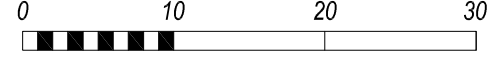
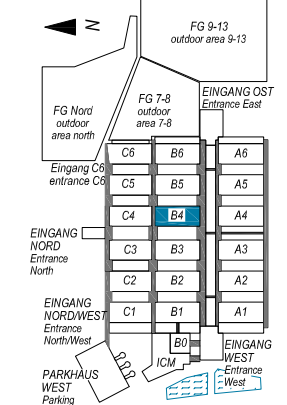


SCHNITT



- | | | | | |
|---|--|----------|--|------|
| Bestandsmauerwerk
Brickwork
(Halle B0; mit Holzwandverkleidung)
Halle B0 with wooden wall paneling | Informationenstand
Information stand | Info | Anschlussmöglichkeit für Gas, DN 32, 20 mbar
Gas connection, DN 32, 20 mbar | Info |
| Holzwandverkleidung
Wooden wall paneling | Spartenkanalnummer
Utility duct number | 24 | Anschlussmöglichkeit für Druckluft, DN 50/40, 6 bar
Compressed-air connection, DN 50/40, 6 bar | Info |
| Abhängigepunkte (1 kN)
Suspension points (1 kN) | Spartenkanal
Utility duct | — | (Halle B0: DN 50/10, 6 bar)
(Halle B0: DN 50/10, 6 bar) | Info |
| Abfußhauben
Ventilation hood | Erste Hilfe
First aid | — | Anschlussmöglichkeit für Sprinklerbodenzulauf, DN 50
In-floor sprinkler connection, DN 50 | Info |
| Lautsprecher
Speaker | Sperrflächen
Blocked Space | — | Wasserablauf, Abstand = 3,0 m, DN 100/70
Waste water, Interval = 3,0 m, DN 100/70 | Info |
| Lichtkuppeln
Skylight | Sperrflächen (bedingt nutzbar)
Blocked Space (limited use only) | — | Wasserszulauf, Abstand = 3,0 m, DN 25, 3,5 bar
Water supply, Interval = 3,0 m, DN 25, 3,5 bar | Info |
| Dachträger
Roof girder | Vermietbares Maß
Rentable dimension | 27,90 | Beleuchtung Lighting
Beleuchtung Halle B0 Lighting Hall B0 | Info |
| Info-Stele (B 2,75 / H 2,50)
Information pillar (2,75 w, 2,50 h) | Hydrant
Hydrant (fire plug) | — | Elektroversorgung Electricity
Staplerbelastung Max. fork-lift load | Info |
| Info-Terminal
Information terminal | Schalttafel / Switch | — | Zulässige Bodenbelastung Max. floor load
5 t/qm (50 kN/qm) | Info |
| Telefon
Telephone | Hallen Telefon / Hall Telephone | ST
HT | Zulässige Bodenbelastung Halle B0 Max. floor load Hall B0
2,5 t/qm (25 kN/qm) | Info |
| Feuerlösch-Einrichtung
Fire extinguisher | FL | — | Bodenbelag Halle B0:
Floor surface Hall B0:
Eiche-Regelparkett
Oak timber parquet | Info |
| Elektro-Schaltkasten
Electrical control box | ELT | — | Zulässige Punktbelastung Halle B0 (Auftragfläche 0,3 x 0,3, nicht
gültig für Spartenkanalabdeckung)
Max. Point load Hall B0 (bearing surface 30 x 30 cm; does not apply to
utility duct covers) | Info |

**ÜBERSICHTSPLAN
POSITION PLAN**



Planverfasser:
Messe München **IFAT**

Messegelände
D-81823 München
Tel.
Fax
http://www.messe-muenchen.de

Projektleitung:
D-81823 München
Telefon:

Technikteam:
Telefon:

Veranstaltung:
IFAT 2018

Planinhalt:
**Vermietplan
Halle B4**

Ausdruck vom:	27.10.17	Datum	Name
Bearbeitet			
Gepr.			
Signatur			
Maßstab:	1:500		
Änderung	Datum	Name	Plan-Nr.