



STAND / AS OF:
15.12.2011

MAX. STANDBAUHÖHE IM SYSTEMSCHNITT /
MAX. STAND HEIGHT IN VERTICAL CROSS-SECTION

1-GESCHOSSIGE BAUWEISE und 2-GESCHOSSIGE BAUWEISE
ONE-STORY STAND and TWO-STORY STAND

F FEUERLÖSCHER, FEUERMELDER /
F FIRE EXTINGUISHER, FIRE ALARM

F FEUERLÖSCHHYDRANT b/h/d = 140 / 183 / 0,25 m
F FIRE HYDRANT w/h/d = 140 / 183 / 0,25 m

HALLENSTÜTZE /
HALL COLUMNS

ELT ELT VERSORGLUNG b/h/d = 0,80 / 183 / 0,25 m
ELECTRICITY SUPPLY w/h/d = 0,80 / 183 / 0,25 m

SCHÄCHTE /
SHAFTS

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

LICHTE NUTZHÖHE FÜR EXPONATE = 12,40 m - 16,00 m JE NACH STANDORT.
STELLENWEISE GERINGERE NUTZHÖHE WIG. BAULICHER ENTSCHRÄNKUNGEN.
MAX. HEIGHT CLEARANCE FOR EXHIBITS = 12.40 to 16.00 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 VERSORGLINGSKANÄLEN /
NOT VALID FOR SHAFTS OR SUPPLY CHANNELS)

