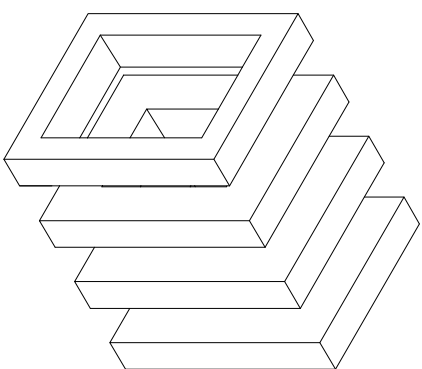
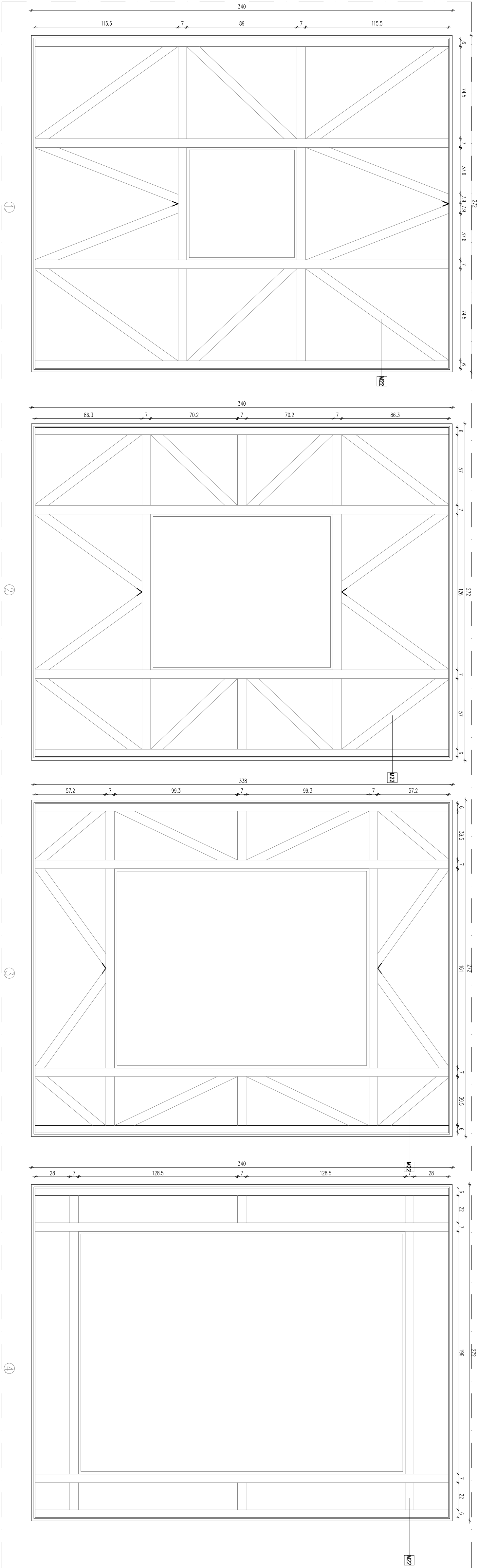


PROJEKT PODKONSTRUKCJI

[illegible]

PROJEKT
PROJEKT WYSTAWY STAŁEJ CENTRUM SCENOGRAFII
POLSKIEJ W MUZEUM ŚLĄSKIM W KATOWICACH

INWESTOR	MUZEUM ŚLĄSKIE W KATOWICACH
FAZA	PROJEKT PRZETARGOWY
OPRACZENIE	ARCHITEKTURA WNIĘTRZ

WWAA
WWAA Architektci
UL. MIŃSKA 25 bud.44
03-808 WARSZAWA
WWW.WWAA.PL

AUTOREZY
WWAA

mgr art. Boris Kudlicka mgr inż. arch. Marcin Mostafa mgr inż. arch. Natalia Poszkowska mgr inż. Mateusz Morski mgr inż. arch. Młgorzata Niedzielsko lic. art. Aleksandra Gnieka	MM/021/12
---	-----------

PROJEKT PODKONSTRUKCJI

AW.01.07.02 C

LEGEND

M1
PARKET PRZEMYSŁOWY, 10x8x160 mm: DETAL AW.05.01.02.dqb, wybarwienie: 1x olejwosk twardy, 1xolejwosk twardy bezbarwny nakładany po 48 h., klejony dwuskładnikowym klejem poliuretanowym na podkonstrukcji ze sklejki(M31)

M/	KONS. HODKJA SIALOWA, 40x40x2mm, malowana proszkowo, kolor biały; RAL 9003; połącz
M8	KONSTRUKCJA STALOWA, 25x25x2mm, malowana proszkowo, kolor biały; RAL 9003; półmat

M17	CEGNO STALOWE, \varnothing 2mm
M18	PEŁTNO, 100% bawełna, surowa, niegumtowana, tzw. "cotton duck", spłot diagonalny, ecru, gramatura 220g/m ²

M27	CIEGNO STALOWE, \varnothing 10mm
M28	SIAŁKA OGRODZENIOWA, zgrzewana, oczko 40x40mm, drut- \varnothing 2,50 mm, malowana proszkowo, kolor biały, RAL 9001

M36 NIĆ SZWALNICZA, bawełniano, dwukrotnie mercerzowano, kolor ecru

M37 LINA KREPCONA, 100% bawełna, spłot: skrecony trój żyłowy, niebarwiona, grubość 0,16mm, siła ok. 160 N, 100 kłusów 16, szerokość: 30 mm

mgr art. Boris Kudlička	MA/021/12
mgr inż. arch. Marcin Mostafa	
mgr inż. arch. Natalia Paszkowska	
mgr inż. Mateusz Morski	
mgr inż. arch. Małgorzata Niedzielska	

M2 SKLEPIA LUSCISTA SUCHOWRWA, brzozoneg, klasa techniczna EN 636-1, kierunek uisipienia: podu pokryto farbq wodnq w kolorze RAL 9003 o gramaturze max. 80g/m² obu stronie w jkoci BB, pozostawiajco widoczny rysunek soi drewna. Zabezpieczona przezroczystym filmem melaminowym

PROFIL STALOWY, 20x20 mm, kolor biały: RAL 9003, malowany proszkowo, półmat

M19 GUMA, okrągła, plecioną, kolor biały, 86% Eustodien, 14% Polyester, 11 mm

M29	PLEXI, przezroczysto, 16 mm
M30	SZKŁO MUZEALNE, bezpieczne (hartowane i laminowane), optwile, antyrefleksyjne, gr. 4mm, bezbarwne, matowa powierzchnia

M38 ZAWIAS SPLATANY 25x25mm(kolor biały)
zrywajca [don]: 1310, opiot: 3, woga [g/mb]: 184, dt. 15cm, zdokochzona pętełkq

И.С. Орт. Александров Гнезко	Дата	Сод.
Результат	20.00.00.17	4.00

M3 DESKA DREWIANNIA, sosnowa, surowa, profil: 40x20mm, bejcowana farbą wodną do drewna, kolor biały, RAL 9003, półmat

M12 PŁYTA OSB, 10mm,

M21 DESKI SCENICZNE (Teatru Wielkiego Opery Narodowej), pozyskane i dostarczone przez Muzeum Słgskie

M22 BELKI DREWNIANE 70X70 mm

M31 SKLEJKA LŚCIATA SUCHOTRWAŁA, brzożową klasa techniczną EN 636-1, kierunek ułożenia: podłużny, Klasa 3, pokrycie wodną w kolorze RAL 9003 o gramaturze max. 80g/m² obustronnie w jakości BB, pozostawiająca widoczny słoń drewna. Zabezpieczona przezroczystym filmem meliornowym o gramaturze min 120 g/m², grubość: 10 mm

M03 SŁOWO WYBUDOWANE (niezwiązane i niepowiązane), opisanie, unywiekszenie
Istotne spójnik bezbarwny, niezawodny, łączony pod kątem 45°
M40 SKLEJKA LUSZYSTA SUCHOTRWAŁA, brzoza, klasa techniczna EN 636-1, kierunek ułożenia: p

uziny, pokrycia

WZKŁA PRZEMIAŁOWE
SŁOJOWE

PROJEKT PODKONSTRUKCJI

M4
SIATKA UKŁADLEWIA, dieciono, kgf 43Sl. oczko 40x40mm, grui- Φ 2,0 mm, malowano proszkowo, kolor biały. RAL 9003, po nacignięciu siatki nie dopuszcza się wybrzuszeń, rozciągnięcie oczka max 12,5%

M13 BLACHA ZE STALI NIEODZIEWNEJ, gr. 4mm, malowana proszkowo na kolor biały RAL 9003,

M23 SZKŁO LUSTRIERANE, bezpieczne, laminowane, zgodnie z normą europejską EN 1036, gr 3mm

M24 PŁYTA OSB, 20mm, klejona bloczką ze stali nierdzewnej, polerowanej, 1mm

M32	LINKA STALOWA, $\varnothing 1,5$ mm, spłot: $6 \times 7 + FC$, wytrzymałość na rozciąganie[N/mm ²][Mpa]: 1770, obciążenie zrywowe,
M33	SZKŁO SATYNOWE/MLECZNE, trawione kwasem, 6 mm

270 kg
wideozarysunek stoi drewna. Zabezpieczona przeciwosłupowym filmem melaminowym o gramaturze 270 g/m². Klasa 3 o grubości 20mm

AW.01.07.02c

M5 KONSTRUKCJA STALOWA, 80x80x4mm, malowana proszkowo, kolor biały. RAL 9003, półmat

M15 PRET. STAL NIERDZEWIANA, SR 15 mm, spawany do konstrukcji ekspozycyjna

M25 PROFIL STALOWY, 60x80 mm, malowany proszkowo, kolor biały, RAL 9003

M34 DRYTA WD - 16 mm laminowana kolor biały RA 9003, matowa

[illegible]