



Detail Treppe Plan 4334

Aufzug 16 L16.01PA
 F= 4.04 m² U= 8.20 m
 37° 1.18
 2.45 1.65
 OKRB -1.10
 Kabine 2.10x1.10

Abst. Kinderw./Roll16.01L1
 F= 7.44 m² U= 10.94 m
 LRH: 3.565 D: Anst.
 B: F W: D/Anst.

2,63 m²
 1,75 m
 3,48 m
 2,02 m
 9,81 m

83,19 m²

Ladengeschäft L16.01G2.01
 F= 91.06 m² U= 45.58 m
 LRH: 3.565 D:
 B: W:

Wärmedämmung unter Bodenplatte, d=12cm n.A. Bauphysik

Dämmung Decke, d=12cm
 Kleinerwagen
 Dämmung Decke, d=12cm

Wärmedämmung unter Bodenplatte, d=12cm n.A. Bauphysik

Mineralfüllplatte λ= 0,045 W/m²K, d = 6cm; bis 1,00m hoch ab OKRB Fabr. Multipor o.glw.

Mineralfüllplatte λ= 0,045 W/m²K, d = 6cm; bis 1,00m hoch ab OKRB Fabr. Multipor o.glw.

UK Abhangendecke maximal 3.15m (Mieterausbau)

Fassadenelement
 Eingangshöhe ±0,00 = 34,90 m ü.NHN

8 Fahrst.

KB FL Ø150 RA=+100 OKRB
 Einspeisearmatur gem. DIN für Löschwasserleitung "trock" gem. DIN 14462 brandtag 846-000 o.glw.

Detail Bogen Typ B5 | Plan 4591

2m-Linie (Fertigmaß)

1m-Linie (Fertigmaß)

Beginn Bogen (Rohbau)