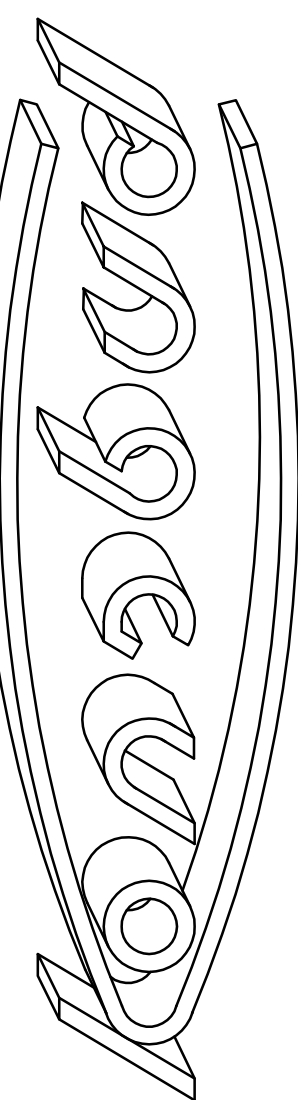
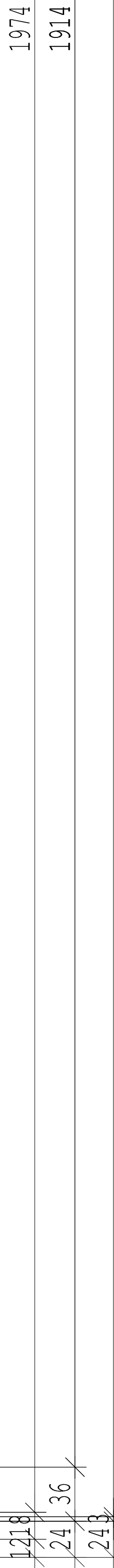


- Dźwigary, płatwie w klasie GL32c,
- Słupki pod konstrukcję blachy w klasie GL24h,

Przekrój B-B  
Skala 1:50



KONSTRUKCYJNE DREWNO KLEJONE  
PROJEKTOWANIE I REALIZACJA KONSTRUKCJI BUDOWLANYCH

KONSBUD  
STOBNO 55A  
772-002 Stobno  
tel.: (091) 812 53 87  
fax.: (091) 812 83 87  
e-mail: [info@konsbud.com](mailto:info@konsbud.com)  
[www.konsbud.com](http://www.konsbud.com)

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE  
COPY RIGHTS RESERVED

Projekt ten chroniony jest prawem zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim  
Wszelkie kopiowanie, powielanie i dokonywanie zmian bez zgody autora jest niedozwolone i podlega karze

GLÓWNA JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

Signature Drinkware, Budawana, EKUBIN®

**THE UNIVERSITY OF CHICAGO**

NAZWA RYSUNKU

## Przekrój B-B

INWESTYCJA	ADRES	INIE/INZYNSKO	POPS
Budowa szkoły podstawowej wraz z salą gimnastyczną i infrastrukturą sportową, instalacjami oraz urządzeniami technicznymi	ul. Paniszewo, 05-092 Łomża - dz. nr ew. 4303, 4304 oraz 2156, 2157, 2158, 2159 ogół. 0,0231 ha		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Adam Kotarski ZAP100018POOK13		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Łukasz Osipiński ZAP100005POOK12		
OPRACOWAŁ	mgr inż. Michał Zębara		
OPRACOWAŁ	Katarzyna Dec		

STADIUM

DW

NR RYSUNKU