



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

**LICHTE HÖHE IN HALLE A1 EG**  
 UNTER UNTERZUG = 17,20 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. A1 GF**  
 UNDERSIDE OF BEARER = 17,20 m  
 UNDERSIDE OF CEILING = max. 23,10 m  
 UNDERSIDE OF INSTALLATION = 17,20 m

- LEGENDE:**
- HALLENSTÜTZE  
BUILDING SUPPORT
  - FEUERLEUCHTER  
FIRE ALARM
  - ☒ FEUERLÖSCHER-SCHLAUCH  
FIRE EXTINGUISHER-HOSE
  - ⊕ ELEKTROANSCHLUSS / WASSER ZU- UND ABLAUF  
POWER CONNECTION / WATER CONNECTION
  - ⊕ ELEKTROVERTEILERKASTEN  
POWER JUNCTION BOX
  - ⊕ ABHÄNGEPUNKT  
SUSPENSION POINT
  - ⊕ Access point
  - ▨ SCHRAFFIERTE FLÄCHEN NICHT BEBAUAR SICHERHEITSSZONE  
CONSTRUCTION ON HATCHED AREAS NOT POSSIBLE
  - ▨ SCHRAFFIERTE FLÄCHEN BEBAUAR JEDOCH MIT EINSCHRÄNKUNGEN  
CONSTRUCTION ON HATCHED AREAS POSSIBLE, BUT SUBJECT TO RESTRICTIONS  
GENEHMIGUNG DURCH HMC/T-MA ERFORDERLICH  
APPROVAL BY HMC/T-MA NECESSARILY
  - INFORMATIONSWAND  
INFORMATION BOARD
  - T TELEFONVERTEILERKASTEN  
TELEPHONE JUNCTION BOX
  - DS DRUCKLUFT  
COMPRESSED AIR
  - REV REVISIONSSCHACHT  
INSPECTION CHAMBER

**Hamburg  
 Messe + Congress**

Halle A1 EG / hall A1 GF	Veranstaltung:	Bestuhlung:
	Veranstaltungsdatum:	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		
Blattgröße:	Plandatum: 10.08.2021	Planverfasser: Suthmann, Karen-Marie
Pfad:	Dateiname: HA1_EG	