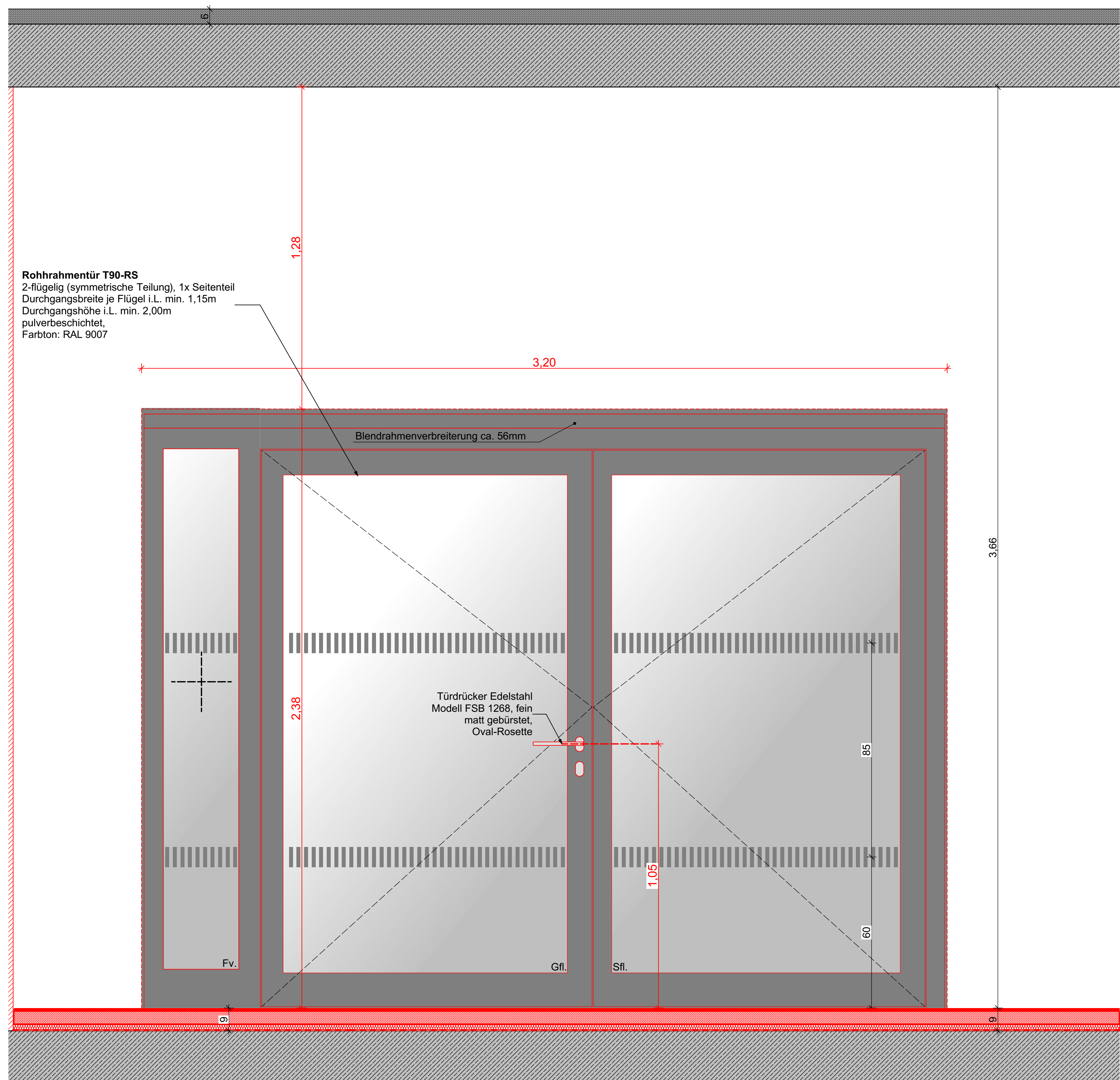


Grundriss

Türnummer **T-B.-1.103_1**



AS 1 - Ansicht Bandseite

Türnummer **T-B.-1.103 1**

Türtyp 12

Aktuelle Türliste berücksichtigen!

Geschoss	Türnummer	Achse	Höhe	Breite	Funktion	BSA
Untergeschoss:	T-B.-1.103_1	20 / O - P	H=2,38m	3,20m	DTA	T90-RS

Genaue Positionierung der Einbauten in der Wand wie Taster, Fluchtwegsteuerung, Wandleser usw. im Grundriss Übersichtsplan Schließanlage (nach Auftragsvergabe)

Schnittstelle AN ELT / AN Türbauer

AN Türbauer

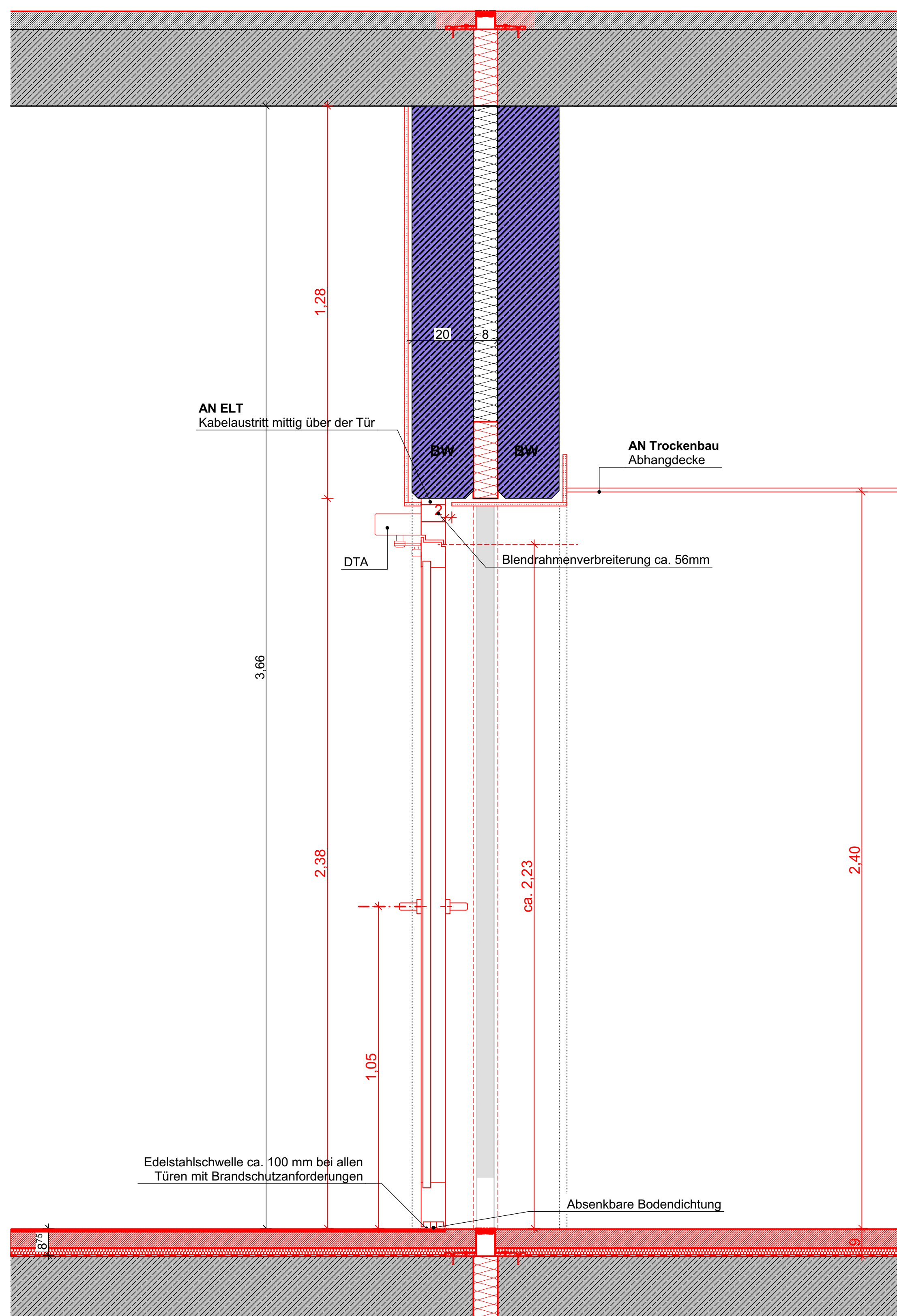
- Alle erforderlichen Kabelführungen auf und in den Türprofilen
- Angabe der notwendigen Anschlussdaten, die zur Dimensionierung der elektrischen Zuleitungen erforderlich sind, wie (Verortung des ELT-Anschlusses, Versorgung aus dem AV- oder SV-Netz, Versorgungsspannung 230 V oder 400V, Leistungsangaben in kW)
- Montage und Lieferung der Türanlage inkl. Steuerung / Zentrale sowie aller notwendigen Bauteile, die zum Betrieb der Türanlage notwendig sind (Schalter, Taster, Kontakte, Fluchttürsteuerung, Bewegungsmelder, Rauchmelder usw.)
- Lieferung detaillierter Kabelzuglisten für das Gewerk ELT zeitnah nach Auftragsvergabe
- Betriebsbereiter elektrischer Anschluss an die Zuleitung Elektro, Anschluss und Inbetriebnahme der sonstigen Komponenten an die bauseits verlegten Kabel
- Inbetriebnahme und Abnahme der Türanlage

AN ELT

- Dimensionierung der elektrischen Zuleitung nach Vorgabe der elektrischen Anschlussdaten durch AN Türbauer
- Übergabe der elektrischen Zuleitung für die Türanlage bzw. Türsteuerung nach Vorgabe in Unterputz oder Aufputz Abzweigdosen
- Komplette Verkabelung für die notwendigen Einbauteile in den Wänden nach Erhalt detaillierter und vermaßter Verkabelungs- bzw. Ausführungspläne des Türbauers / Architekten
- Montage der Unterputzdosen für die notwendigen Einbauten gemäß vermaßter Ausführungspläne des Architekten

Leistung AN Schließanlage

- Einbau Wandleser (Simons Voss) erfolgt in Unterputzdose ELT in der Wand und Controller Simons Voss in der Abhangdecke
- Halbzylinder (System eCliq Assa Abloy) für Fluchttürzentrale



DS 1 - Schnitt

Türnummer T-B.-1.103 1

[illegible][illegible]

Sanierung Kreishaus Recklinghausen

LPH 5

Ausführungsplanung

<p>Bauherr</p> <p style="text-align: center;"> KREIS RECKLINGHAUSEN <small>Landkreis Recklinghausen</small></p> <p>Baugrundstück</p> <p>Kurt-Schumacher-Allee 1, 45657 Recklinghausen</p> <p>Auftragnehmer</p> <p style="text-align: center;"> ss mann gruppe</p> <p>Planverfasser</p>	<p>Kreis Recklinghausen FD 23 Immobilienangelegenheiten Kurt-Schumacher-Allee 1, 45657 Recklinghausen</p> <p>assmann GmbH Baroper Straße 237, 44227 Dortmund Fon 0231 75445-0 Fax 0231 756010</p> <p>assmann architekten GmbH Baroper Straße 237, 44227 Dortmund Fon 0231.75445-0 Fax 0231.478010</p>
---	--

Planinhalt

Format
B41 x 1189 mm

Gezeichnet
shü

Gepflicht
shü

Maßstab
1:10

Rohrhaumträt Türtýp 12

Plansküsöel
0905_S_ASSO_BA2_G_FAR_DE_02_RR_Rohrhaumträt Türtýp 12_04_V

Pötdatum
26.03.2026

Estnsgabge
20.03.26

Indexdatum
20.03.26

Index
04