

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: 33kN/m²

EINGANG WEST
ENTRANCE WEST

Tor 1 | Gate 1

Tor 2 | Gate 2

Tor 3 | Gate 3

Tor 4 | Gate 4

Tor 5 | Gate 5

Tor 6 | Gate 6

Tor 7 | Gate 7

Tor 8 | Gate 8

Tor 9 | Gate 9

Tor 14 | Gate 14

Tor 13 | Gate 13

Tor 12 | Gate 12

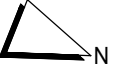
Tor 11 | Gate 11

Tor 10 | Gate 10

TEINACHER KASKADEN

EINGANG OST
ENTRANCE EAST

EINGANG OST
ENTRANCE EAST



Maximale Bauhöhe ohne Standaufreigabe = 3,0/3,5m
 Bitte beachten Sie die Technischen Richtlinien der LMS.
 Maximum building height without stand approval = 3,0/3,5m
 Please observe the technical guidelines included in our GEC.
 maximale zulässige Besucherkapazität = 13 920 Personen
 maximum number of visitors = 13 920 pax
 Maße sind vor Ort zu prüfen
 Dimensions have to be checked on site

Vorbehaltlich behördlicher Genehmigung
 Subject for official approval

Rasterabstand | Grid spacing
 0 10m 20m

Änderungside | Legend of changes:

Änderung	Planer	Datum
A	seth	15.11.2019
B	TRO	14.02.2020
C		
D		
E		
F		
G		
H		
I		

- Legende | Legend
- Stütze | Column
 - Stütze | Column 1: d=0,81m, Stützenfuß | base d=1,09m
 - Stütze | Column 2: d=1,02m, Stützenfuß | base d=1,30m
 - Stützenfuß | Column base 1&2 h=0,09m
 - Stütze | Column 3: d=0,50m
 - Hydrant | Hydrant
 - Feuerlöscher | Fire extinguisher
 - Handfeuermelder | Emergency button
 - Loschcontainer | fire-fighting container 0,9m x 1,4m
 - Luftungsaustritt | Ventilation outlet
 - Schacht für Quellaustausch | duct for displacement air
 - 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 | Electr. connection
max. 32A = 18kW (2,50 über FFB)
 - Schukosteckdose | 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. 14 379 m²
 - Belegbare Sonderfläche | Special area
max. 1295 m²



Halle | Hall: L-Bank Forum
1

Maßstab | scale 1:500 Datum | date 14.02.2020 Zeichner | Drawer TVB

Papier | paper A3 File Vision2020_Halle1_EG

Veranstaltung | event
Vision 2020
Weltleitmesse für Bildbearbeitung
10.11. - 12.11.2020

