



Bodenbeläge

- DE-BLI-101: Innen-Bodenbelag Betonwerkstein
- DE-BLI-201: Innen-Bodenbelag Sauberlaufzone
- DE-BLI-301: Innen-Bodenbelag Fliesen
- DE-BLI-401: Innen-Bodenbelag Linoleum
- DE-BLI-501: Innen-Bodenbelag Beschichtung
- DE-BLI-502: Innen-Bodenbelag Beschichtung säurebeständig
- TRI-101: Treppen Betonfertigteil Betonwerkstein
- TRI-201: Treppen Stahlprofilssystem, Holzbelag
- TRI-301: Sitztreppen Brettsperholz
- DE-BLA-101: Außen-Bodenbelag Betonwerkstein (siehe Planung Außenanlage)
- DE-BLA-201: Außen-Bodenbelag Rost außenliegend (siehe Planung Außenanlage)

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.

Architekt:
C.F. Møller Danmark A/S
Europaplads 2
8000 Aarhus C
Dänemark



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

Bauvorhaben:
OSW Kassel

Format:
297 X 420

01	230616	CFM		Abgabe LP3
00	230421	CFM		Design Freeze LP3
Rev.:	Datum:	Von.:	An.:	Planänderung:

Projektnr.:
10145
Liegenchaftsnummer:
0501

Maßstab:
1:400

Leistungsphase:
Entwurfsplanung / LPH 3

Datum:
230616

AKS Dateischlüssel:
Gebäude ID LPH Gebäudetitel Ebene/ Geschoss Planart Fachdisziplin Datum Planinhalt Verfasser Index Status Intern Kennzeichnung
AKS Dateischlüssel Freitext:
0501_P03_N_02_ARCH_230616_FB_CFM_01_P_7103

Planinhalt:
Übersicht Bodenaufbauten
02. Obergeschoss