



LEGENDE

Unterkante MERO-System 7,80 m über Bühne
Hallen-Dienstplätze / Sperrsitze rechts

Unterrang:	Oberrang:
- Block 2 = 171 Plätze	- Block 11 = 121 Plätze
- Block 3 = 137 Plätze	- Block 12 = 162 Plätze
- Block 4 = 173 Plätze	- Block 13 = 160 Plätze
- Block 5 = 171 Plätze	- Block 14 = 172 Plätze
- Block 22 = 171 Plätze	- Block 15 = 169 Plätze
- Block 23 = 137 Plätze	- Block 16 = 112 Plätze
- Block 24 = 173 Plätze	- Sperrsitze links = 116 Plätze
- Block 25 = 171 Plätze	- Block 31 = 121 Plätze
- Block J = 621 Plätze	- Block 32 = 162 Plätze
- Unterrang = 1925 Plätze	- Block 33 = 160 Plätze
Gesamt	- Block 34 = 172 Plätze
	- Block 35 = 169 Plätze
	- Block 36 = 112 Plätze
	- Sperrsitze rechts = 76 Plätze (Hallen-Dienstplätze)
	- Sperrsitze rechts = 40 Plätze (Hallen-Dienstplätze)
	- Oberrang Gesamt = 2024 Plätze
Unterrang Gesamt = 1925 Plätze	
+ Oberrang Gesamt = 2024 Plätze	
G E S A M T = 3949 Plätze	

	Fluchtweg
	Untergut MERO Decke
	Vorhangswelle
	Bodenauslass Energie / Wasser
	Bodenauslass Energie / Wasser
	Pfrieg

MITSUBISHI ELECTRIC HALLE

Blattnr.: MEH 11.1/11	Maßstab: 1 : 200	
Blattbezeichnung: Handball		
Betreiber: Heppinger Str. 15 D-46049 Düsseldorf Kontakt: Fax: 0211-9938095 Kontakt: Fax: 0211-9938098	Architekt: g.e.c. Funke+Popal Architekten geändert: Tenter 10.09.2011 Projekt Nr.: Blatt Nr.: 0,90 / 0,80	Datum: 25.11.2003 gezeichnet: Funke+Popal Architekten geändert: Tenter 10.09.2011 Projekt Nr.: Blatt Nr.: 0,90 / 0,80

Alle Maße am Bauort und abgemessen durch zu prüfen und mit den Architekten zu vergleichen.

ERDGESCHOSS