

Übergang  
Hallen 6,  
8 und 10

Übergang  
Hallen 6, 8 und 10,  
Eingang West

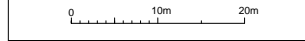
Übergang  
Eingang Ost



Maximale Bauhöhe ohne Standaugenehmigung = 3,5m  
Bitte beachten Sie die Technischen Richtlinien der LMS.  
Maximum building height without stand approval = 3.5m  
Please observe the technical guidelines included in our GEC.  
maximal zulässige Besucherkapazität = 9 100 Personen  
maximum number of visitors = 9 100 pax

Vorläufig behördlicher Genehmigung  
Subject for official approval

Rasterabstand | Grid spacing



Änderungslegende | Legend of changes:

A	
B	
C	
D	
E	
F	
G	
H	
I	
J	

Legende | Legend

- Stütze | Column
  - Stütze | Column 1; d=0,81m, Stützenfuß | base d=1,09m
  - Stütze | Column 2; d=0,71m, Stützenfuß | base d=0,99m
  - Stützenfuß | Column base 1 & 2 h=0,09m
  - Hydrant | Hydrant
  - Feuerlöscher | Fire extinguisher
  - Handfeuermelder | Emergency button
  - Lüftungsauslässe | Ventilation outlet
  - Notausgang | Emergency exit
- Versorgungskanal Anschlussmöglichkeit für  
 | Channel system with utility for:  
 - Wasserzulauf / Wasserablauf | Water supply  
 - Elektroversorgung | Power supply  
 - Datenanschlüsse | Data connections  
 - Gas  
 - Sprinklerbodenzulauf | Ground sprinkler supply

- Elektroanschluss | Electric connection  
max. 32A = 18kW (2,50 über FFB)
- Schuko Steckdose | Safety triple outlet  
3-fach, abschaltbar | can be switched off
- Wasser/Abwasser | Water/Waste water
- Trägerverlauf | Position of supports
- Abhängungen | Suspension points  
max. Belastung pro Punkt = 1 kN (100kg) lotrecht  
max. load per point = 1 kN (100kg) vertical
- Belegbare Fläche | Area available for allocation  
max. 7 767 m<sup>2</sup>
- Belegbare Sonderfläche | Special area  
max. 463,75 m<sup>2</sup>



Halle | Hall: **4**

Maßstab | scale: Datum | date: Zeichner | Drawer: TVB

Papier | paper: File: Zeichnung10

Veranstaltung | event: **LogiMAT 2018**

**13.-15. März/March 2018**



ZULÄSSIGE BELASTUNG SPARTENKANÄLE: 16 kN/m<sup>2</sup> PERMISSIBLE LOAD OF CHANNEL SYSTEM: 16 kN/m<sup>2</sup>  
 ZULÄSSIGE BELASTUNG BODENPLATTE: 33 kN/m<sup>2</sup> PERMISSIBLE LOAD OF BASE PLATE: 33 kN/m<sup>2</sup>

Stand: 09.11.2017 - 11:55