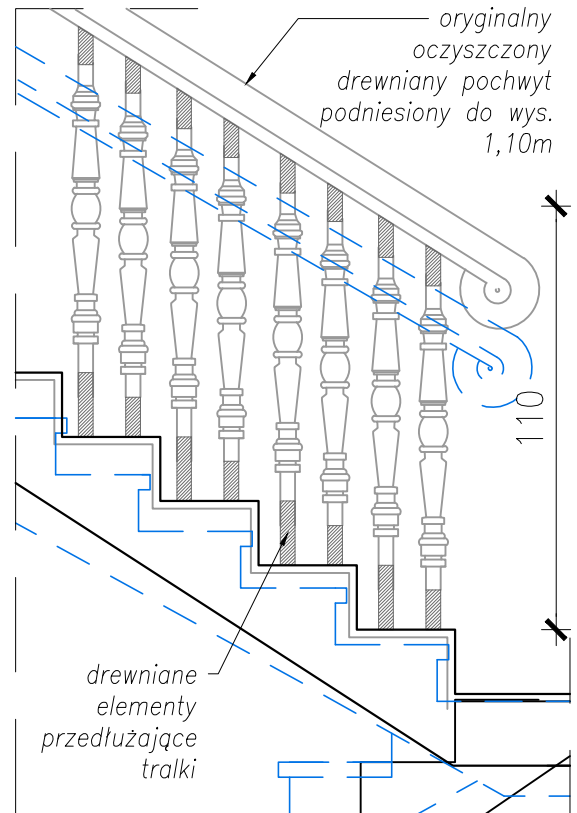
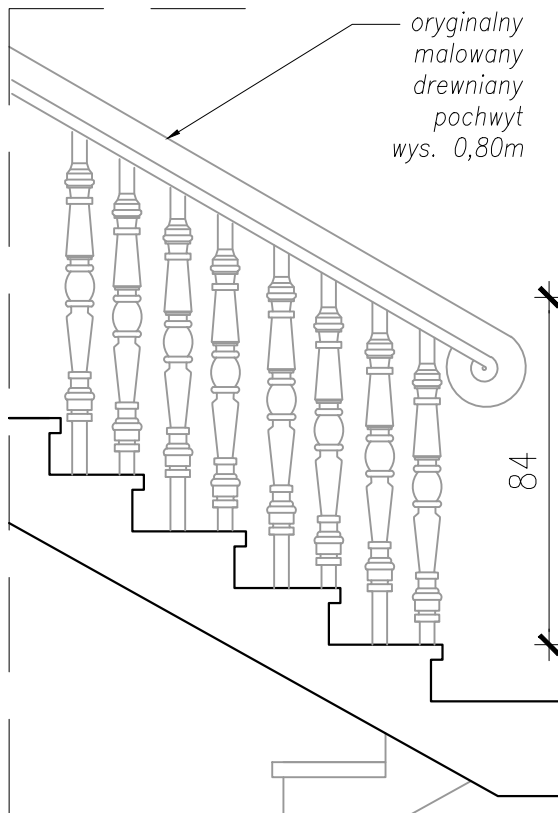


Balustrady, pochwyt, tralki drewniane malować na kolor jasno szaro-zielony NCS 1908-G35Y 4928



Uwaga:

Wszystkie elementy drewniane zarówno istniejące jak i nowe należy impregnować przed wykonaniem ostatecznej warstwy wykończeniowej impregnować ogniochronnie do klasyfikacji B-s1,d0 = NRO

Długość 43,6 mb



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		
Branża	ARCHITEKTURA-		rewizja -
Faza	Projekt Wykonawczy	nr upr. arch. bez ogr.	podpis
Projektant	mgr inż. arch. Miłosz Sanetra	038/2009 MPOiA	
Opracowanie	mgr inż. arch. Aleksandra Tchórzewska		
	inż. arch. Karolina Małota		
Sprawdzający	mgr inż. arch. Louay Farah	043/10 MPOiA	
Treść rysunku	BALUSTRADA KL-3		Nr rys: A-502
			Skala 1:10

UWAGA:

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

Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie!

W przypadku użycia nazwy produktu bądź producenta dopuszcza się zastosowanie materiału równoważnego pod względem parametrów technicznych i funkcji jakiej ma służyć.