

SPERRFLÄCHE / UNSABLE AREAS



FUSSBODENGEFÄLLE IN VERBINDUNGSBEREICH ZUR NEBENHALLE.
HÖHENQUOTIENTEN AN BEZUGSPUNKT (ACHSE F-H, 0.4% R/W).
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% R/W).

F FEUERLÖSCHER, FEUERMELDER / FIRE EXTINGUISHER, FIRE ALARM

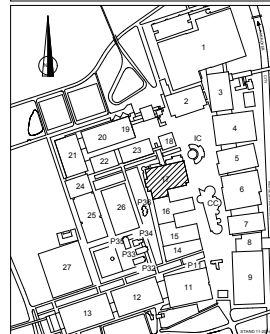
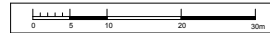
H HALLENSTÜTZEN / HALL COLUMNS
IN DEN HALLENSTÜTZEN BEFINDEN SICH IN HÖHE VON 0.20 m BIS 2.20 m ELT-VERTIEGUNGEN FÜR DIESEN BEREICH MUSS DER ZUGANG GEWÄHRLEISTET SEIN.
ELECTRICITY DISTRIBUTION BOXES ARE INTEGRATED IN THE HALL COLUMNS. FREE ACCESS TO THIS AREA MUST BE ENSURED. BOTTOM LEVEL = 0.20 m - TOP LEVEL = 2.20 m.

SCHÄCHTE / SHAFTS

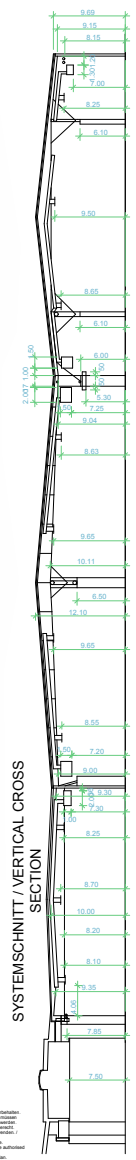
KANÄLE / ANSCHLUSSPUNKTE CONNECTION POINTS
IM FUSSBODEN ZUR ZUGANGSVERSORGUNG IN THE FLOOR TO SUPPLY THE STAND AREA
ZUGANG GEWÄHRLEISTEN DO NOT OBSTRUCT ACCESS

LICHTE HÖHE = 3.74 m - 9.00 m JE STANDORT.
STELLENREISSE GERINGERE NUTZHOHE WEG. BAUKLEINER ERHÖHUNGSRÄUMEN.
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/m²
(GLT NICHT AUF SCHÄCHTEN UND VERSORGUNGSKANÄLEN) / (NOT VALID FOR SHAFTS OR SUPPLY CHANNELS).



MACKBROOKS exhibitions HALLE / HALL 17
 Mack Brooks Exhibitions, Hordwood House, Hordwood Hill, St. Albans, AL3 6ET
 24th INTERNATIONAL SHEET METAL WORKING EXHIBITION
 25 - 29 October 2016
 02925 No. 106/12



LEERFLÄCHE / VOID AREAS