



- KLASTER GŁOŚNIKOWY - 3x ZESTAW GŁOŚNIKOWY TYP_1
2x 6,5", MAX SPL 139dB, 60 Hz - 20 kHz (-6dB)
- ZESTAW GŁOŚNIKOWY NISKOTONOWY TYP_2
1x 15", , MAX SPL 139 dB, 30 Hz - 150 Hz (-6dB)
- ZESTAW GŁOŚNIKOWY SZEROKOPASMOWY TYP_3
2x 5", , MAX SPL 124 dB, 80 Hz - 20kHz (-6dB)
- ZESTAW GŁOŚNIKOWY SZEROKOPASMOWY TYP_4
2x 6,5" , MAX SPL 139 dB, 60 Hz - 20kHz (-6dB)
- ZESTAW GŁOŚNIKOWY SZEROKOPASMOWY TYP_5
1x 4", 1x 1", MAX SPL 108 dB, 40 W RMS, 70 Hz - 20 kHz, IP55
- KONSOLETA FONICZNA
- PRZYŁĄCZE SYGNAŁOWE:
PS1: 4x RJ45, 10x XLRf, 4x XLRm, 2x FIBER, 4x 230V
PS2: 4x RJ45, 8x XLRf, 4x XLRm, 2x FIBER, 4x 230V
PS3: 4x RJ45, 8x XLRf, 4x XLRm, 2x FIBER, 2x BNC, 4x 230V
PS4: 4x RJ45, 8x XLRf, 4x XLRm, 2x FIBER, 4x 230V
INSP: 4x RJ45, 2x FIBER, 4x 230V
P_FOH_1: 8x RJ45, 8x XLRf, 4x XLRm, 4x FIBER, 4x 230V
P_FOH_2: 8x RJ45, 8x XLRf, 4x XLRm, 4x FIBER, 4x 230V
P_FOH_3: 8x RJ45, 8x XLRf, 4x XLRm, 4x FIBER, 4x 230V
PST: 4x RJ45, 4x XLRf, 4x 230 V
- ANTENA SYSTEMU MIKROFONÓW BEZPRZEWODOWYCH
- PUNKT DOSTĘPOWY WI-FI

Remont, przebudowa i nadbudowa budynku Sceny Kameralnej Teatru Polskiego we Wrocławiu

ul. Świdnicka 28, 50-068 Wrocław

Inwestor
Teatr Polski we Wrocławiu
ul. G. Zapolskiej 3
50-032 Wrocław

Stadium
PROJEKT TECHNICZNY - WYKONAWCZY

Rysunek **ELEKTROAKUSTYKA.**
ROZMIESZCZENIE URZĄDZEŃ - PRZEKRÓJ

Skala
1:100

Data
marzec 2024

mgr inż. Marcin Zimny

mgr inż. Stanisław Żywica

mgr inż. Stanisław Żywica

„Sound & Space” Sp. z o.o.
60-682 POZNAŃ
Ul. W. BIEGAŃSKIEGO 61A
Tel. /Fax.: (061) 825-65-27
sound@space.pl