



**Legende:**

- ① Unterspannbahn
- ②5 Durchführung Fallrohr, mit Dämmung ausgestopft
- ④5 Alublech gekantet, pulverbeschichtet
- ⑨1 Kiesleiste Optigrün ZP A o.glw.
- ⑨2 Kontrollschacht, Optigrün-Triangel-Maxi o.glw.
- ⑨3 Ablaufdrossel Optigrün/Loro Attika o.glw.
- ⑨4 Ablaufkörper Loro-X Rainstar o.glw.
- ⑨5 Bogen 87° DN70, Loro-X o.glw.
- ⑨6 Rohrschelle, Loro-X o.glw.
- ⑨7 Standrohr DN70, Loro-X o.glw.
- ⑨8 Schiebeflansch mit Klebeflansch DN70, Loro-X o.glw.

DA-BLA-201/DA-BLA-202

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:  
Gebäude ID LPH Gebäudeteil Ebene/ Geschoss Planart Fachdisziplin Datum Planinhalt Verfasser Index Status Intern Kennzeichnung  
**0501\_P03\_N\_DT\_ARCH\_230616\_DA\_CFM\_00\_P\_3402**

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

Bauherr/ Auftraggeber:  
Stadt Kassel Immobilien GmbH & Co. KG  
Obere Königsstraße 8  
34117 Kassel

KVV Neo GmbH  
Königstor 3 - 13, 34117 Kassel  
Kooperationspartner:  
Montag Stiftung Jugend und  
Gesellschaft  
Raiffeisenstr. 5, 53113 Bonn

vertreten durch  
GWG Projektentwicklung GmbH



Format:  
**297 X 420**

Maßstab:  
**1:10**

Datum  
**230616**

Planinhalt:  
**Dachentwässerung Attikaablauf**

00	230616	CFM		Abgabe LP3
Rev.:	Datum:	Von.:	An.:	Planänderung: