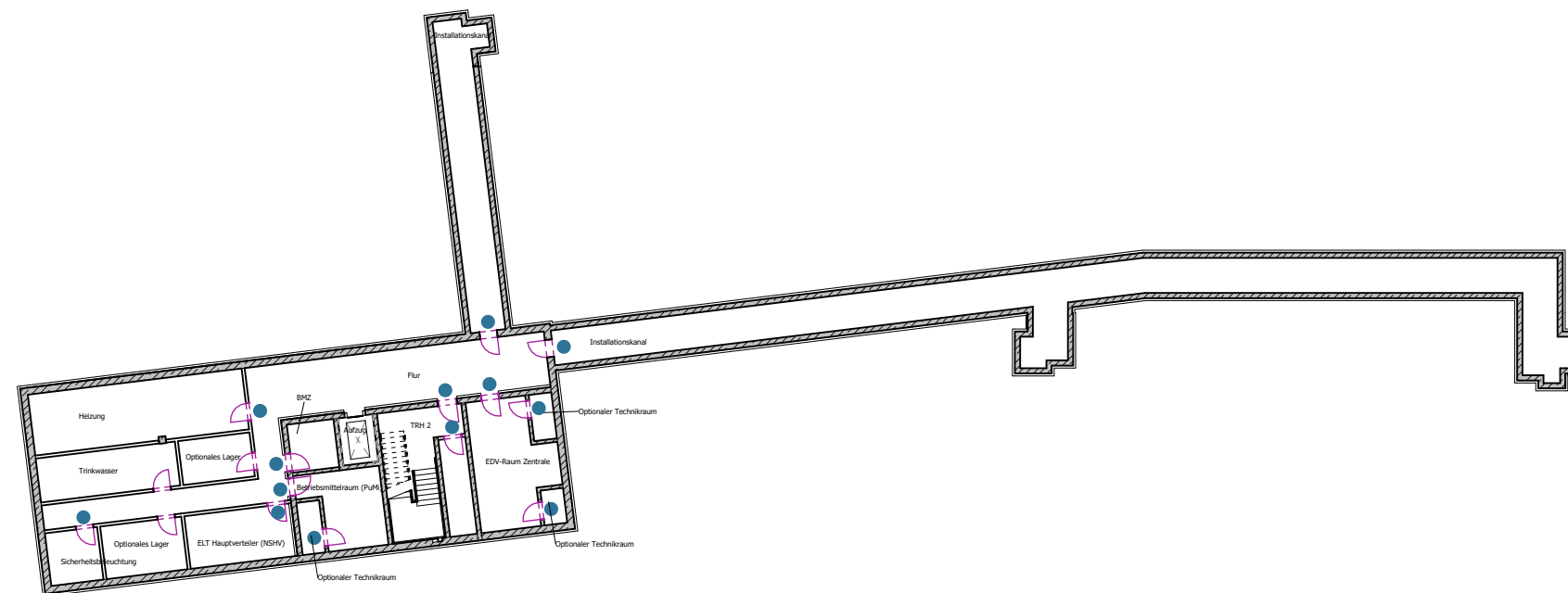


Türantriebe, Türschließer und Feststellanlagen

- 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, Stahlfassungszarge
- 🚪 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: Gebäude ID LPH Gebäudetitel Ebene/ Geschoss Planart Fachdisziplin Datum Planinhalt Verfasser Index Status Intern Kennzeichnung 0501_P03_N_U1_ARCH_230616_TU_CFM_01_P_7500
Architekt: C.F. Möller Danmark A/S Europaplads 2 8000 Aarhus C Dänemark CF MÖLLER 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	Format: 297 X 420	Maßstab: 1:400	Datum: 230616	Planinhalt: Übersicht Türtypen Untergeschoss
			01 230616 CFM Abgabe LP3 00 230421 CFM Design Freeze LP3 Rev.: Datum: Von.: An.: Planänderung:			