



**FUSSBODEN:**  
 STAHLBETONDECKE +  
 ESTRICHAUFBAU  
 BELASTUNG = 5000 KG/m<sup>2</sup> = 50 KN/m<sup>2</sup>

**LICHTE HÖHE IN HALLE A4 EG**  
 UNTER UNTERZUG = 16,90 m  
 UNTER DECKE = max. 23,10 m  
 UNTER EINBAUTEN = 17,20 m

**FLOOR:**  
 REINFORCED CONCRETE CEILING  
 WITH SCREED FINISH  
 LOAD BEARING CAPACITY = 5000 KG/m<sup>2</sup> = 50 KN/m<sup>2</sup>

**INTERIOR HEIGHT OF BUILDING NO. A4 GF**  
 UNDERSIDE OF BEARER = 16,90 m  
 UNDERSIDE OF CEILING = max. 23,10 m  
 UNDERSIDE OF INSTALLATION = 17,20 m

- LEGENDE:**
- HALLENSÜTZE  
BUILDING SUPPORT
  - FEUERMELDER  
FIRE ALARM
  - FEUERLÖSCHER-SCHAUCH  
FIRE EXTINGUISHER-HOSE
  - ELEKTROANSCHLUSS / WASSER ZU- UND ABLAUF  
POWER CONNECTION / WATER CONNECTION
  - ELEKTROVERTEILERKASTEN  
POWER JUNCTION BOX
  - ABHÄNGEPUNKT  
SUSPENSION POINT
  - Access point

- SCHRAFFIERTE FLÄCHEN NICHT BEBAUBAR SICHERHEITSSCHUTZ  
CONSTRUCTION ON HATCHED AREAS NOT POSSIBLE
- SCHRAFFIERTE FLÄCHEN BEBAUBAR JEDOCHE MIT EINSCHRÄNKUNGEN  
CONSTRUCTION ON HATCHED AREAS POSSIBLE BUT SUBJECT TO  
RESTRICTIONS  
GENÜHMIGUNG DURCH HMC/AMA ERFORDERLICH  
APPROVAL BY HMC/AMA NECESSARILY
- INFORMATIONSWAND  
INFORMATION BOARD
- T TELEFONVERTEILERKASTEN  
TELEPHONE JUNCTION BOX
- DS DRUCKLUFT  
COMPRESSED AIR
- REV REVISIONSSCHACHT  
INSPECTION CHAMBER



Halle A4 EG /  
hall A4 GF

Veranstaltung:

Veranstaltungsdatum:

Bestellung:

Gesamt:

Diese Zeichnung ist unser Eigentum und darf ohne unsere Genehmigung weder vervielfältigt noch  
 dritten Personen mitgeteilt oder zugänglich gemacht werden. (§1 des Urhebergesetzes)  
 Hamburg Messe und Congress GmbH, Messeplatz 1, 20357 Hamburg, Tel.: 040 / 35 69 - 0

Plandatum:  
15.11.2022

Planverfasser:  
Suthmann, Karen-Marie

Fiad:  
F:\Dokumente\2\_Übergreifende Themen\2.1\_Pläne\2.1.1\_CAD\_HM\Halle A4\dwg-Dateien

Dateiname: HA4\_EG