



Türantriebe, Türschließer und Feststellanlagen

- Drehflügelantrieb (selbstschließend)
 - E-Öffner, Riegelschaltkontakt & Steuerung
 - Schließverzögerung
 - Handtaster (bei Aussentür mit Stele)
- Drehflügelantrieb mit Feststellanlage
 - Tür verbleibt im Betrieb offen (IBO)
 - E-Öffner, Riegelschaltkontakt & Steuerung
 - Schließverzögerung
 - Handtaster
- Freilauftürschließer
 - schließt nur im Brandfall/Stromausfall oder mittels Handtaster
 - mit Handtaster
- Türschliesser (selbstschließend)
 - nach DIN 18040
 - Öffnungsmoment Größe 3 nach DIN EN 1154 (max. 47Nm)
- Türschließer mit Feststellanlage
 - Tür verbleibt im Betrieb offen (IBO)
 - Öffnungsmoment Größe 3 nach DIN EN 1154 (max. 47Nm)
- Türschliesser (Schlupftür in Brandschutztor)
 - keine Anforderung an Barrierefreiheit

Türtypen

- ☞ TI-101: Stahltür, Stahllumfassungszarge
- ☞ TI-201: Holztür, Holzblockzarge
- ☞ TI-202: Holztür mit Lichtausschnitt, Holzblockzarge
- ☞ TI-203: Holztür, Massivholzstockzarge
- ☞ TI-204: Holztür mit Lichtausschnitt, Holzblockzarge
- ☞ TI-205: Holztür mit Lichtausschnitt, Seitenlicht, Holzblockzarge
- ☞ TI-206: Holztür mit Lichtausschnitt, Seitenlicht, Holzblockzarge
- ☞ TI-301: Rohrrahmentür
- ☞ TI-401: Massivholzrahmentür
- ☞ TI-501: Tür in Glassystemtrennwand
- ☞ TI-601: Brandschutztor mit Schlupftür
- ☞ TI-602: Brandschutztor
- ☞ TA-101: Stahltür, Stahlblockzarge

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|--|---|--|---|--|--|--|-------------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Alle Mass- und Flächenangaben müssen vor der Bauausführung vor Ort geprüft werden. Abweichungen von den in der Zeichnung angegebenen Maßen bzw. zur Bauausführung notwendige Anpassung der Maße müssen vor der Bauausführung dem Architekten bzw. der Bauleitung zur Kenntnis gebracht werden. Wenn nichts anderes angegeben ist, sind alle Maßangaben in Meter. Inhaber des Urheberrechts dieser Zeichnung ist C.F. Möller Architects Deutschland GmbH. | | | Bauvorhaben: OSW Kassel | | Projektnr.: 10145 Liegenschaftsnummer: 0501 | | Leistungsphase: Entwurfsplanung / LPH 3 | | AKS Dateischlüssel: | | | | AKS Dateischlüssel Freitext: | | | | | | | | | | | |
| | | | Format: 297 X 420 | | Maßstab: 1:500 | | Datum: 230616 | | Gebäude ID LPH Gebäudeteil Ebene/ Fachdisziplin Datum Planinhalt Verfasser Index Status Intern Kennzeichnung 0501_ P03_ N_ 03_ ARCH_ 230616_ TU_ CFM_01_ P_ 7504 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Architekt: C.F. Møller Danmark A/S Europaplads 2 8000 Aarhus C Dänemark CF MØLLER ARCHITECTS | | | Bauherr/ Auftraggeber: Stadt Kassel Immobilien GmbH & Co. KG Obere Königsstraße 8 34117 Kassel vertreten durch GWG Projektentwicklung GmbH | | | KVV Neo GmbH Königstor 3 - 13, 34117 Kassel Kooperationspartner: Montag Stiftung Jugend und Gesellschaft Raiffeisenstr. 5, 53113 Bonn | | | | | Planinhalt: <h1>Übersicht Türtypen</h1> <h2>03. Obergeschoss-Dach</h2> | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Rev.: Datum: Von.: An.: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |