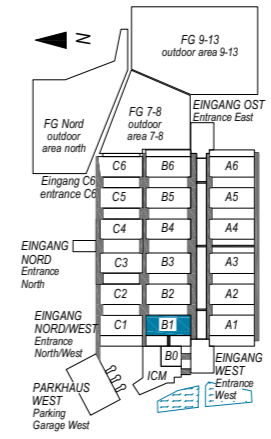


- | | | | | |
|--|--|------|--|---------------------|
| Bestandsmauerwerk
Brickwork
(Halle B0: mit Holzwandverkleidung)
(Hall B0 with wooden wall paneling) | Informationstand
Information stand | Info | Anschlussmöglichkeit für Gas, DN 32, 20 mbar
Gas connection, DN 32, 20 mbar | 350 lux/qm |
| Holz wandverkleidung
Wooden wall paneling | Spartenkanalnummer
Utility duct number | 24 | Anschlussmöglichkeit für Druckluft, DN 50/40, 6 bar
Compressed-air connection, DN 50/40, 6 bar | 400 lux/qm |
| Abhängepunkte (1 kN)
Suspension points (1 kN) | Spartenkanal
Utility duct | HT | (Halle B0: DN 50/10, 6 bar) | 200 W/qm |
| Abfluthauben
Ventilation hood | Verriegeltes Maß
Locked Space | ST | Anschlussmöglichkeit für Sprinklerbodenzulauf, DN 50
In-floor sprinkler connection, DN 50 | 5 t/qm (50 kN/qm) |
| Lautsprecher
Speaker | Sperflächen
Blocked Space (limited use only) | HT | Wasserablauf, Abstand = 3.0m, DN 100/70
Waste water, Interval = 3.0 m, DN 100/70 | 2.5 t/qm (25 kN/qm) |
| Lichtkuppeln
Skylight | Vermietbares Maß
Rentable dimension | HT | Wasserzulauf, Abstand = 3.0 m, DN 25, 3.5 bar
Water supply, Interval = 3.0 m, DN 25, 3.5 bar | 8 t (80 kN) |
| Dachträger
Roof girder | Info-Steile (B 2.75 / H 2.50)
Information pillar (2.75 w, 2.50 h) | HT | Beleuchtung Lighting
Beleuchtung Halle B0 Lighting Hall B0 | |
| Info-Terminal
Information terminal | Info-Terminal
Information terminal | HT | Elektroversorgung Electricity
Staplerbelastung Max. fork-lift load | |
| Telefon
Telephone | Info-Terminal
Information terminal | HT | Zulässige Bodenbelastung Max. floor load | |
| Feuerlösch-Einrichtung
Fire extinguisher | Info-Terminal
Information terminal | HT | Zulässige Bodenbelastung Halle B0 Max. floor load Hall B0 | |
| Elektro-Schaltkasten
Electrical control box | Info-Terminal
Information terminal | HT | Bodenbelag Halle B0
Floor surface Hall B0: | |
| | Info-Terminal
Information terminal | HT | Zulässige Punktbelastung Halle B0 (Auflagefläche 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) | |

**ÜBERSICHTSPLAN
POSITION PLAN**



Planverfasser:
Messe München

Messegelände
D-81823 München

Projektleitung:
Telefon:
Tel.
Fax
http://www.messe-muenchen.de

Technikteam:
Telefon:

Veranstaltung:
BAU 2023

Planinhalt:
**Vermietplan
Halle B1**

Änderung	Datum	Name	Plan-Nr.
	16.01.23		
		Bearbeit.	
		Gepr.	
		Signatur	
		Maßstab: 1:500	