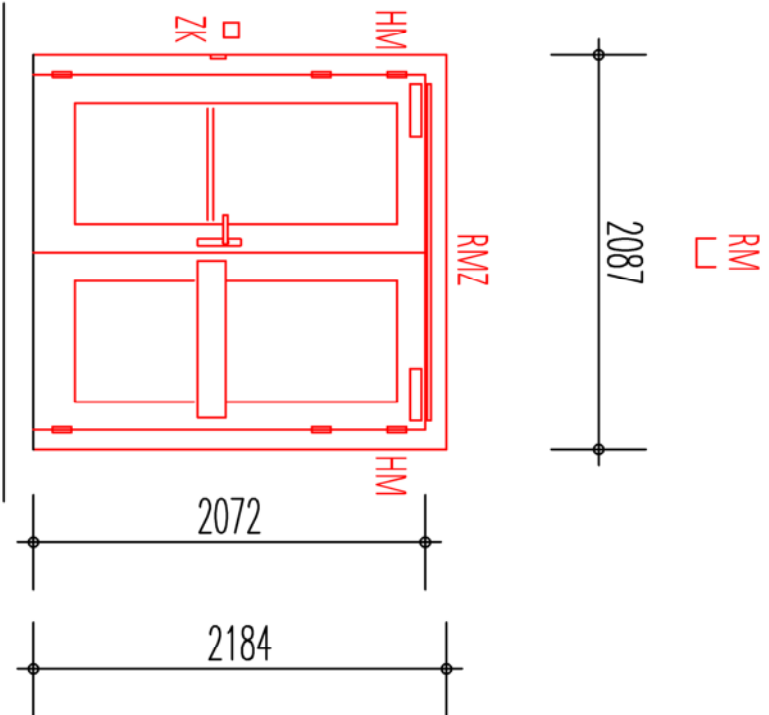
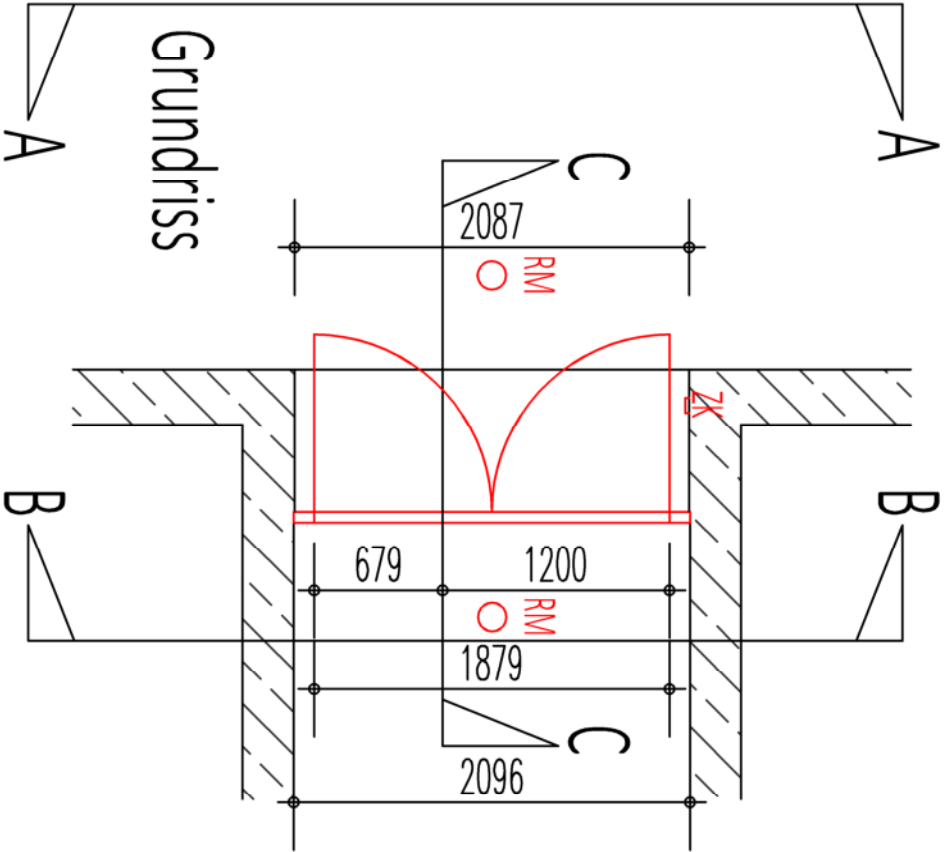


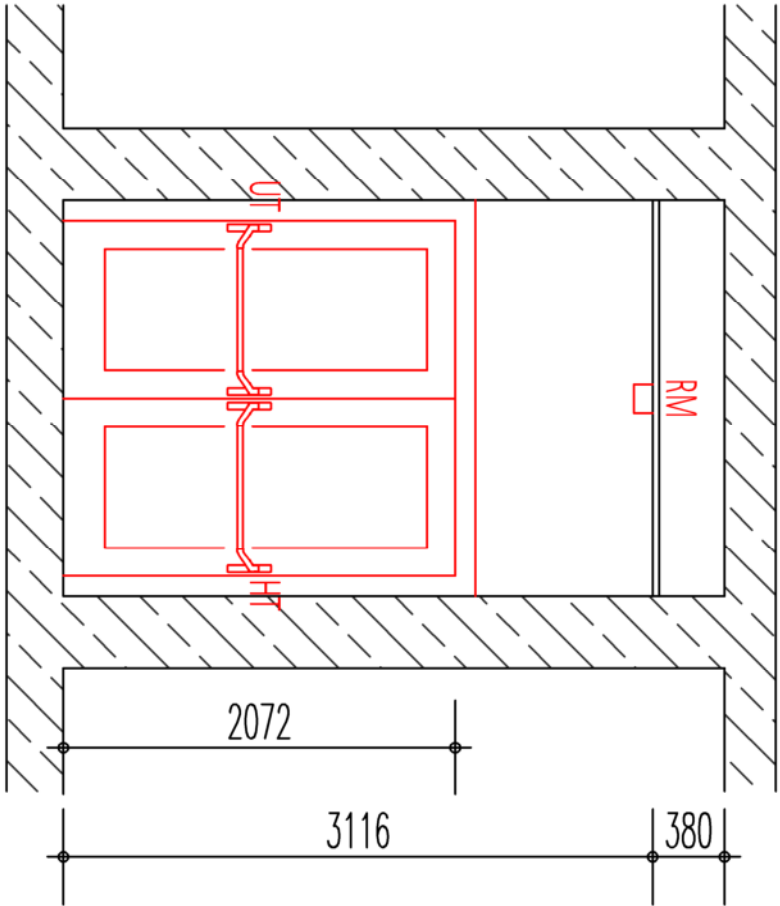
C - C



A - A



Grundriss



B - B

- Tür EG 4  
Tür vom notwendigen Flur / Trepperraum zur Fahrzeughalle  
Ausbau der alten Ztgl. Türanlage, Einbau einer neuen Ztgl. Türanlage als verglaste Aluminium-Rohrrahmentür
- T30-2 RS, Feststellung über Handschalter (HS) zuschaltbare, Rauchmelder gesteuerte Hafnagmagne (HM), Rauchmeldezentrale (RMZ), 2 externe Rauchmelder (RM), Unterbrechertasler für Hafnagmagne (UT)
  - Gefährdungsbeurteilung wegen Offenhaltung der Tür zur Fahrzeughalle durch den Nutzer (ggf. CO- und Gas-Warnanlage mit Aufschaltung auf die Türsteuerung über potentiellfreien Kontakt)
  - Tür im Alarmweg (elektromagnetische Feststellung zur Fahrzeughalle nicht möglich, da die Türen im Alarmfall stets in die Offenhaltung gebracht wurden)
  - Rohbauöffnung gem. Musterbaubeschreibung  $\geq B / H: 126 \times 213,5$  cm, die Höhe ist durch die Einbausituation jedoch vorgegeben und geringer als 213,5 cm.
  - Symmetrische Teilung von Stand- und Gangflügel
  - Profilverleierung unten zum Trittschutz
  - Vollpankfunktion
  - Verglasung VSG, Durchsturzicherheit
  - Kennzeichnungsbereich auf Verglasung durch satinierte Folie in Augenhöhe
  - Bandseile: Standflügel mit horizontalen, breitem Stoßgriff/ Gangflügel mit Drückergarnitur
  - Bandgegerenseite: Betätigungsstange zur Türöffnung auf Stand- und Gangflügel ohne PZ
  - Türanlage vorgearbeitet für elektronische Zutrittskontrolle (ZK) der Systemausführung IF-800 Online Offline gemäß „Zutrittslösungen Feuerwehr Hamburg“ von Interflex entsprechend beiliegendem Prospekt
  - Schwere Bänder
  - Türdrücker U-Form
  - Anforderung durch die Benutzung: extreme Beanspruchung
  - Oberfläche Aluminium Natur
  - Keine Anforderungen an den Einbruchschutz

ARCHITEKT SEBASTIAN LADEWIG SCHULWEG 20 20259 HAMBURG TEL. 040-40188260 ladewig@einneubau.de			
Bauherr: Sprinkenhof GmbH Burchardstraße 8 20095 Hamburg	Bauvorhaben Technik- und Umweltschutzwache (F32) Neuhöfer Brückenstraße 2, 21107 Hamburg		
Nutzer: Berufsfeuerwehr Hamburg	Maßnahme Erneuerung Türanlagen		
Datum		Name	
Erstellt 06.04.2023		SL	
Planinhalt		Planinhalt	
Maßstab: 1:40		16520_Neubau_TEG5_V3	