

Bühne 2

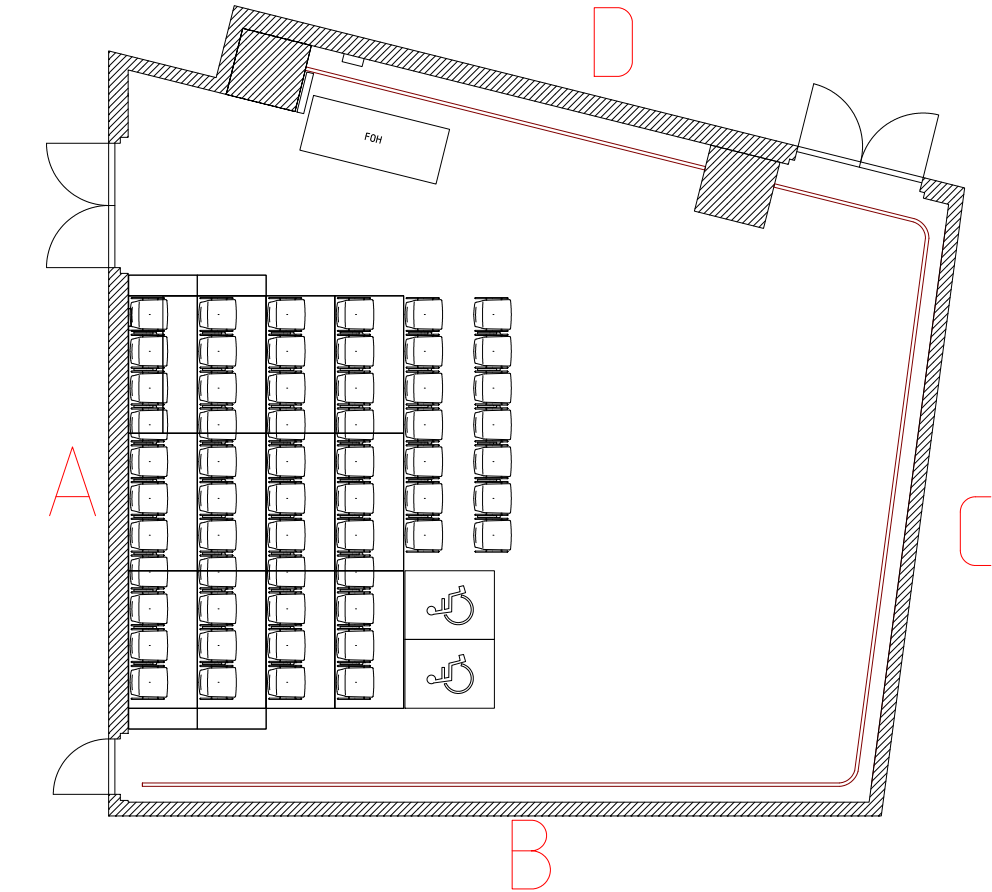
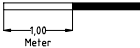
Allgemein:
58 Sitzplätze und 2 Rollstuhlfahrerplätze oder max. 158 Stehplätze
Szenenfläche ohne Bestuhlung: 80m²
Szenenfläche bei max. Bestuhlung: 35m²
Lichte Breite der Szenenfläche mit Bestuhlung: ca. 7,00m
Lichte Breite der Szenenfläche ohne Bestuhlung: ca. 8,00m
Tiefe der Szenenfläche mit Bestuhlung: ca. 5,00m
Tiefe der Szenenfläche ohne Bestuhlung: ca. 12,00m
Lichte Raumhöhe (Unterkannte Rohrraster): 5,15m
Maximale Durchgangsöffnung der Transportwege: 1,90m (B) x 2,29m (H); 1,80m (B) x 2,17m (H)
Bühnenboden: Schwarzkiefer, Farbe schwarz, Einschraubtiefe max.: 25mm!
Wandfarbe: schwarz
Stahlrohrtraster an der Decke, Ø 50mm, Traglast: 0,5kN/m (50kg/m)
Vorhangschiene seitlich des Rohrrasters, Aushang Molton in schwarz, gerafft

Tontechnik:
Audionetzwerk Dante
Beschallung: 1x KlingßFreitag CA 1215-9-SP, 1x12"/1x15" (90°x50°), aktiv
2 St. Subwoofer 18" EAW
FOH: Digico SD9 inkl. WAVES SoundGrid Server oder Yamaha 01V96 V2
Funkstreifen: 8x Senheiser EM6000 Dante, 6x Handsender e945, 6x Taschensender
Schwerhörigen Induktionsanlage



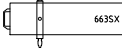

Lichttechnik:
Lichtnetzwerk: sACN / DMX512
Steuerung: grandMA3 onPC Command wing
Dimmer: 18 Kanäle à 10A, LSS PowerDim inkl. MasterPort 2
Switch: 18 Kanäle à 16A, LSS PowerDim inkl. MasterPort 2
Arbeitslicht: Panos Infinity 200, Vw, 2700K - 6500K



Videotechnik:
Videonetzwerk: SDI

Datei	Buehne2R4
Revision	2.4
Datum	28. September 2023
Maßstab	1:110
Bearbeiter	Frank Schuhmann





- ARRI L10-C
- ARRI L7-C
- Robert Juliat 663SX
- ETC S4 LED
- LLS PowerDim

PowerDim 6-Dim 6-NonDim
- Vorhang
- Arbeitslicht

FFT Düsseldorf
Konrad-Adenauer-Platz 1
40210 Düsseldorf
info@fft-duesseldorf.de
0211-876787-0



Bühne 2

Datei	B2_DS_Standartlicht_2_2
Revision	1.0
Datum	01. November 2023
Massstab	1:50
Bearbeiter	Frank Schuhmann

58 Sitzplätze und 2 Rollstuhlfahrerplätze
oder max. 158 Stehplätze

Szenenfläche ohne Bestuhlung: 80m²
Szenenfläche bei max. Bestuhlung: 35m²
Lichte Breite der Szenenfläche mit
Bestuhlung: ca. 7,00m



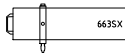

Lichte Breite der Szenenfläche ohne
Bestuhlung: ca. 8,00m



Tiefe der Szenenfläche mit Bestuhlung: ca. 5,00m
Tiefe der Szenenfläche ohne Bestuhlung: ca. 12,00m
Lichte Raumhöhe (Unterkannte Rohrraster): 5,15m
Maximale Durchgangsöffnung der Transportwege:
1,90m (B) x 2,29m (H); 1,80m (B) x 2,17m (H)

Stahlrohr raster Decke, Ø 50mm, Traglast: 50kg/m
Vorhangschiene seitlich des Rohrrasters
Aushang Molton in schwarz, gerafft

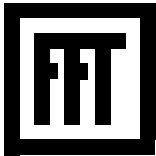




- ARRI L10-C
- ARRI L7-C
- Robert Juliat 663SX
- ETC S4 LED
- LLS PowerDim

PowerDim 6-Dim 6-NonDim
- Vorhang
- Arbeitslicht

FFT Düsseldorf
Konrad-Adenauer-Platz 1
40210 Düsseldorf
info@fft-duesseldorf.de
0211-876787-0



Bühne 2

Datei	B2_DS_Standartlicht_2_2
Revision	1.0
Datum	01. November 2023
Massstab	1:50
Bearbeiter	Frank Schuhmann

58 Sitzplätze und 2 Rollstuhlfahrerplätze
oder max. 158 Stehplätze

Szenenfläche ohne Bestuhlung: 80m²
Szenenfläche bei max. Bestuhlung: 35m²
Lichte Breite der Szenenfläche mit
Bestuhlung: ca. 7,00m

Lichte Breite der Szenenfläche ohne
Bestuhlung: ca. 8,00m

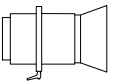
Tiefe der Szenenfläche mit Bestuhlung: ca. 5,00m
Tiefe der Szenenfläche ohne Bestuhlung: ca. 12,00m
Lichte Raumhöhe (Unterkannte Rohrraster): 5,15m
Maximale Durchgangsöffnung der Transportwege:
1,90m (B) x 2,29m (H); 1,80m (B) x 2,17m (H)

Stahlrohr raster Decke, Ø 50mm, Traglast: 50kg/m
Vorhangschiene seitlich des Rohrrasters
Aushang Molton in schwarz, gerafft

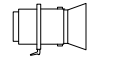
1



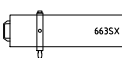
ARRI L10-C



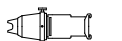
ARRI L7-C



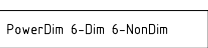
Robert Juliat
663SX



ETC S4 LED



LLS PowerDim



Vorhang



Arbeitslicht



FFT Düsseldorf
Konrad-Adenauer-Platz 1
40210 Düsseldorf
info@fft-duesseldorf.de
0211-876787-0



Bühne 2

Datei	B2_DS_Standartlicht_2_2
Revision	1.0
Datum	01. November 2023
Massstab	1:50
Bearbeiter	Frank Schuhmann

58 Sitzplätze und 2 Rollstuhlfahrerplätze
oder max. 158 Stehplätze

Szenenfläche ohne Bestuhlung: 80m²
Szenenfläche bei max. Bestuhlung: 35m²
Lichte Breite der Szenenfläche mit
Bestuhlung: ca. 7,00m

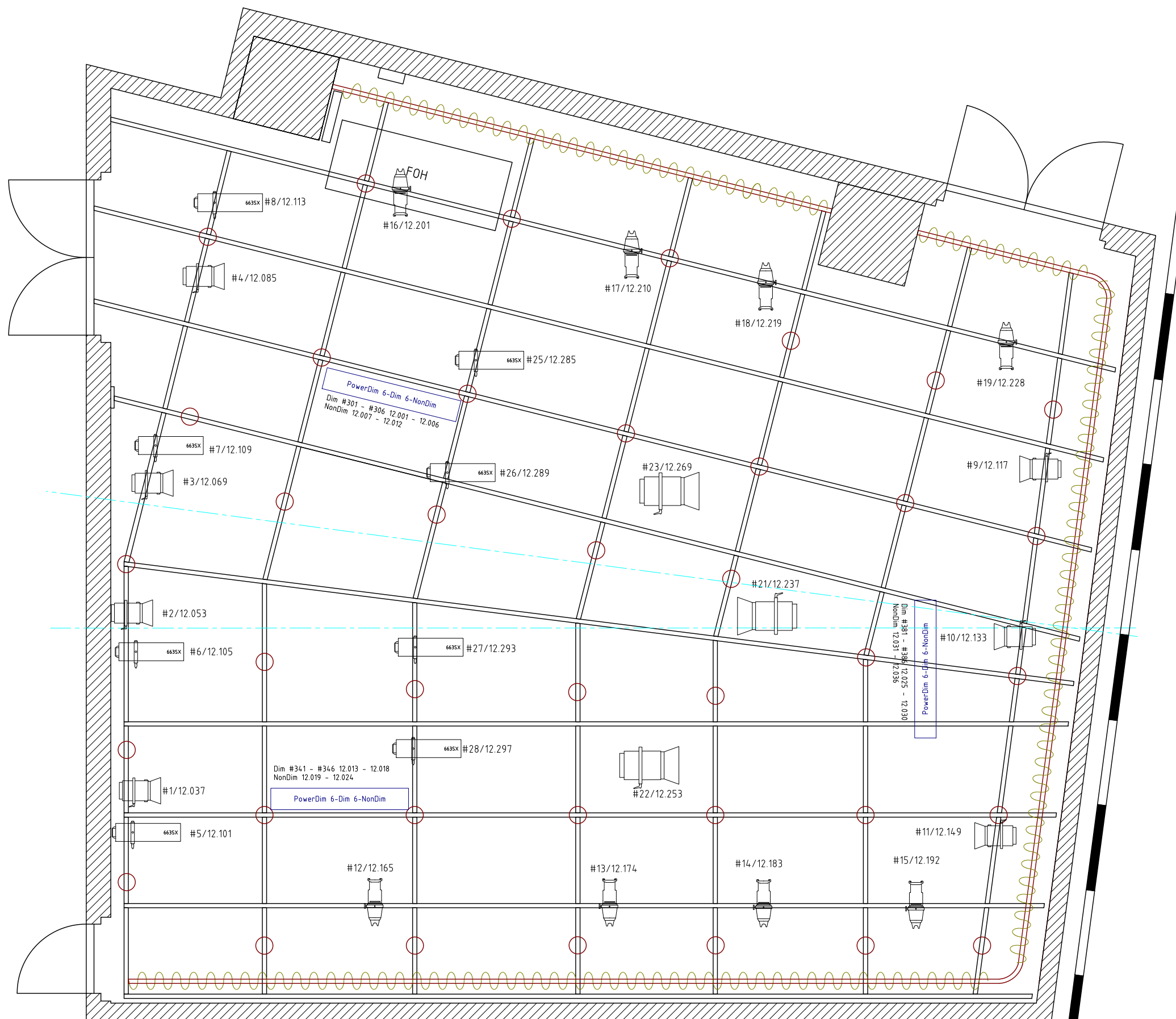
Lichte Breite der Szenenfläche ohne
Bestuhlung: ca. 8,00m

Tiefe der Szenenfläche mit Bestuhlung: ca. 5,00m
Tiefe der Szenenfläche ohne Bestuhlung: ca. 12,00m
Lichte Raumhöhe (Unterkannte Rohrraster): 5,15m
Maximale Durchgangsöffnung der Transportwege:
1,90m (B) x 2,29m (H); 1,80m (B) x 2,17m (H)

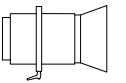
Stahlrohrraster Decke, Ø 50mm, Traglast: 50kg/m
Vorhangschiene seitlich des Rohrrasters
Aushang Molton in schwarz, gerafft

1

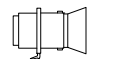




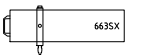
ARRI L10-C



ARRI L7-C



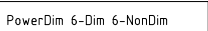
Robert Juliat
663SX



ETC S4 LED



LLS PowerDim



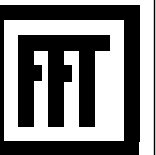
Vorhang



Arbeitslicht



FFT Düsseldorf
Konrad-Adenauer-Platz 1
40210 Düsseldorf
info@fft-duesseldorf.de
0211-876787-0



Bühne 2

Datei	B2_DS_Standartlicht_2_2
Revision	1.0
Datum	01. November 2023
Massstab	1:50
Bearbeiter	Frank Schuhmann

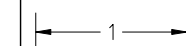
58 Sitzplätze und 2 Rollstuhlfahrerplätze
oder max. 158 Stehplätze

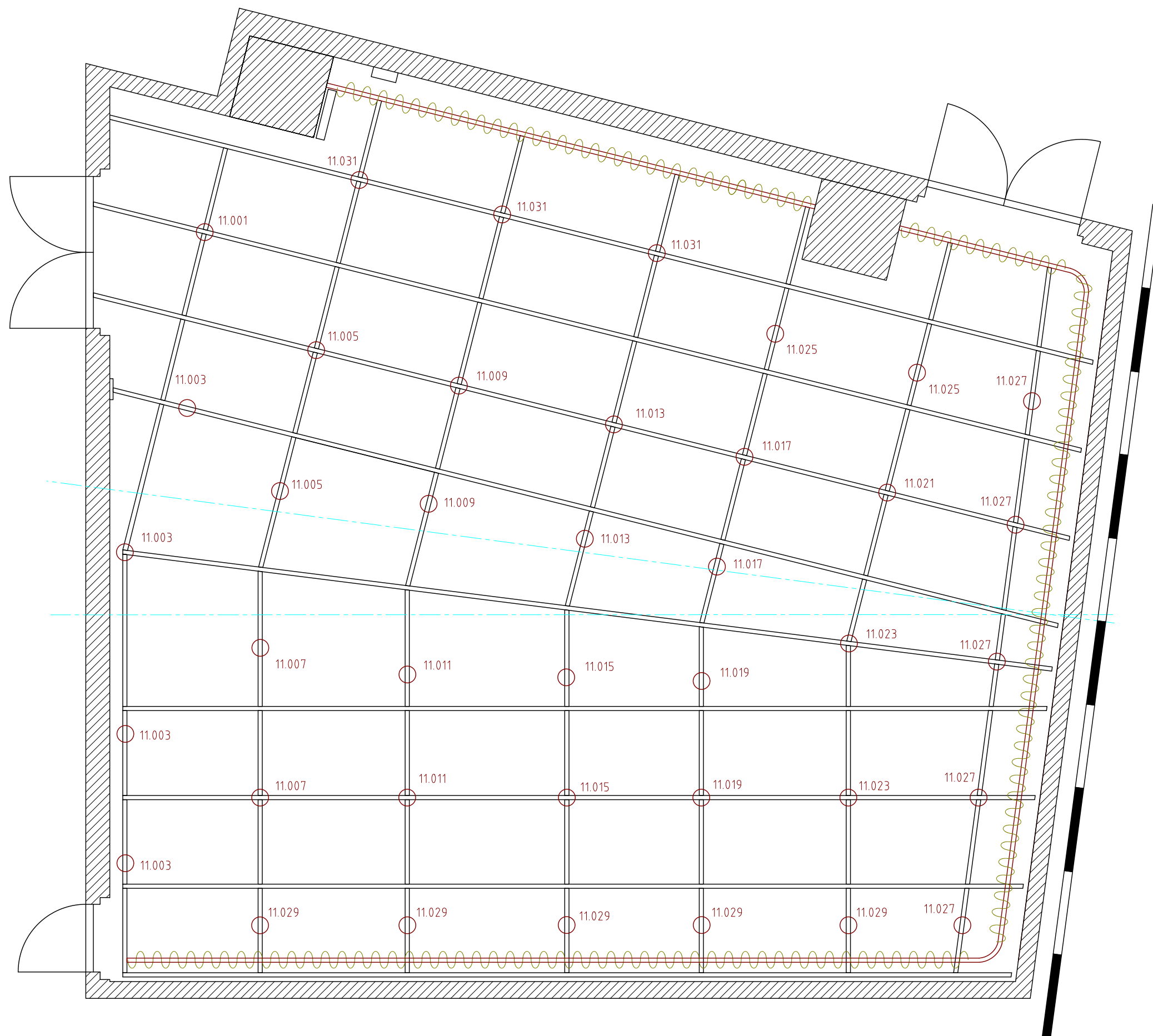
Szenenfläche ohne Bestuhlung: 80m²
Szenenfläche bei max. Bestuhlung: 35m²
Lichte Breite der Szenenfläche mit
Bestuhlung: ca. 7,00m

Lichte Breite der Szenenfläche ohne
Bestuhlung: ca. 8,00m

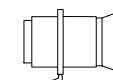
Tiefe der Szenenfläche mit Bestuhlung: ca. 5,00m
Tiefe der Szenenfläche ohne Bestuhlung: ca. 12,00m
Lichte Raumhöhe (Unterkante Rohrraster): 5,15m
Maximale Durchgangsöffnung der Transportwege:
1,90m (B) x 2,29m (H); 1,80m (B) x 2,17m (H)

Stahlrohr raster Decke, Ø 50mm, Traglast: 50kg/m
Vorhangschiene seitlich des Rohrrasters
Aushang Molton in schwarz, gerafft

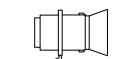




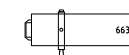
ARRI L10-C



ARRI L7-C



Robert Juliat
663SX



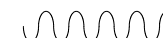
ETC S4 LED



LLS PowerDim

PowerDim 6-Dim 6-NonDim

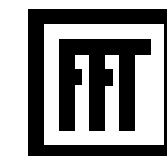
Vorhang



Arbeitslicht



FFT Düsseldorf
Konrad-Adenauer-Platz 1
40210 Düsseldorf
info@fft-duesseldorf.de
0211-876787-0



Bühne 2

Datei	B2_DS_Standartlicht_2_2
Revision	1.0
Datum	01. November 2023
Massstab	1:50
Bearbeiter	Frank Schuhmann

58 Sitzplätze und 2 Rollstuhlfahrerplätze
oder max. 158 Stehplätze

Szenenfläche ohne Bestuhlung: 80m²
Szenenfläche bei max. Bestuhlung: 35m²
Lichte Breite der Szenenfläche mit
Bestuhlung: ca. 7,00m

Lichte Breite der Szenenfläche ohne
Bestuhlung: ca. 8,00m

Tiefe der Szenenfläche mit Bestuhlung: ca. 5,00m
Tiefe der Szenenfläche ohne Bestuhlung: ca. 12,00m
Lichte Raumhöhe (Unterkante Rohrraster): 5,15m
Maximale Durchgangsöffnung der Transportwege:
1,90m (B) x 2,29m (H); 1,80m (B) x 2,17m (H)

Stahlrohr raster Decke, Ø 50mm, Traglast: 50kg/m
Vorhangschiene seitlich des Rohrrasters
Aushang Molton in schwarz, gerafft

1