

HALLE 8.0

HALLE 10.0

HALLE 9.0

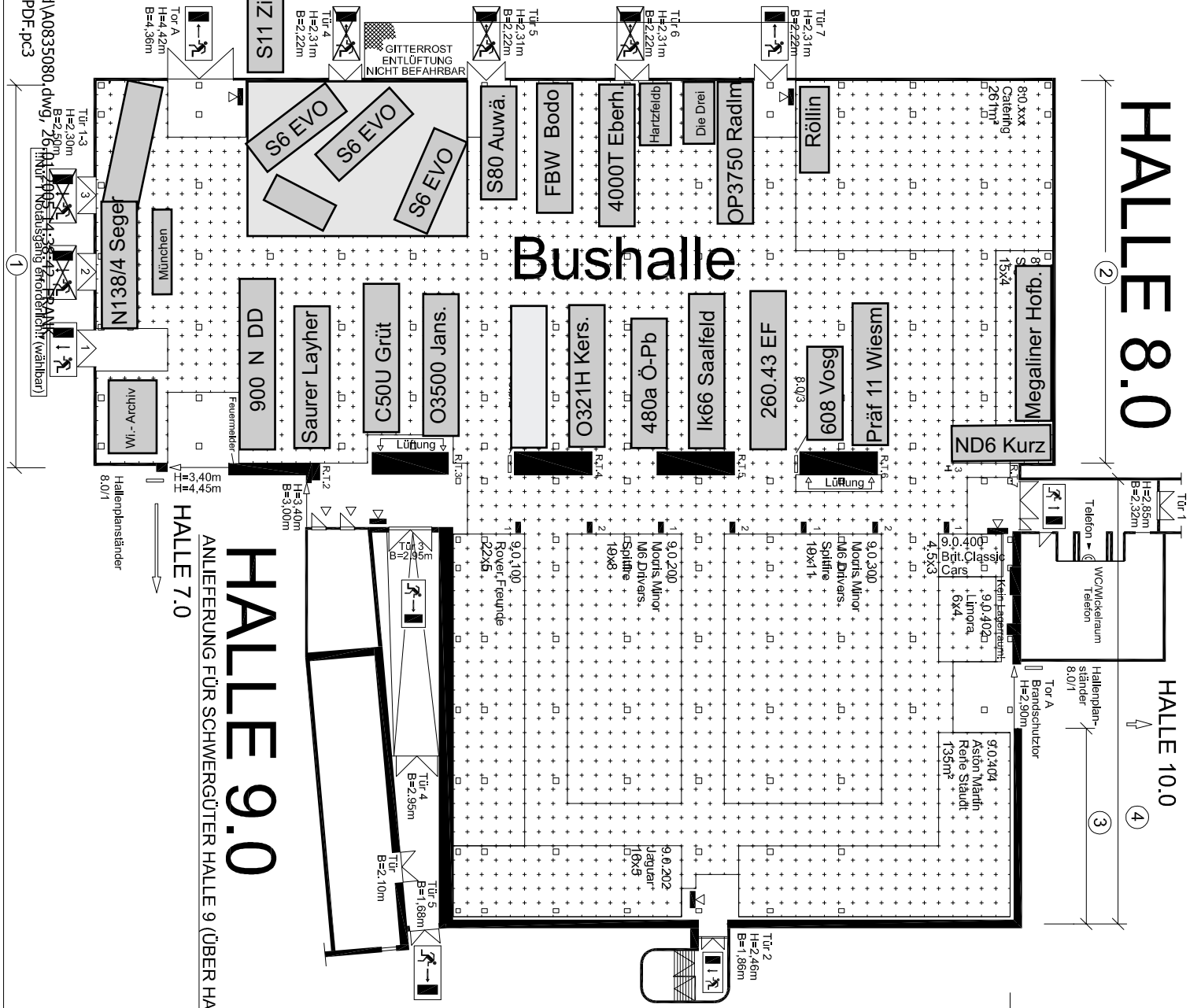
ANLIEFERUNG FÜR SCHWERGÜTER HALLE 9 (ÜBER HALLE 7)

MAX. BELASTUNG BEREICH ② = 10 KN/m²

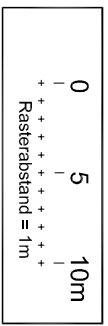
MAX. BELASTUNG BEREICH ① = 40 KN/m²

MAX. BELASTUNG BEREICH ③ = 5 KN/m²

MAX. BELASTUNG BEREICH ④ = 40 KN/m²



GENEHMIGUNGSVERMERK



ACHTUNG !
 BELEGUNG NICHT GERÄSTERTER
 FLÄCHEN OHNE GENEHMIGUNG
 NICHT MÖGLICH !

ACHTUNG !
 Umlaufende Stromschiene an den
 Außenwänden. Unterkante ab 2,50 m
 Tiefe bis zu 0,50 m

Bauhöhe > 2,50 m nur nach Genehmigung
 durch Messe Stuttgart.

- LEGENDE**
- █ 1 = Stütze 0,55 x 0,80 m
 - █ 2 = Stütze 0,45 x 0,80 cm
 - █ 3 = Stütze 0,40 x 0,52 cm
 - = Kreuzungspunkte - Kanal
 - ▽ = Zugang Technikraum bitte freihalten !
 - ↻ = Lüftung, Ansaugung
 - R.1.2= Rolltor 2-7
 - ⚡ = Feuermelder, Feuerfischer und Hydrant H = 1,95 m B = 1,40 m T = 0,37 m ständig freihalten !

Messe Stuttgart

AM KOCHENHOF 16, 70192 STUTTGART

Halle: 8.0/9.0 Standnr.: Datum: 26.01.2005

Voranstellung:
RetroClassics 05
 vom: 11.03.2005 bis: 13.03.2005

HAALLE 8.0/9.0
 AM KOCHEHOF 16
 STANDNR. 1-14