

# TECHNIKAI INFORMÁCIÓK

SZÍNPADTECHNIKAI ÉS AUDIOVIZUÁLIS  
BERENDEZÉSEK

# KONCERTTEREM

A koncertterem alapterülete 455 m<sup>2</sup>. A színpad horizontálisan két szekcióra bontható (4x14 m hátul és 2x14 m elöl), melyek külön és egyben is emelhetők 1 m magasságig. A nézőtér telepítése és elrendezése szintén változtatható. Lehet teljesen sík, álló közönség befogadására vagy lépcsőzetesen 14-15 sor ülőhelyre beszékezeve.

## BEFOGADÓKÉPESSÉG ÜLTETETT KÖZÖNSÉG ESETÉN

### 1. Lépcsőzetesen süllyesztve

- 1.1. Süllyesztett nézőtér + tribün, 6m színpad:  
Maximum befogadóképesség: 297 fő
- 1.2. Süllyesztett nézőtér + tribün, 4m színpad:  
Maximum befogadóképesség: 318 fő

### 2. Lépcsőzetesen síkba

- 2.1. Sík nézőtér + tribün, 6m színpad kiemelve:  
Maximum befogadóképesség: 309 fő
- 2.2. Sík nézőtér + tribün, 4m színpad kiemelve:  
Maximum befogadóképesség: 340 fő

## BEFOGADÓKÉPESSÉG ÁLLÓ KÖZÖNSÉG ESETÉN

### 1. Sík táncter esetén:

- Maximum befogadóképesség: 700 fő
- Keverőállás a tánctéren helyezkedik el: 690 fő
- Képfelvétel esetén: 690 fő
- Keverőállás a tánctéren helyezkedik el és képfelvétel is készül: 680 fő

### 2. Sík táncter + tribün esetén:

- Maximum befogadóképesség: 530 fő
- Keverőállás a tánctéren helyezkedik el: 520 fő
- Képfelvétel esetén: 520 fő
- Keverőállás a tánctéren helyezkedik el és Képfelvétel is készül: 510 fő

### 3. Sík táncter + tribün ülőhely esetén:

- Maximum befogadóképesség: 530 fő
- Tribün ülőhely: 87 fő
- Táncter férőhely: 443 fő
- Keverőállás a tánctéren helyezkedik el: 520 fő (433 fő álló, 87 fő ülő)
- Képfelvétel esetén: 520 fő (433 fő, 87 ülő)
- Keverőállás a tánctéren helyezkedik el és képfelvétel is készül: 510 fő (423 fő álló, 87 ülő)

## SZÍNPADTECHNIKA

- 35 fixen rögzített Bgv-c1 (SIL level 3) láncos emelő 2D truss-okkal
- 2 szegmensben motorizáltan emelhető színpadszerkezet (spiralift technológia)
- 5 szegmensben motorizáltan emelhető nézőtér (spiralift technológia)

## HANGRENDSZER

AES67 (Dante) alapú audio hálózat

d&b Y series line array stereo installált PA (12x Yi8P + 4x Yi12P + 4x YiSUB, 1x V7p Center, 6 x 5S infill, 4 x B2 opcionális sub)

Yamaha CL 3 digitális keverőpult (16+8+2 motorfader) Yamaha CL 1 digitális keverőpult (8+8+2 motorfader)

2x Yamaha RIO3224-D2 mobil stage box (2 x 32 bemenet/2 x 16 kimenet a színpadon)

A mikrofon és a monitorládák részletes adatai a Hordozható eszközök listájában található

## VILÁGÍTÁS

84 ch PLS FLX 1210 digitális dimmer

DMX és ArtNet világítás vezérlő hálózat

Grand MA3 OnPC Command wing Xt + fader wing fényvezérlő pult

ETC Source Four 750 25°-50° + iris+ gobo spotlight/profle lámpa (12)

Spotlight Area 12 1,2 kW zoom 7°-53°conventional line Fresnel lámpa (16)

Spotlight Area 25 2,5 kW zoom 7°-65°conventional line Fresnel lamps (8)

Spotlight FresneLED 250 RGBW 16°-50° Fresnel lámpa (12)

## VIZUÁLTECHNIKA

Barco UDX W26 professional projektor (26,000 lumens, WUXGA, DLP)

Projecta Studio Electrol 9000x8000 mm Matte White M mozgatható projektor vászon

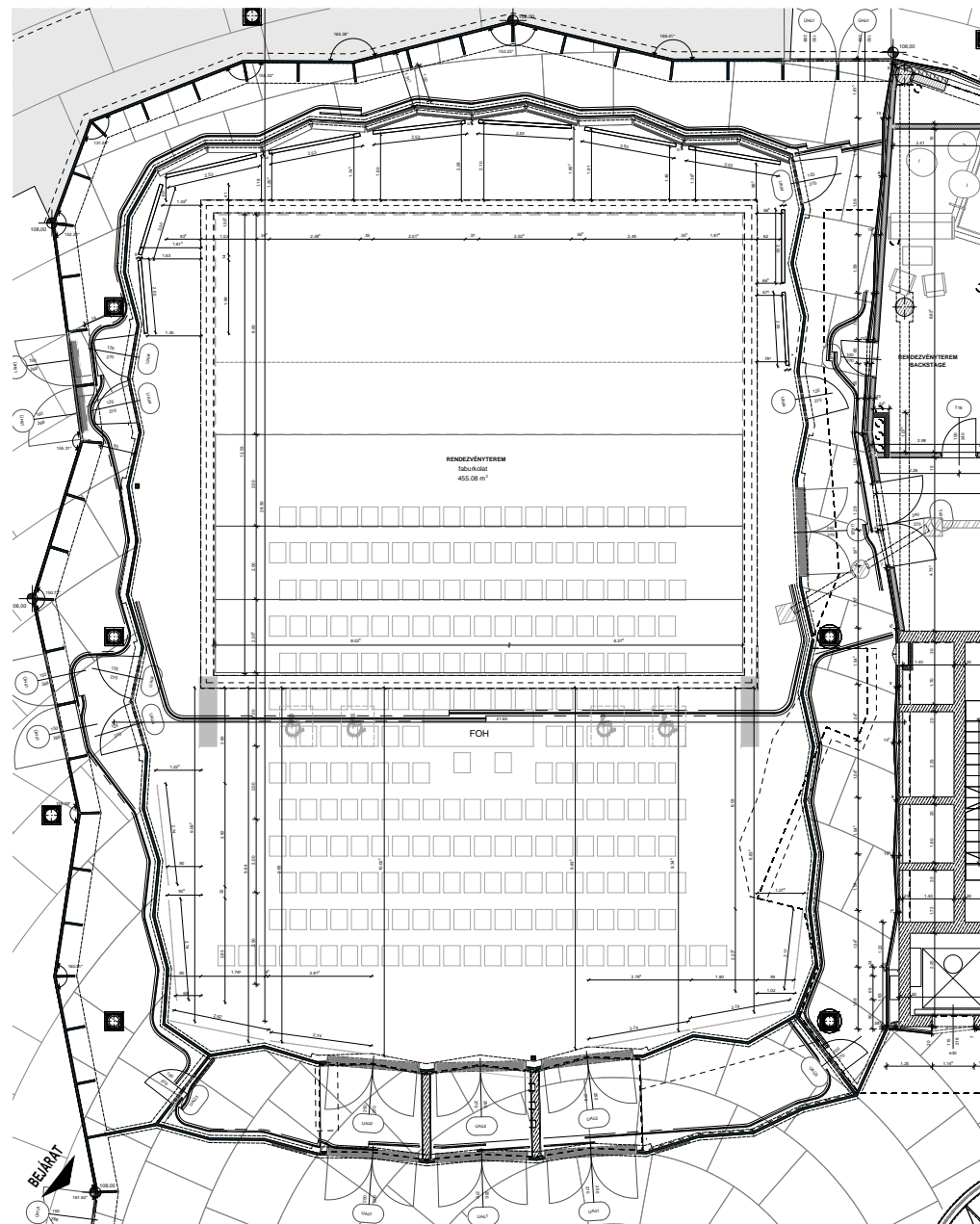
BlackMagic Design Smart Videohub 20X20 SD, HD and Ultra HD multi format video router

Roland V-1200HD HDMI, HDI-SDI video switcher/production desk

SONY BRC H900 PTZ head professional video camera (3 db, fixen installált)

DELL laptopok

BlackMagic Design Web Presenter



**Az Előadóterem alapterülete 127 m<sup>2</sup>. A színpad és a nézőtér helyzete szabadon alakítható.**

## **BEFOGADÓKÉPESSÉG ÜLTETETT KÖZÖNSÉG ESETÉN**

| 100 fő

## **BEFOGADÓKÉPESSÉG ÁLLÓ KÖZÖNSÉG ESETÉN**

| 200 fő

## **SZÍNPADTECHNIKA**

| 8 fixen rögzített Bgv-c1 (SIL level 3) láncos emelő 4D truss-okkal

## **HANGRENDSZER**

AES67 (Dante) alapú audio hálózat

d&b Y series line array stereo installált PA (4x Yi7P + opcionális

2x YiSUB) Yamaha QL1 digitális keverőpult (16+2 motorfader)

Yamaha RIO3224-D2 stage box (32 bemenet/16 kimenet a színpadon)

Mikrofon és monitorládák részletes adatai a Hordozható eszközök listájában található

## **VILÁGÍTÁS**

12 ch PLS FLX 1210 digital switchable dimmers

DMX and ArtNet világítás vezérlő hálózat

Grand MA3 onPC command wing XT + 2\*touch monitor control surface

ETC Source Four 750 25°-50° + iris+ gobo spotlight/profile lámpa (4)

Spotlight Area 12 1,2 kW zoom 7°-53°conventional line Fresnel lámpa (6)

Spotlight FresneLED 250 RGBW 16°-50° Fresnel lámpa (6)

## **VIZUÁLTECHNIKA**

Barco G60-W10 professional projektor (10,000 lumens, WUXGA, DLP)

Projecta Elpro Large Electrol 4000x4000 mm 1:1 Matte White M mozgatható projektor vászon

BlackMagic Design Smart Videohub 12X12 SD, HD and Ultra HD multi format video router

Roland V-1200HD HDMI, HDI-SDI video switcher/production desk

SONY BRC H900 PTZ head professional videokamera (2 fixen installált)

DELL laptopok

BlackMagic Design Web Presenter



# SZABADTÉRI SZÍNPAD

## BEFOGADÓKÉPESSÉG ÜLTETETT KÖZÖNSÉG ESETÉN

| 240 fő

## BEFOGADÓKÉPESSÉG ÜLTETETT ÉS ÁLLÓ KÖZÖNSÉG ESETÉN

| 500 fő ( 240 ülő, 260

## SZÍNPADTECHNIKA

6 fixen rögzített Bgv-c1 (SIL level 3) láncos emelő 4D truss-okkal

Amfiteátrum-szerűen kialakított, kiépített nézőtér

Színpad: 8x4m 20cm magas lábazattal

## HANGRENDSZER

AES67 (Dante) alapú audio hálózat

d&b V széria point source stereo installált PA (2 x V7p + 2 x

VSUB) Yamaha QL1 digitális keverőpult (16+2 motorfader)

Yamaha RIO3224-D2 stage box (32 bemenet/16 kimenet a színpadon)

Mikrofon és monitorládák részletes adatai a Hordozható eszközök listájában található

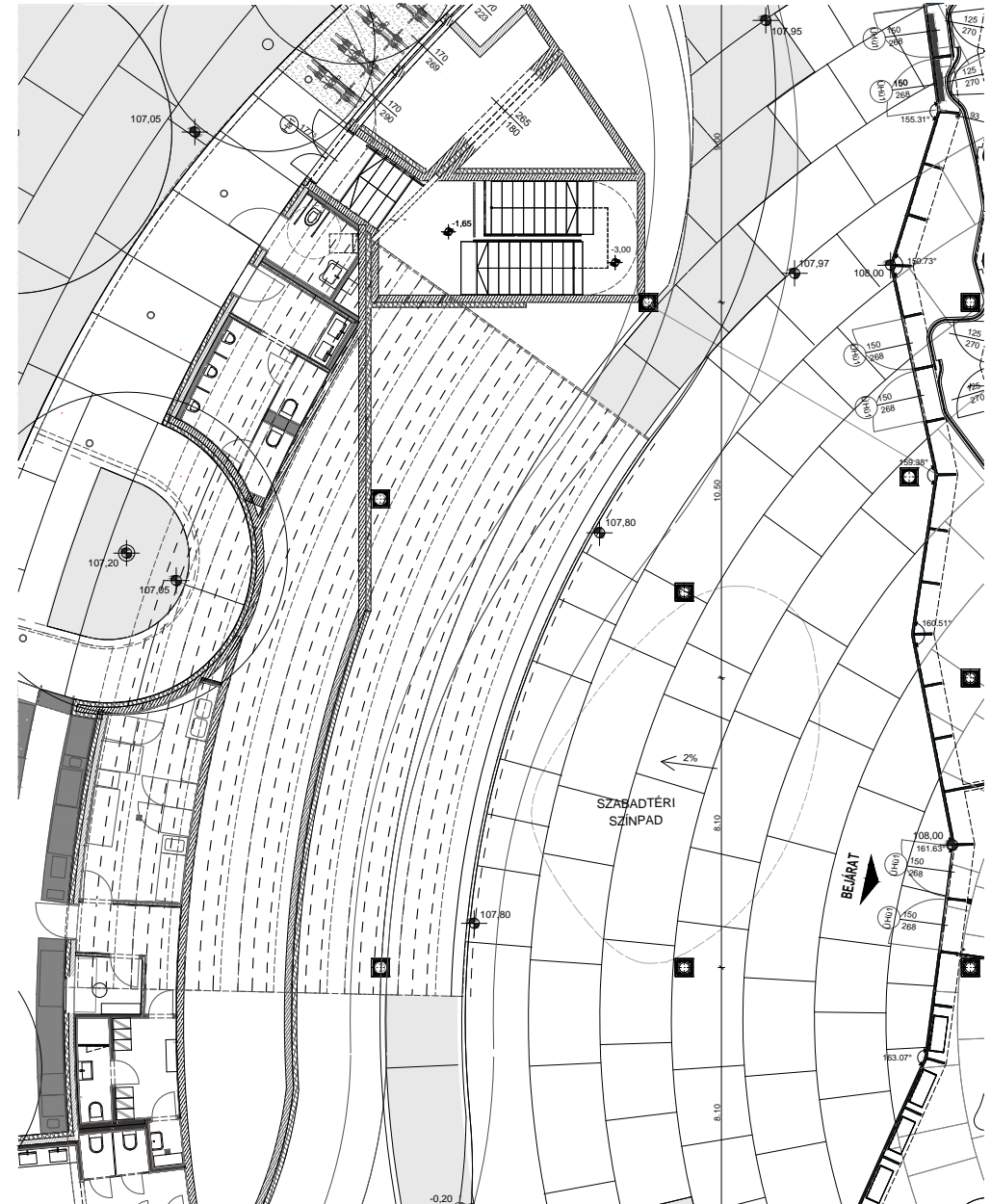
## VIZUÁLTECHNIKA

Unilumin UtileIII03 6000 x 3500mm (W x H) Outdoor Rear

Service LED Display

Magnimage EXP-540 Scaler

NovaStar EXP-200 system processor



# HORDOZHATÓ AUDIO ESZKÖZÖK

## MONITORLÁDÁK

| 8x JBL SRX 812 aktív monitorládák

## VEZETÉKNÉLKÜLI FÜLMONITOR

| 4 CH wireless in-ear monitoring system (Shure PSM1000)

## MIKROFONOK

| AKG C414XLS

| Beyerdynamic M160

| DPA 4099 adapterekkel

| Heil Sound PR40

| Neumann KM184

| Neumann KMS104

| Sennheiser MD421-II

| Shure Beta 91

| Shure 8AMP

| Shure SM57

| Shure SM58

| Shure KSM8

| Shure dobmikrofon szett (DMK57 1×Beta

52 + 3×Beta 56A + 2×SM81)

## EGYÉB ESZKÖZÖK

| Klark Technik DN200 aktív DI

| K&M mikrofonállványok

## VEZETÉKNÉLKÜLI MIKROFONOK

| 8 CH Shure ULXD Digi tális vezeték nélküli rendszer

(6xULXD2/K8 kéziadó + 2xULXD1 zsebadó DPA 4088 headset)

| 8 CH Shure ULXD Digitális vezeték nélküli rendszer

(8xULXD2/K8 kéziadó + 8xULXD1 zsebadó 4x DPA 4088 headset)

