



Übergang Halle
8 und 10
Passage hall
8 and 10

Übergang Halle 8, 10
und Eingang West
Passage hall 8, 10
and entrance west



Übergang Halle 4
Passage hall 4

Übergang Halle 4, 2
und Eingang Ost
Passage hall 4, 2,
and entrance east

ZULÄSSIGE BELASTUNG SPARTENKANÄLE: 16 kN/m² PERMISSIBLE LOAD OF CHANNEL SYSTEM: 16 kN/m²
ZULÄSSIGE BELASTUNG BODENPLATTE: 33 kN/m² PERMISSIBLE LOAD OF BASE PLATE: 33 kN/m²

Stand: 29.03.2023 - 14:55

Maximale Bauhöhe ohne Standbaugenehmigung = 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

Vorbehaltlich 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
- Lüftungsauslass | 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

Elektroanschlüsse | Electr. connection
max. 32A = 19kW (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. 7 668 m²
Belegbare Sonderfläche | Special area
max. 492,75 m²



Halle | Hall: **Oskar-Lapp-Halle 6**

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

Papier | paper: --- File: Zeichnung5

Veranstaltung | event: **LogiMAT 2023**
25. - 27.04.2023

Hallenübersicht | hall overview

