

Technical Rider - Polish Baltic Philharmonic / Rider Techniczny - Polska Filharmonia Bałtycka

Concert Hall / Sala Koncertowa

Digital Mixer / Mikser Cyfrowy

Yamaha CL-3 + 2 x Rio 16/8

Speaker System / Głośniki: d&b audiotechnik

TOP left: 7 x Y12 / 2 x AL 90

TOP right: 7 x Y12 / 2 x AL 90

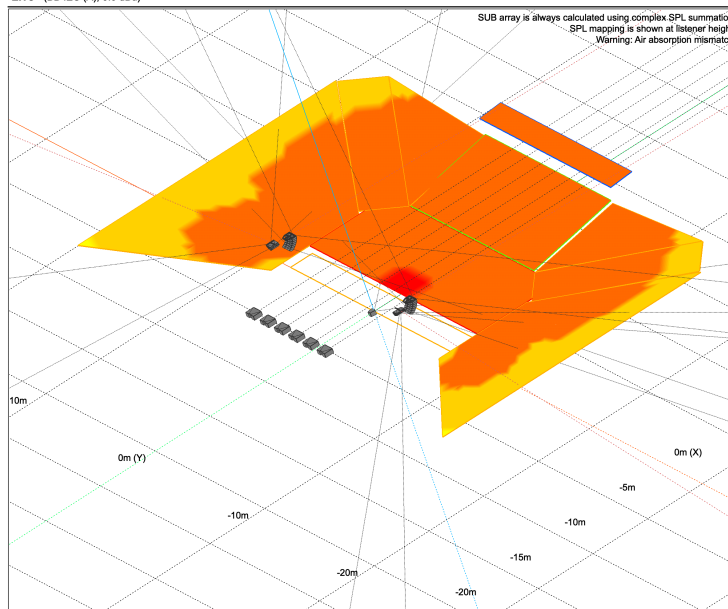
SUB: 6 x V-SUB

MON Sidefill: 2 x Q10

ArrayCalc V10.22.3 Project: Filharmonia Bałtycka... Date: 02.11.2020 Author: ochrabalowski

3D plot

Live (BB IEC (A), 0.0 dBu)



d&b audiotechnik

SPL calculation

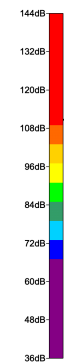
Resolution:	High (1m)
Highest SPL:	110.7 dB

Simulated signal

Level:	0.0 dBu
Signal:	BB IEC (A)
Show interferences:	Off

Air absorption

On/Off:	On
Temperature:	20 °C
Humidity:	60.0 %



Amplifiers / Wzmacniacze: d&b audiotechnik

TOP amplifiers: 5 x D20 (digital AES/EBU)

SUB amplifiers: 1 x 40D (digital AES/EBU)

Audio Signal Distribution / Dystrybucja Sygnałów Audio

Stagetec NEXUS

Connection to Main Sound System: Left+Right+SUB - digital or analog / Podłączenie do Systemu Nagłośnieniowego Sali: Lewy+Prawy+SUB - cyfrowe lub analogowe

Microphones / Mikrofony:

Wireless System / System Bezprzewodowy:

8 x WisyCom MTH 400 + DPA capsule

Contact information / Informacje kontaktowe

Igor V. Budaj
Specjalista ds. akustyki
+48 660 405 250
igorbudaj@me.com

Piotr Piniewski
Specjalista ds. akustyki
+48 698 091 383
piotr.piniewski@gmail.com