



ZULÄSSIGE BELASTUNG SPARTENKANÄLE: 16 kN/m² PERMISSIBLE LOAD OF CHANNEL SYSTEM: 16 kN/m²
 ZULÄSSIGE BELASTUNG BODENPLATTE: 33 kN/m² PERMISSIBLE LOAD OF BASE PLATE: 33 kN/m²

Maximale Bauhöhe ohne Standbaugenehmigung = 5,5m
 Bitte beachten Sie die Technischen Richtlinien der LMS.

Vorbereitlich behördlicher Genehmigung

Rasterabstand

0 10m 20m

Legende:

- Stütze
- Stütze 1: d=0,81m, Stützenfuß d=1,09m (h=0,09m)
- Stütze 2: d=0,71m, Stützenfuß d=0,99m (h=0,09m)
- Hydrant
- Feuerlöscher
- ~ Lüftungsauslass
- ⬇ Notausgang
- Versorgungskanal Anschlussmöglichkeit für:
 - Wasserzulauf / Wasserablauf
 - Elektroversorgung
 - Datenanschlüsse
 - Gas
 - Druckluft
 - Sprinklerbodenzulauf
- Ⓢ Elektroanschluss max. 32A = 18kW (2,50 über FFB)
- Ⓢ Schukosteckdose 3-fach, abschaltbar
- Ⓢ Wasser/Abwasser
- Trägerverlauf
- Abhängungen max. Belastung pro Punkt = 1kN (100kg) lotrecht
- ▤ Belegbare Fläche max. 7334 m²
- Belegbare Sonderfläche max. 109 m²

Messe Stuttgart 

Halle: **Halle 5**

Maßstab: Datum: 6 Mai 2009

Veranstaltung: **Markt des guten Geschmacks - die Slow Food Messe**
 vom: 15. April 2010 bis: 18. April 2010

Hallenübersicht 