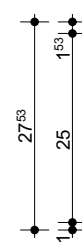


Schnitt 1:10

Übersicht M 1:250

Ansicht (BS) 1:10



Grundriss 1:10

Tür - UG Lager
ST-SB-250-1010-2260-T30-RS-00

(Leitprodukt: Hörmann H3 OD, 30-1, Dünnpfalz)

Aufschlag:	DIN-Links
BRM:	100,0 cm x 225,0 cm
Brandschutz:	T30/RS

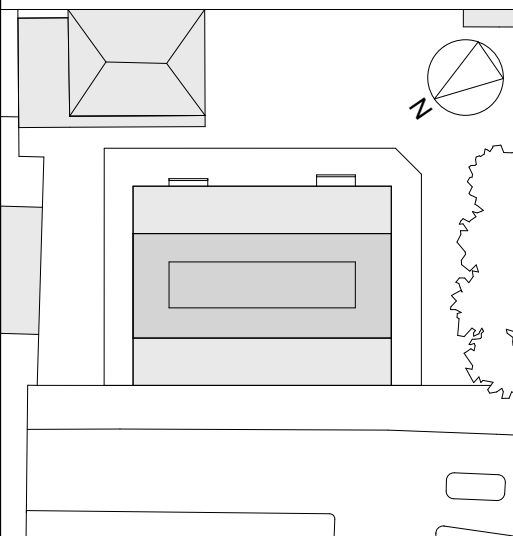
- | | |
|---|--|
| | Wandanschluss: 250 Stahlbeton
(vgl. Planung: DP_ _TW Trennwandtypen) |
| 2 | 2-schalige Umfassungszarge
mit unsichtbarer Befestigung zum Einbau in
Mauerwerk / Beton mit Mineralwolle hinterfüllt
Stahl, verzinkt und grundiert (Farbton: RAL 9002)
Blechdicke: 1,5mm
Spiegel Bandgenäse: 76 mm
bausseitig gestrichen, RAL: 9005, schwarz |
| 3 | auffälliger Oberflächenschleier
Gletschierschleien, Montage bandsseite
(Leitprodukt: Geze TS 3000) |
| 4 | Türblatt: 65 mm
1-flügelig
Flügelstipzmaß: 103,5
doppeltwändig aus verzinktem Material,
dreiseitig gefälzt, Dünnfalz
vollflächig verklebte Verbundkonstruktion mit
planebener Oberfläche
Stahlsicherungsbozen im Falzbereich gem.
zulassungstechnischer Anforderung
Oberfläche:
- grundiert RAL 9002, grauweiß
- bauseitig angesciffen,
- bauseitig gestrichen, RAL: 9005, schwarz |
| 5 | FS-Rundgriff-Fürschgarnitur, Aluminium
U-Form-Drücker, Rundrosette
(Leitprodukt: Hörmann, FS Drückergarnitur D-110) |
| 6 | PZ-Lochung für Einsteckschloss mit
PZ-Rundrosette, Aluminium
Alternativer Zusatz:
elektronischer Schließzylinder mit
Drehknopf (kabellos, batteriebetrieben)
Oberfläche: Edelstahl, matt geschiffen,
passend zur Drückergarnitur
Produkt ohne sichtbare Logos
Panikschloss
(Leitprodukt: Saito, SX4 GEO Europrofil-Zylinder
mit Drehknopf) |
| 7 | Bodenabschluss mit absenkbarer Bodendichtung |
| 8 | Bänder,
dreiteilig, 2 Konstruktionsbänder mit Kugellager
werkseitig grundiert, bauseitig angesciffen,
gestrichen, RAL: 9005, schwarz |

Türtyp: Tü_12

Anzahl: x 2

T.U.04, T.U.11*

***) Din Rechts, keine Brandschutzanforderungen**



Projekt
Neubau
Rosa-Luxemburg-Stiftung
Straße der Pariser Kommune 8 10243 Berlin

Bauherr
Grundstücksgesellschaft
Strasse der Pariser Kommune 8
Franz-Mehring-Platz 1 10243 Berlin

Generalplaner + Architekten
ARGE
 Kim Nalleweg + Trujillo Architekten
 Oranienstraße 183 10999 Berlin

Nutzen

Rosa-Luxemburg-Stiftung
Franz-Mehring Platz 1 10243 Berlin

Fachplaner

[illegible]

Planinhalt

Detailplanung

Türen

Stahltür Lager / Flur

Maßstab	1:10		Datum		12.11.18	
Größe	59,4 / 59,4		Stand		12.11.18	
Projekt	Phase	Planer	Planart	Inhalt	Nr.	Index
ROSA	05	AR	DP	TÜ	12	-