

Fénytechnikai kontakt: Gaszó Péter
+36/30-461-5258
peter.gazso@zenehaza.com

Színpad méretei: Speciális épített

Áramellátás: A beépített betáplálási pontokon kívül a színpadon található 1 darab 3x32A 5 pólusú CEE csatlakozóval ellátott betáplálási pont.

Minden típusú pirotechnika, nyílt láng, lézer, konfetti használata szigorúan TILOS!

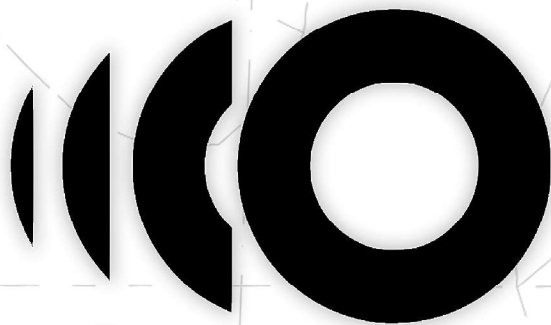
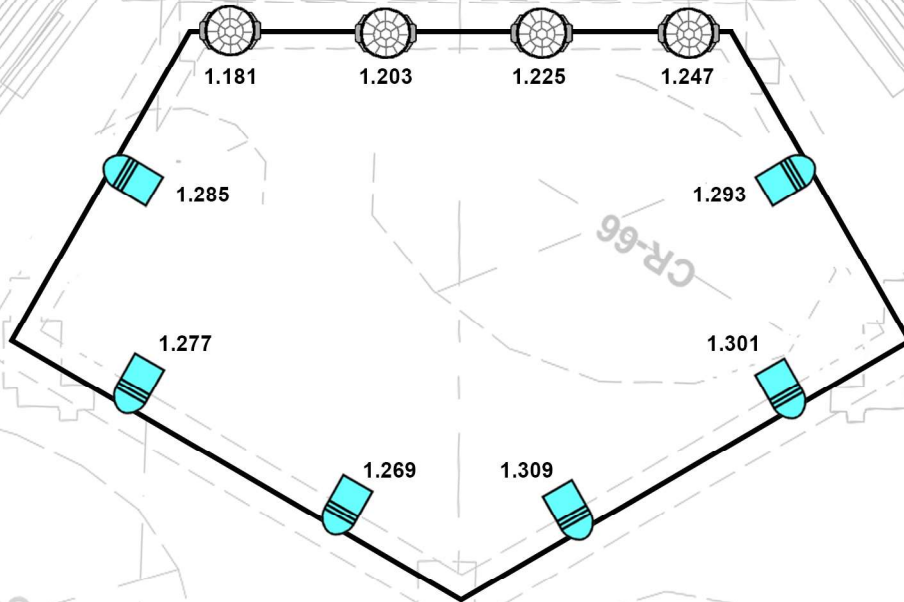
Fixen installált eszközök:

- 10 darab Robe Robin LedBeam 350 robotlámpa
- 6 darab Spotlight Fresnel LED 250 RGBW derítőlámpa
- 1 darab PLS Pegasus FLX Dimmer egység

Mobil eszközök a fix installált lámpaparkon kívül:

- 4 darab Prolights Panorama IP Spot robotlámpa
- 4 darab Robe Robin Spiider robotlámpa
- 12 darab Cameo FlatPro 18 G2 derítő lámpa
- 6 darab Prolights Smart Bat akkumulátoros derítő lámpa
- 2 darab Look Unique 2.1 hazer
- 1 darab Martin Jem ZR35 füstgép
- 1 darab Swisson XSP-5R DMX-Splitter
- 1 darab SRS Power distributor (32A) (input: 1xCEE32/5, output: 6xschuko)

Vetítívászon



Magyar
Zene Háza

ELŐADÓTEREM / LECTURE HALL



Robe Robin LedBeam 350
Mode 1-Standard - 22 CH



Spotlight Fresnel LED 250 RGBW
RGBW+CCT - 8 CH

NÉZŐTÉR VILÁGÍTÁS / HOUSE LIGHTS:

- 1.501 - Színpad / Stage
- 1.502 - Nézőtér 1 / Auditorium 1
- 1.503 - Nézőtér 2 / Auditorium 2
- 1.504 - Teljes teremfény / FULL

2023.03.20.

Előadóterem - Patch list

Light Desk: MA Lighting GrandMA3 OnPC Command Xt + 1 x Touch screen (1.8.1.0 software version)

Node: -

IP address: -

Subnet Mask: -

Default Gateway: -

Fixture type	Patch	Mode	Placement
Robe LEDBeam 350	1.49	Mode 1 - Standard 16bit - 22CH	TR1
Robe LEDBeam 350	1.71	Mode 1 - Standard 16bit - 22CH	TR1
Robe LEDBeam 350	1.93	Mode 1 - Standard 16bit - 22CH	TR1
Robe LEDBeam 350	1.115	Mode 1 - Standard 16bit - 22CH	TR1
Robe LEDBeam 350	1.137	Mode 1 - Standard 16bit - 22CH	TR1
Robe LEDBeam 350	1.159	Mode 1 - Standard 16bit - 22CH	TR1
Robe LEDBeam 350	1.181	Mode 1 - Standard 16bit - 22CH	TR2
Robe LEDBeam 350	1.203	Mode 1 - Standard 16bit - 22CH	TR2
Robe LEDBeam 350	1.225	Mode 1 - Standard 16bit - 22CH	TR2
Robe LEDBeam 350	1.247	Mode 1 - Standard 16bit - 22CH	TR2
Spotlight Fresnel LED 250 RGBW	1.269	RGBW+CCT Mode - 8CH	TR2
Spotlight Fresnel LED 250 RGBW	1.277	RGBW+CCT Mode - 8CH	TR2
Spotlight Fresnel LED 250 RGBW	1.285	RGBW+CCT Mode - 8CH	TR2
Spotlight Fresnel LED 250 RGBW	1.293	RGBW+CCT Mode - 8CH	TR2
Spotlight Fresnel LED 250 RGBW	1.301	RGBW+CCT Mode - 8CH	TR2
Spotlight Fresnel LED 250 RGBW	1.309	RGBW+CCT Mode - 8CH	TR2
Audience (DALI)	1.501		
Audience (DALI)	1.502		
Audience (DALI)	1.503		
Audience (DALI)	1.504		

VIDEOTECHNIKAI INFORMÁCIÓK

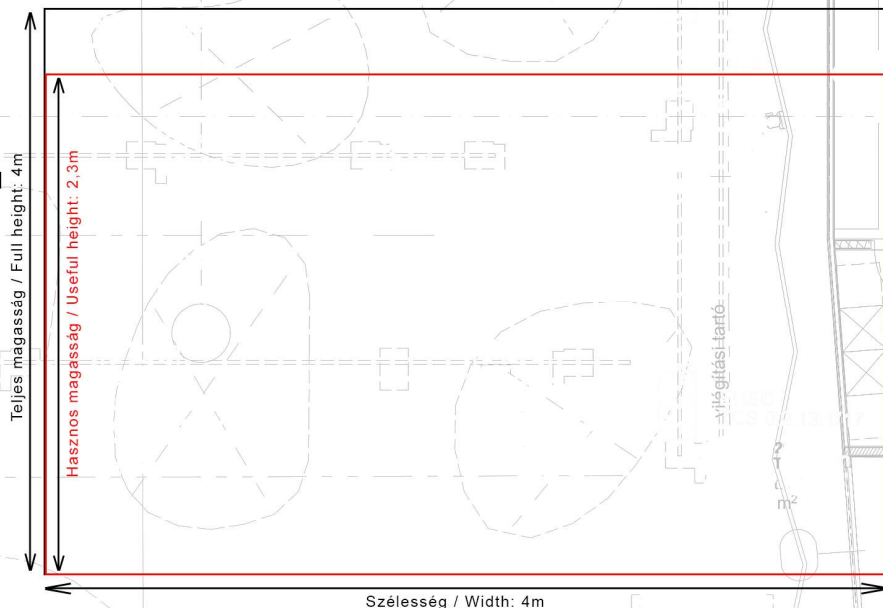
VISUAL TECHNICAL INFORMATION

Vetítővászon/Projection screen:

Távvezérlésű motoros vászon/Remote-controlled, motorized
Teljes mérete/Full size: 4m x 4m
Hasznos mérete/Useful size: 4m x 2,5m
Képarány/Aspect ratio: 16:9

Bejátszó eszközök/Playback devices:

1 x Asus ProArt Studiobook 16 OLED H5600QR:
- Resolume Arena
- Resolume Alley
- Resolume Wire
1 x Macbook Pro 14 M1 Pro
- Qlab
1 x Akai APC 40 MKII



Projektor:

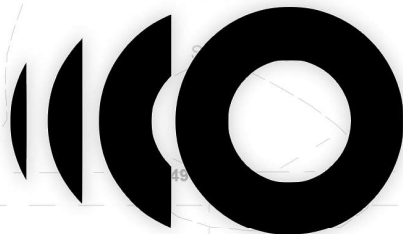
CR-43
Barco G60-W10

Felbontás/Resolution: 1920 x 1200
Képarány/Aspect ratio: 16:10
Fényerő/Brightness: 9.000 ANSI Lumen
Kontraszt arány/Contrast ratio: 1,200:1 sequential; 6,000:1 dynamic;
Extreme black: 100,000:1

Videó keverő/Video mixer:

Roland V1200HD + Roland V1200 HDR remote

Bemenet/Input: HDMI, 3G SDI / Progressive
Kimeneti felbontás/Output resolution: 1920x1080 - 50Hz



Magyar
Zene Háza

ELŐADÓTEREM
LECTURE HALL

2023.03.20.