



LEGENDE ÜBERSICHTSSCHEMA Sonnenschutz

- J-Y(ST)Y 2x2x0,8 mm²
- J-Y(ST)-Y 4x2x0,8 mm²
- NYM-J 5x1,5 mm²
- noch unbestimmte Anzahl (1...n) und Gerätetypauslegung
- Sonnenschutz
- Motorsteuereinheit
- Sonnenschutzzentrale
- Schacht Nr.
- Jalousieschalter
- Überspannungsschutz
- Wetterstation

SCHNITTSTELLE

Die abgestimmte Schnittstelle sieht vor, dass die Leitung inklusive Stecker vom Fassadenbauer durch die Wand geführt wird und der Elektriker dieses ab Gebäudeeintritt weiter verlegt, bis zu seiner MSE.

01	08.08.25	Überarbeitung LP3, Bauherrenanforderung und Grundriddänderungen eingearbeitet	Ma
00	18.12.24	Abgabe Entwurfsplanung	Te
Index	Datum	Änderung/Ergänzung TGA	Name

Plan-Nr.:	Index:
24007_3_ELT_SC_SON_001_	00

Krawinkel Ingenieure GmbH
Kempener Allee 168-170
47803 Krefeld
www.Krawinkel.net

Fon 02151/7680-0
Fax 02151-7680-39
mail@Krawinkel.net

Bauherr :

Stadt Dinslaken

Hünxener Str. 81, 46537 Dinslaken

Bauvorhaben:

Dinslaken KiTa
Douvermannstraße 7, 46535 Dinslaken

Planbezeichnung:

Schema Sonnenschutz
Elektro- und Fernmeldetechnik KiTa

Phase:	Anlagengruppe:
Entwurfsplanung	Kommunikations-, Sicherheits- und Informationstechnische Anlagen

Datei Name:	geprüft:	Maßstab:
24007_3_ELT_SC_SON_001_00	DH	k. M.
erstellt:	gezeichnet:	Blattgröße:
09.12.2024	Te	65/42