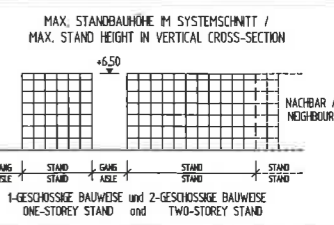


MUR FÜR DEN INTERNEN GEBRAUCH, NICHT ZUR VERÖFFENTLICHUNG
FOR INTERNAL USE ONLY - NOT FOR PUBLICATION

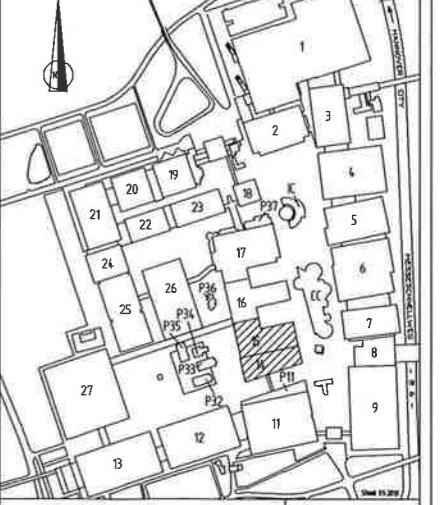


STAND / AS OF:
26.10.2011



FUSSBODENGEFÄLLE IM VERBINDUNGSBEREICH ZUR NEBENHALLE.
HÖHENQUOTENPLAN BEACHTEN (ACHSE N-L, 0.53%)
FLOOR SLOPES DOWNWARD IN COVERED AREA BETWEEN HALLS.
POINT-TO-POINT DEVIATION IN FLOOR HEIGHT SPECIFIED IN
"FLOOR SLOPE PLAN". (AXIS N-L, 0.53%)

- F FEUERLÖSCHER, FEUERMELDER / FIRE EXTINGUISHER, FIRE ALARM
- HALLENSTÜTZEN / HALL COLUMNS
- SCHÄCHTE / SHAFTS
- KANÄLE ANSCHLUSSPUNKTE IM FUSSBODEN ZUR STANDVERSORGUNG - ZUGANG GEWÄHRLEISTEN - / CHANNELS CONNECTION POINTS IN THE FLOOR TO SUPPLY THE STAND AREA - DO NOT OBSTRUCT ACCESS -
- LICHT NUTZHOHE FÜR EXHIBITE = 4.50 m - 9.90 m JE NACH STANDORT.
STELLENWEISE GERINGERE NUTZHOHE WIG BAULICHER BESCHRÄNKUNGEN.
MAX HEIGHT CLEARANCE FOR EXHIBITS = 4.50 TO 9.90 m DEPENDING ON LOCATION.
ACTUAL CLEARANCE LOWER IN SOME PLACES DUE TO ARCHITECTURAL SPECIFICS.
- MAX. FUSSBODENBELASTUNG / MAX. FLOOR LOAD 100 kN/m²
(GILT NICHT AUF SCHÄCHTEN UND VERSORGUNGSKANÄLEN) / (NOT VALID FOR SHAFTS OR SUPPLY CHANNELS)



Deutsche Messe HANNOVER · GERMANY HALLE / HALL 14/15

VERMIETPLAN / RENTAL FLOOR PLAN
didacta-die Bildungsmesse 2012



SYSTEMSCHNITT / VERTICAL CROSS SECTION