

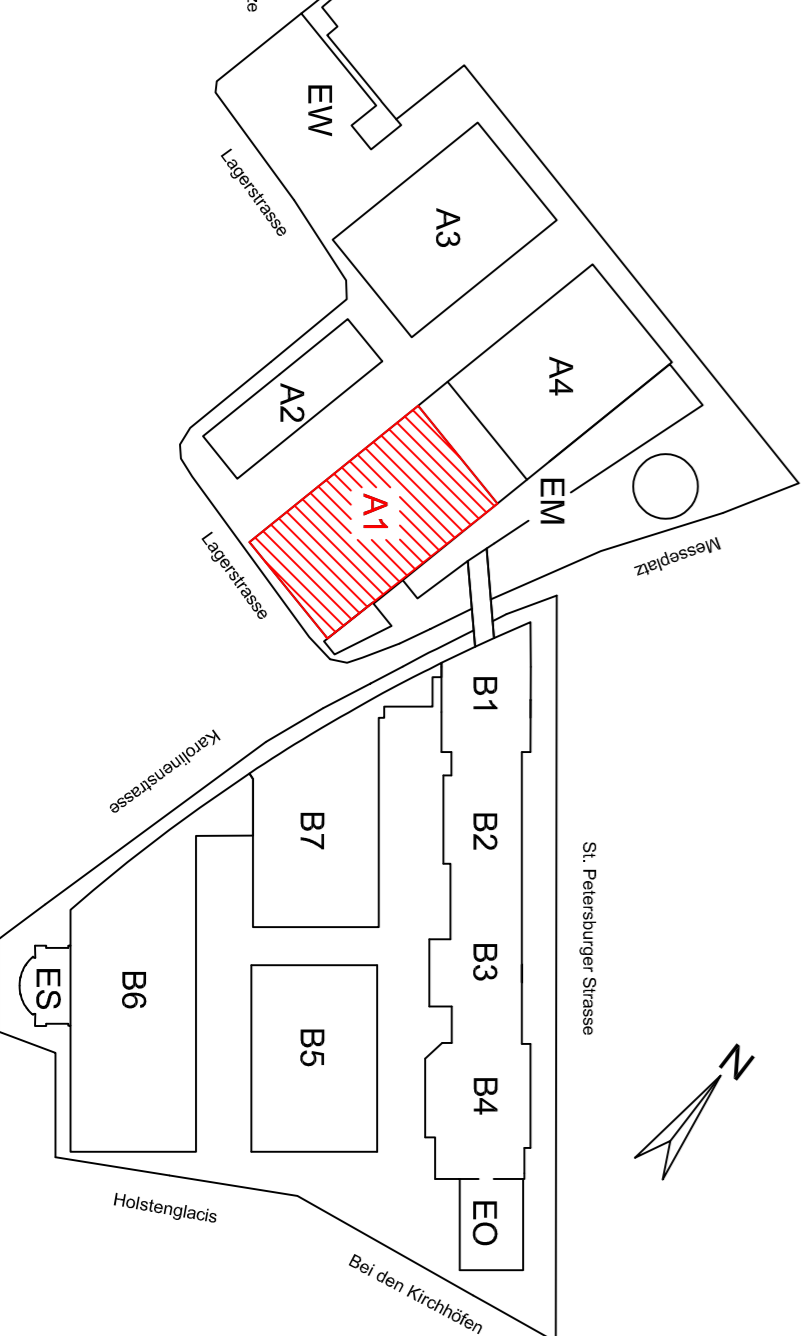
Halle A2
hall A2

Tor 3

Tor 4

Tor 5

Tor 7



WICHTIG!
Für alle Reihenstände
Lichtes Maß einplanen
und vor Aufbaubeginn
überprüfen.

- | LEGENDE | LEGENDE |
|--|--|
| EXTERNE BELEUCHTUNG | HALBSTEIFER CONCRETE SLAB |
| GROUND LEVEL | REINFORCED CONCRETE SLAB WITH REINFORCEMENT |
| FLOOR LEVEL | REINFORCED CONCRETE SLAB WITH REINFORCEMENT AND LIGHTING |
| LEVEL DIFFERENCE | REINFORCED CONCRETE SLAB WITH REINFORCEMENT, LIGHTING AND FLOOR LEVEL |
| LEVEL DIFFERENCE WITH HEIGHT | REINFORCED CONCRETE SLAB WITH REINFORCEMENT, LIGHTING, FLOOR LEVEL AND HEIGHT |
| LEVEL DIFFERENCE WITH HEIGHT AND WIDTH | REINFORCED CONCRETE SLAB WITH REINFORCEMENT, LIGHTING, FLOOR LEVEL, HEIGHT AND WIDTH |

Hamburg Messe + Congress

Halle / hall A1
EG / GF
Polaris Convention 2023

Baugruppe:	DMA1	Maßstab:	1/200	Erstellt:	05.10.2023	Planverfasser:	Johni, Malcom Raven
Plan:	F:\Daten\wkdg_Eigen\A\F\PC233_Messstand.wkdg_01_Plane	Diese Zeichnung ist unser Eigentum und darf ohne unsere Genehmigung weder vervielfältigt noch	offiziell Personen mitgeteilt oder zugänglich gemacht werden. (§1 des Urhebergesetzes)	Hamburg Messe und Congress GmbH, Messplatz 1, 20537 Hamburg, Tel.: (040) 75 99 - 0	Datum:	PC23_A1	