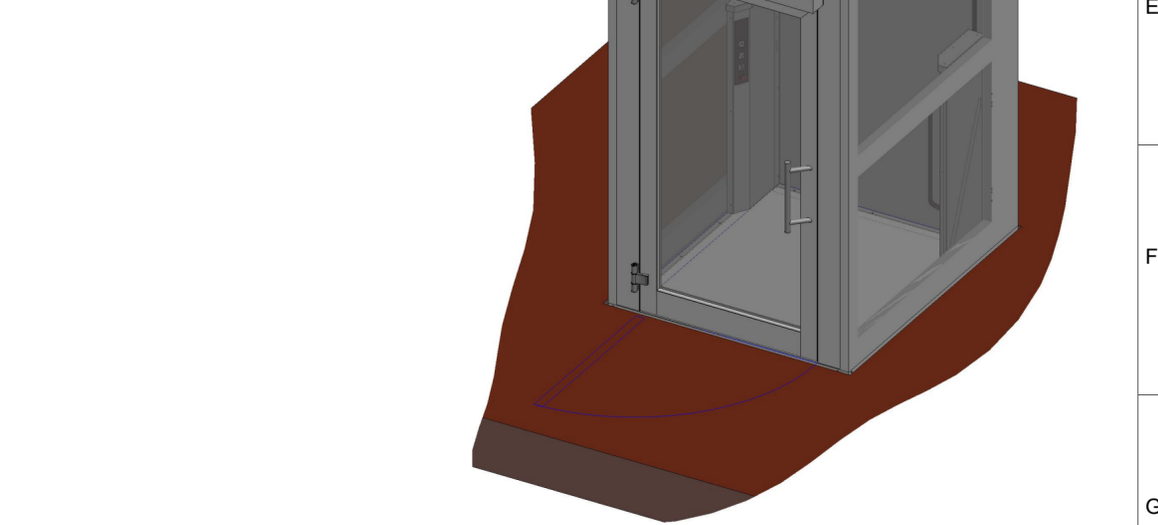
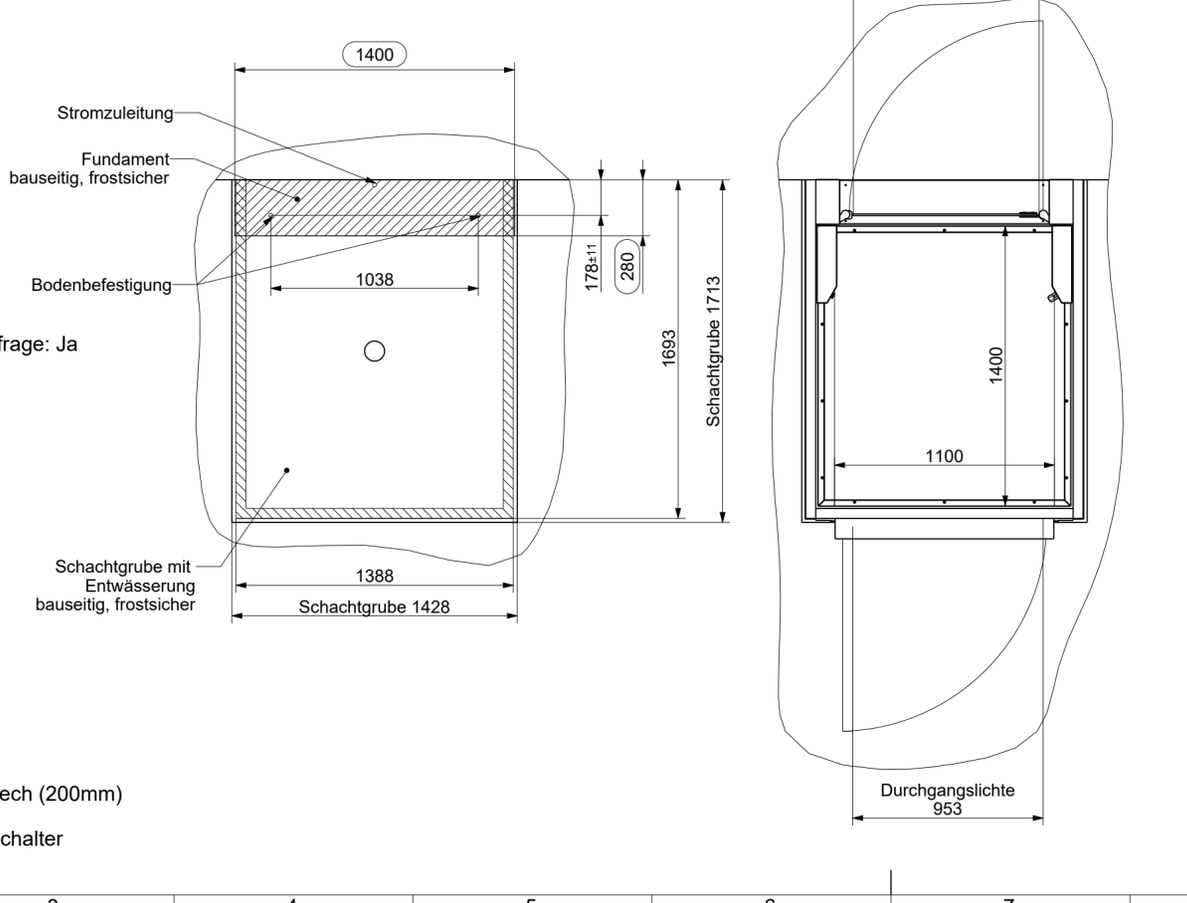


- Plattformvertikallift DuraPorte:**
- Förderhöhe: 2836.500 mm
 - Plattformgröße: 1400x1100mm
 - Tragfähigkeit: 385kg
 - Farbdesign: Aluminium eloxiert + Weiß
 - Fahrtgeschwindigkeit: 0,15m/sek.
- F**
- Aufstellort: Innenanlage/Außenanlage
 - Sicherheitskontaktleiste: 3-seitig auf Plattform
 - Verschlüsselung: Standard Profilzylinder/EuroKey
 - Notruf über GSM Sprechverbindung inkl. SMS Fernabfrage: Ja
 - Sprachausgabe: Ja/Nein
 - Automatische Notstromversorgung: Ja/Nein
 - Indirekte RGB Beleuchtung am Fahrkorb: Ja
- G**
- Rückwand: Ja/Nein
 - Aluminiumschacht: nicht wärmedämmt
- H**
- Zustieg Unten
 - Zustiegsseite: V/L/R
 - Ausführung: Schachttür, nicht wärmedämmt
 - Türanschlag: DIN-L/DIN-R
 - Betätigung: Türdämpfer/Türantrieb
 - Zustieg Oben
 - Zustiegsseite: H
 - Ausführung: Hubsäulentüre
 - Türanschlag: DIN-L/DIN-R
 - Betätigung: Türdämpfer/Türantrieb
 - Ausführung Übertritt oben: Standard (0mm)/Übertrittsblech (200mm)
 - Außensteuerung: 2x Funk-Wandtaster inkl. Schlüsselschalter
 - Säule(n) freistehend für Funk-Wandtaster: 2 Stk.



Dateiname des Zeichnungsobjektes: 515101-000		Dateityp: ASSEM	Dateiname der Zeichnung: 515101-000	
Allgemeintol. DIN ISO 2768-m-H		Kanten DIN ISO 13715	Maßstab 1:25	Gew.:0.000kg
		Datum 19.07.2024	Werkstoff: Halbzeug: -	
		Name AIAI	Benennung: DuraPorte offen mit Hubsäulentür Ascendor Musterzeichnung	
			Zeichnungsnummer: 517101	
			Blatt1 1 Bl.	
Zust.	Änderung	Datum	Nam. (Urspr.)	(Ers.f.) (Ers.d.)