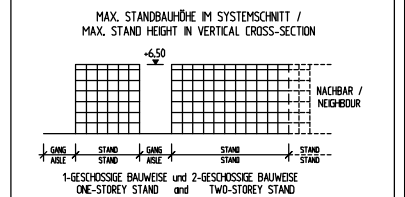


NUR FÜR DEN INTERNEN GEBRAUCH, NICHT ZUR VERÖFFENTLICHUNG  
FOR INTERNAL USE ONLY - NOT FOR PUBLICATION

STAND / AS OF:  
03.02.2012



FUSSBODENGEFÄLLE IM VERBINDBEREBICH ZUR NEBENHALLE.  
HÖHENNOTENPLAN BEACHTEN! (ACHSE F-H, 0.4%)  
FLOOR SLOPES DOWNWARD IN COVERED AREA BETWEEN HALLS.  
POINT-TO-POINT DEVIATION IN FLOOR HEIGHT SPECIFIED IN  
"FLOOR SLOPE PLAN". (AXIS F-H, 0.4%)

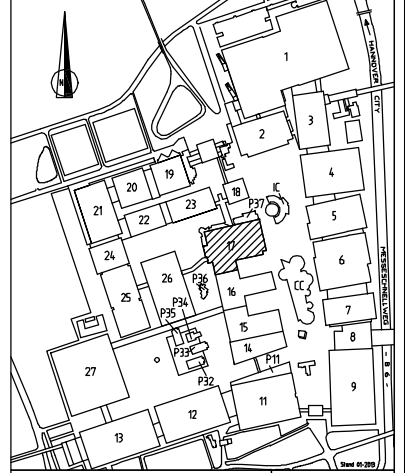
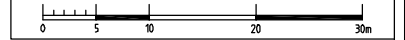
F FEUERLÖSCHER, FEUERMELDER / F FIRE EXTINGUISHER, FIRE ALARM

I HALLENSTÜTZEN / HALL COLUMNS  
IN DEN HALLENSTÜTZEN BEFINDEN SICH IN HÖHE VON 0,20 M  
BISS 2,20 M ELT-VERTEILUNGEN. FÜR DIESEN BEREICH MUSS  
DER ZUGANG GEWÄHRLEISTET SEIN.  
ELECTRICITY DISTRIBUTION BOXES ARE INTEGRATED IN THE  
HALL COLUMNS. FREE ACCESS TO THIS AREA MUST BE ENSURED.  
BOTTOM LEVEL = 0,20 m - TOP LEVEL = 2,20 m.

SCHÄCHTE / SHAFTS  
KANÄLE ANSCHLUSSPUNKTE CONNECTION POINTS  
IM FUSSBODEN ZUR STANDVERSORGUNG IN THE FLOOR TO SUPPLY THE STAND AREA  
- ZUGANG GEWÄHRLEISTEN - DO NOT OBSTRUCT ACCESS -

LICHTEN NUTZHOHE FÜR EXHIBATE = 3,74 m - 9,00 m JE NACH STANDORT.  
STELLENWEISE GERINGERE NUTZHOHE WIG. BAULICHER EINSCHRÄNKUNGEN.  
MAX HEIGHT CLEARANCE FOR EXHIBITS = 3,74 TO 9,00 m DEPENDING ON LOCATION.  
ACTUAL CLEARANCE LOWER IN SOME PLACES DUE TO ARCHITECTURAL SPECIFICS.

MAX. FUSSBODENBELASTUNG / MAX. FLOOR LOAD 100 kN/m<sup>2</sup>  
(GLT NICHT AUF SCHÄCHTEN UND VERSORGENSKANÄLEN) /  
(NOT VALID FOR SHAFTS OR SUPPLY CHANNELS)



Deutsche Messe Hannover - Germany HALLE / HALL 17

VERMIETPLAN / RENTAL FLOOR PLAN  
HANNOVER MESSE 2012

