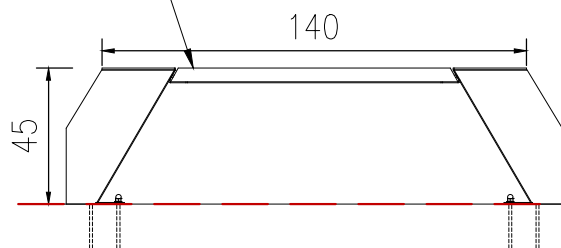
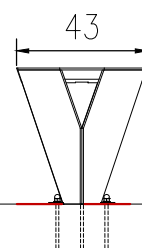


Euro drewno iglaste impregnowane i lakierowane RAL 7016

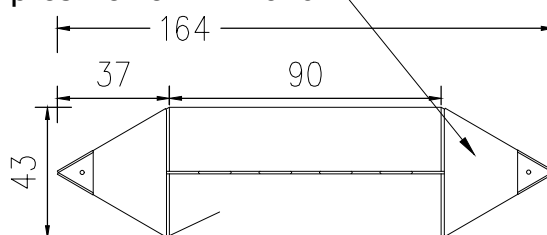
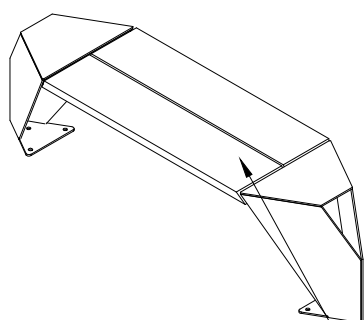


Widok-front



Widok-bok

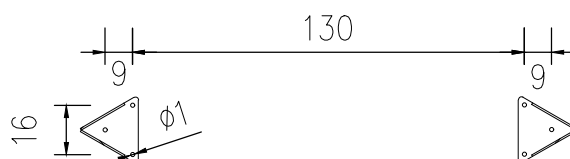
Stal konstrukcyjna ocynkowana i malowana proszkowo RAL 7016



Rzut- góra

wymiary:  
długość 43cm  
wysokość 45cm  
szerokość 164cm  
waga 43kg

Euro drewno iglaste impregnowane i lakierowane RAL 7016



Rzut- mocowanie

materiały:

Konstrukcja spawana połączona z drewnianymi deskami. Spaw konstrukcji blach stalowych o grubości 4, 6 mm, ze stali węglowej ocynkowanej i malowanej proszkowo RAL 7016 Siedzisko ławki z zastosowaniem desek drewnianych o przekroju prostokątnym o wymiarach 45 x 212 mm.

Ławka posiada 2 deski o długości 899 mm.

Drewno europejskie iglaste impregnowane i lakierowane dwukrotnie.

Wszystkie elementy małej architektury muszą być odpowiednio zakotwiczone

Ilość: 5 szt.



LEM Studio Architektoniczne Sp. z o.o.  
ul. Zabłocie 39, 30-701 Kraków  
NIP: 676-238-36-75 / REGON: 120753070 / KRS:0000311257  
tel: +48 12 296 02 71 / biuro@lemsa.pl

Obiekt	Budynek Uniwersytetu Łódzkiego "MOTYL"		Nr projektu 23-01
Inwestor	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicza 68, Łódź		Data 09.2023
Lokalizacja	ul. Sienkiewicza 21, Łódź dz. nr ewid. 117/1, obręb S-6 fragment dz. nr ewid 65/10 obręb S-6		
Branża	ZAGOSPODAROWANIE TERENU		rewizja -
Faza	Projekt Wtkonawczy	nr upr. arch. bez ogr.	podpis
Projektant	mgr inż. arch. Miłosz Sanetra	038/2009 MPOiA	
Opracowanie	mgr inż. arch. Aleksandra Tchórzewska		
Sprawdzający	mgr inż. arch. Louay Farah	043/10 MPOiA	
Treść rysunku	Ławka w terenie		Nr rys: ZT-302
			Skala 1:25

UWAGA:

Prawa Autorskie zastrzeżone – LEM Studio Architektoniczne Sp. z o. o.

Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie!

W przypadku użycia produktu bądź produktu doposażonego nie zastosowania materiału.