



Bestuhlungsplan 1.1

1. Frontbühne (Standort links)
1000 Sitzplätze
davon 10 Rollstuhlplätze

1.1 Parkett und Bühne

Legende:

- Sitzplatz b=63cm; t=55cm
- Rollstuhl
- Stehtisch 68 x 68 cm
- Tisch 80 x 180 cm

Zu Beachten (lt. VStättV):

Lichte Durchgangsbreite zwischen den Sitzplatzreihen mind. 40cm

Die Sitzplätze sind in den einzelnen Reihen fest miteinander zu verbinden

Seitlich eines Ganges max. 10 Sitzplätze, zwischen zwei Seitengängen max. 20 Sitzplätze

Gänge im Lichten mind. 1,20m

Von jedem Tischplatz darf der Weg zu einem Gang nicht länger als 10m sein

Abstand von Tisch zu Tisch mind. 1,50m

Geltende Flucht- und Rettungswegpläne sind zu beachten!

Übersicht Flucht- und Rettungsweg - Legende

- Feuerlöscher
- Brandmelder manuell
- Richtungsangabe
- Rettungsweg
- Treppenträume im Verlauf von Rettungswegen
- Rettungsweg / Notausgang

gräbel, architekten.

Bestuhlungsplan 1.1
 dipl.-ing. architekt
 tim gräbel
 konrad-zuse strasse 22
 91052 erlangen
 fon 09131.9 23 95 - 50
 fax 09131.9 23 95 - 60
 info@graessel-architekten.de

Projekt 111 DME
Dreifachsporthalle mit Mehrzwecknutzung,
Ebermannstadt

Bauort Georg-Wagner-Strasse
91320 Ebermannstadt
Flur Nr. 318

Bauherr Stadt Ebermannstadt
Franz-Dörzapf-Strasse 10
91320 Ebermannstadt

planummer 1.1
bezeichnung Bestuhlung

gezeichnet ss
geprüft tg
datum 12.01.2010
ergänzt am 05.11.2013
masstab 1 : 200