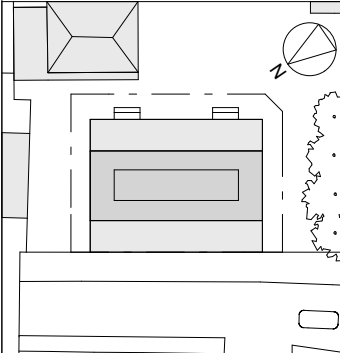


- 01 **Personenaufzug:**  
Kabinenmaße innen:  
210 x 110 cm
- 02 **Feuerwehraufzug (FWA):**  
Kabinenmaße innen:  
210 x 110 cm
- 03 **Aufzugstüren:**  
Strukturmetall  
INOX SM-7WL gebürstet
- 04 **Aufzugstüren FWA:**  
NOX SM-7WL gebürstet  
zwei Rundausschnitte Ø = 35 cm,  
mit Glasfläche A = min. 600 cm<sup>2</sup>
- 05 **Haltestellensignalisation:**  
spiegelpolierter Edelstahl  
bündig montiert
- 06 **Bedientableau:**  
spiegelpolierter Edelstahl  
bündig montiert
- 07 **Brandschutzplakette:**  
als Gravour im Tableau integriert
- 08 **Kabinendecke:**  
abgehängte Decke UKD<sub>abgehängt</sub> = 220 cm  
zwei-Teilung: zwei Elemente  
INOX SM-7WL gebürstet
- 09 **Lampen:**  
RZB DKN Quadrat 28 x 28 x10,5 cm
- 10 **Kabinenwände seitlich:**  
zwei-Teilung: zwei Elemente  
INOX SM-7WL gebürstet
- 11 **Kabinentableau:**  
spiegelpolierter Edelstahl  
bündig montiert
- 12 **Kabinenwand hinten:**  
Spiegel kabinenhoch, kabinenbreit  
mit 5 mm Schattenfuge
- 13 **Kabinenboden:**  
Strukturmetall  
INOX SM-7WL gebürstet
- 14 **Handlauf**  
Edelstahl
- 15 **Feuerwehrleiter**
- 16 **Feurwehr- Schlüsselschalter**
- 17 **Notklappe**

alle Bauteile ohne sichtbare Firmenlogos!

	<div>Projekt Neubau Rosa-Luxemburg Stiftung Straße der Pariser Kommune 8 10243 Berlin</div>	Fachplaner			Planinhalt Ausbauplan Schnitt: Aufzüge im Regelgeschoss							Legende							
	<div>Generalplaner + Architekten ARGE Kim Nalleweg + Trujillo Architekten Oranienstraße 183 10999 Berlin</div>															Index			
	<div>Bauherr Grundstücksgesellschaft Straße der Pariser Kommune 8 Franz-Mehring-Platz 1 10243 Berlin</div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>															
	<div>Nutzer Rosa-Luxemburg Stiftung Franz-Mehring-Platz 1 10243 Berlin</div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>												Maßstab	1:20	Datum	19.07.17
																Größe		Stand	19.07.17
																Projekt	Phase	Planer	Planart
					ROSA	05	AR												