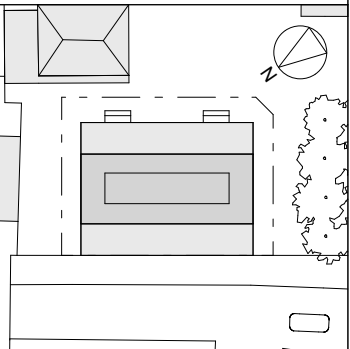


- Legende Elektronische Zutrittsberechtigungen**
- D** Elektronischer Profil-Doppelknaufzylinder
    - mit einseitiger Berechtigungsabfrage für den Innenbereich
    - Schutzklasse IP55
  - P** Elektr. Profil-Doppelknaufzylinder mit Panikfunktion
    - mit einseitiger Berechtigungsabfrage für den Innenbereich
    - in Fluchtwegrichtung ist das Fluchten uneingeschränkt jederzeit möglich
    - Schutzklasse IP55
  - A** Elektr. Profil-Halbzyylinder Außentür mit Panikfunktion
    - mit einseitiger Berechtigungsabfrage (Außen, Bandselle)
    - in Fluchtwegrichtung ist das Fluchten uneingeschränkt jederzeit möglich
    - Innen: mechanischer Drehknauf
    - Schutzklasse IP65
  - B** Elektr. Profil-Halbzyylinder Außentür mit Panikfunktion
    - mit einseitiger Berechtigungsabfrage (Innen, BG-seite)
    - automatische Selbstverriegelung
    - in Fluchtwegrichtung ist das Fluchten uneingeschränkt jederzeit möglich
    - EMA kompatibel
    - Außen: Blindzylinder mit Blindrosette, oval
    - Schutzklasse IP65
  - Lr** Leser zur Wandmontage, Außenbereich, PF-Feuerwehr
    - mit interner Steuereinheit zur Ansteuerung eines A-Öffners
    - automatische Selbstverriegelung
    - in Fluchtwegrichtung ist das Fluchten uneingeschränkt jederzeit möglich
    - Zeitsteuereinheit für Freilauf
    - EMA kompatibel
    - mechanischer Profilzylinder für Gefahrschließung/Notöffnung Feuerwehr
    - Außen: Schutzrosette mit Zylinderabdeckung, oval
    - Innen: Rosette, oval
  - Lw** Leser zur Wandmontage, Außenbereich, Panikfunktion
    - mit interner Steuereinheit zur Ansteuerung eines A-Öffners
    - automatische Selbstverriegelung
    - in Fluchtwegrichtung ist das Fluchten uneingeschränkt jederzeit möglich
    - Zeitsteuereinheit für Freilauf
    - EMA kompatibel
    - Blindzylinder im Türahmenprofil
    - Innen und Außen: Blindrosette, oval
  - La** Leser, im Aufzugstischaufbau integriert
    - mit interner Steuereinheit
    - UG, EG, 1.OG frei anfahrbar
    - 2.OG bis 8.OG nur mit Berechtigungsabfrage anfahrbar
    - Card Update-Funktion
  - Ls** Leser zur Wandmontage, Innenbereich, Panikfunktion
    - mit interner Steuereinheit zur Ansteuerung eines Türöffners (Summer)
    - in Fluchtwegrichtung ist das Fluchten uneingeschränkt jederzeit möglich
    - Blindzylinder im Türahmenprofil
    - Innen und Außen: Blindrosette, oval
    - Card Update-Funktion
  - keine Zugangsbeschränkung



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

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

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

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

Fachplaner

Index			
a	13.05.2019	Gleichstellung nach Änderung BH	
b	07.11.2019	Elektronische Zugangskontrolle	

Planinhalt			
Übersichtsplanung			
Türen			
Grundriss 1.OG			
Maßstab	1:150	Datum	15.01.2019
Größe	Din A3	Stand	07.11.2019
Projekt	Phase	Planer	Planart
ROSA	05	AR	ÜP
		TÜ	01
			b