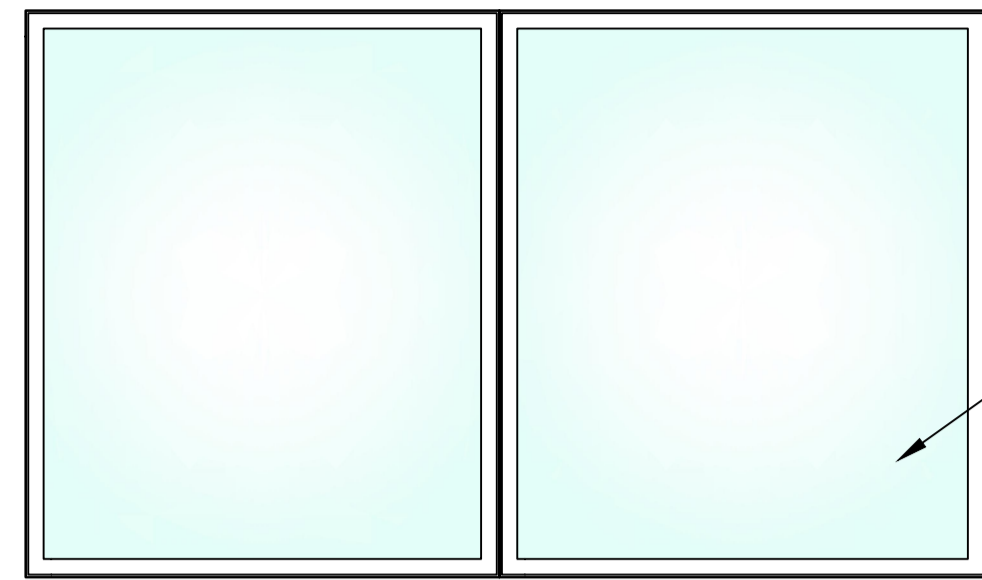
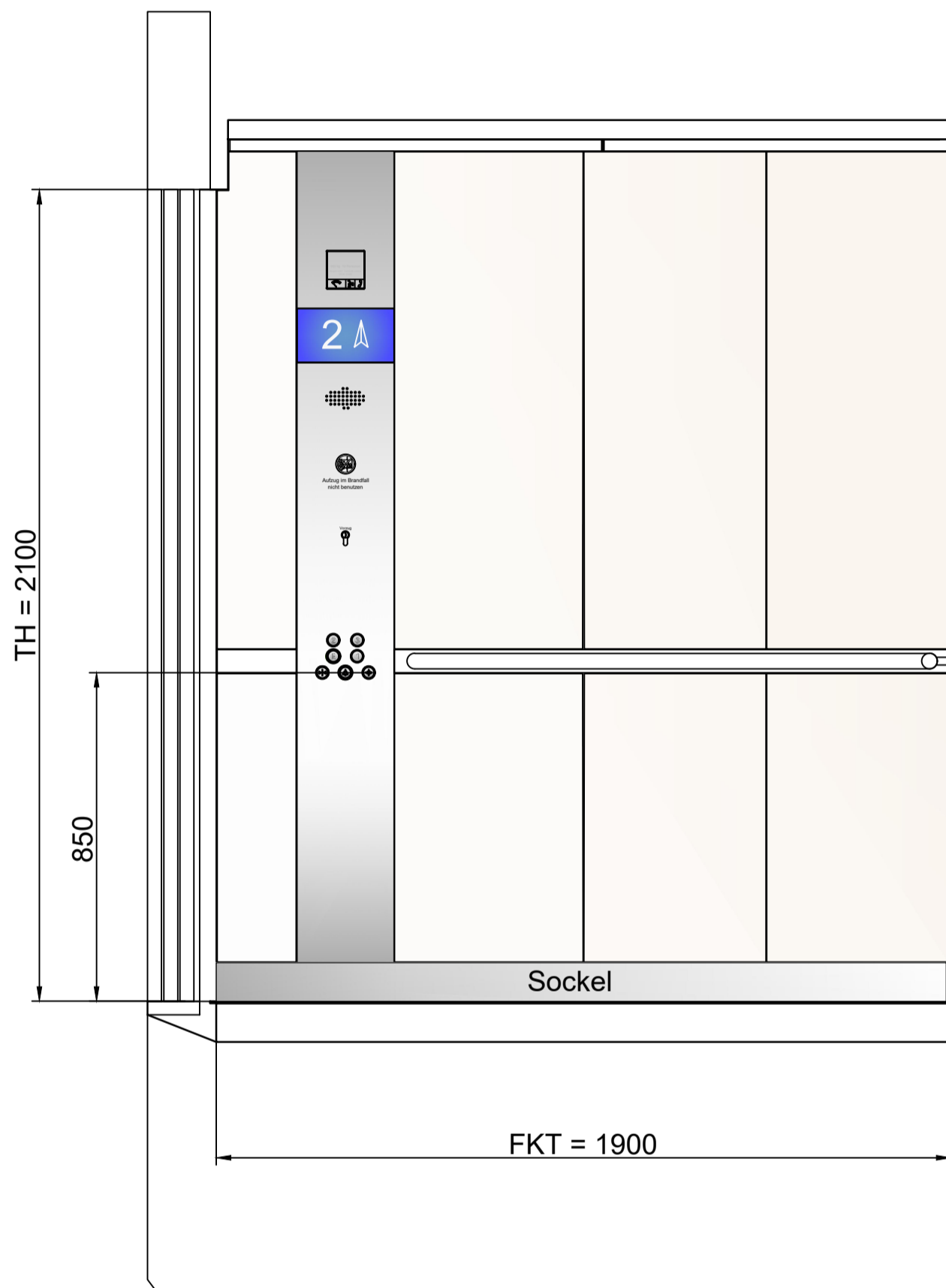


Deckenspiegel

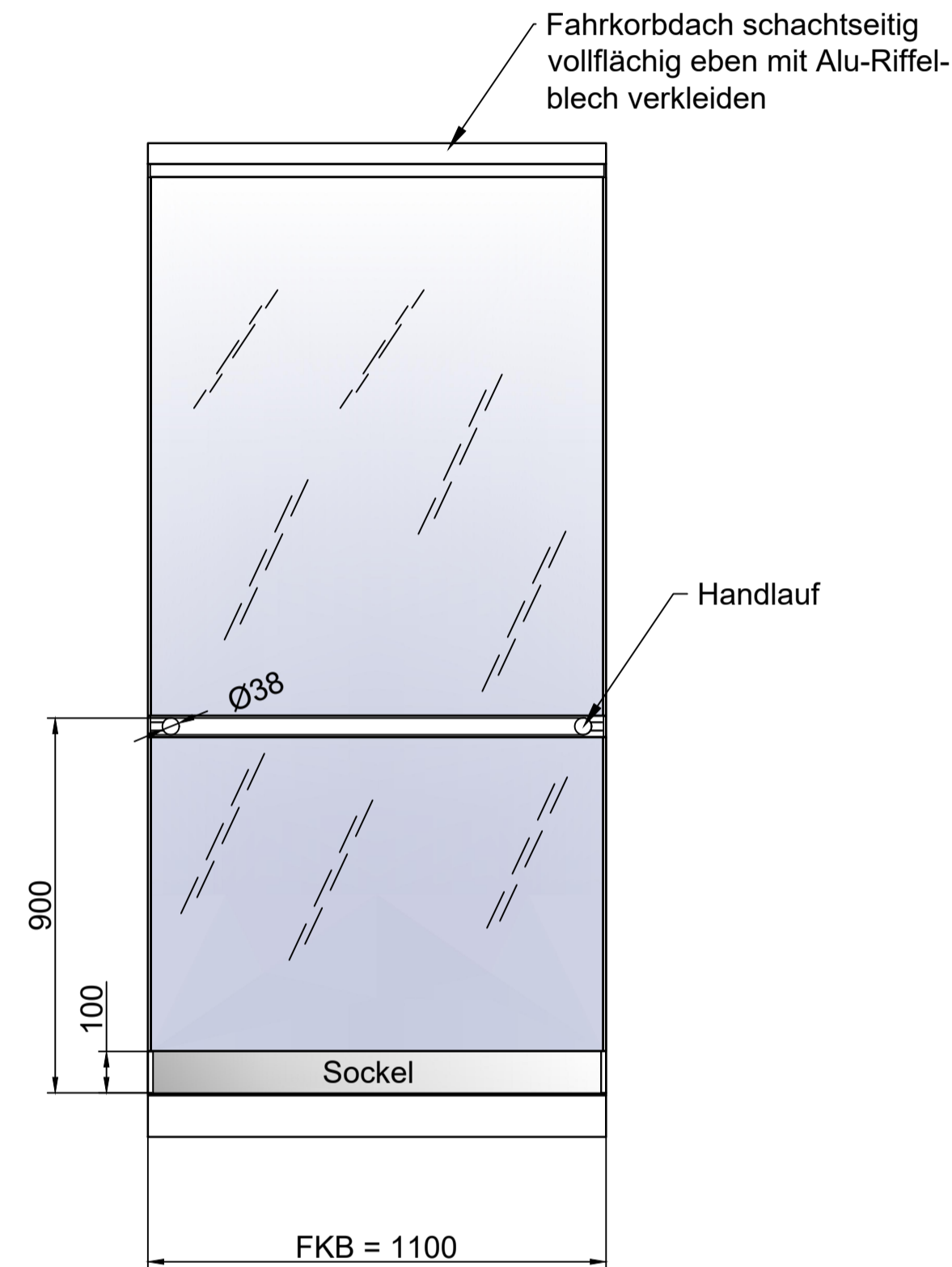


LED-Flächenbeleuchtung

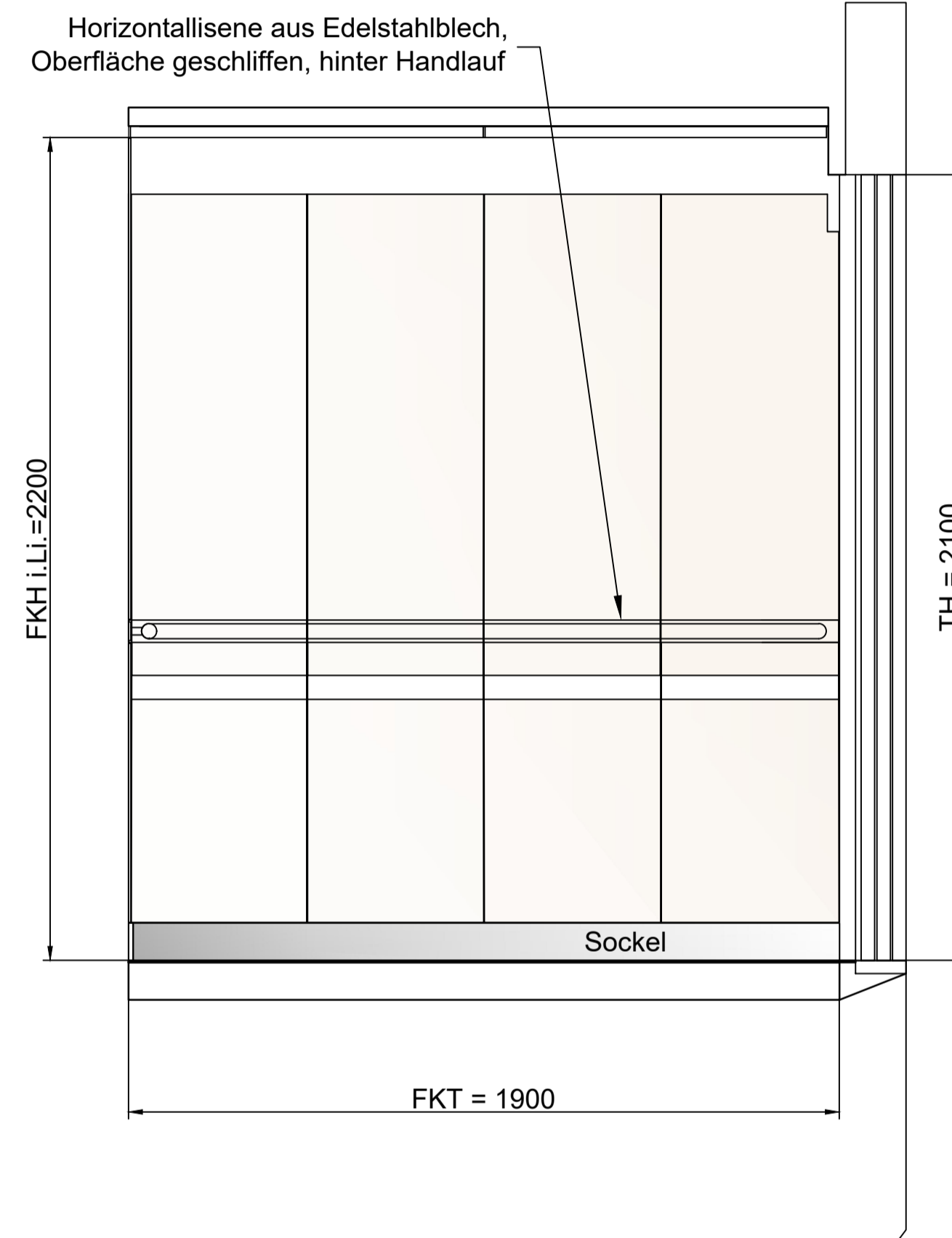
Seitenwand links



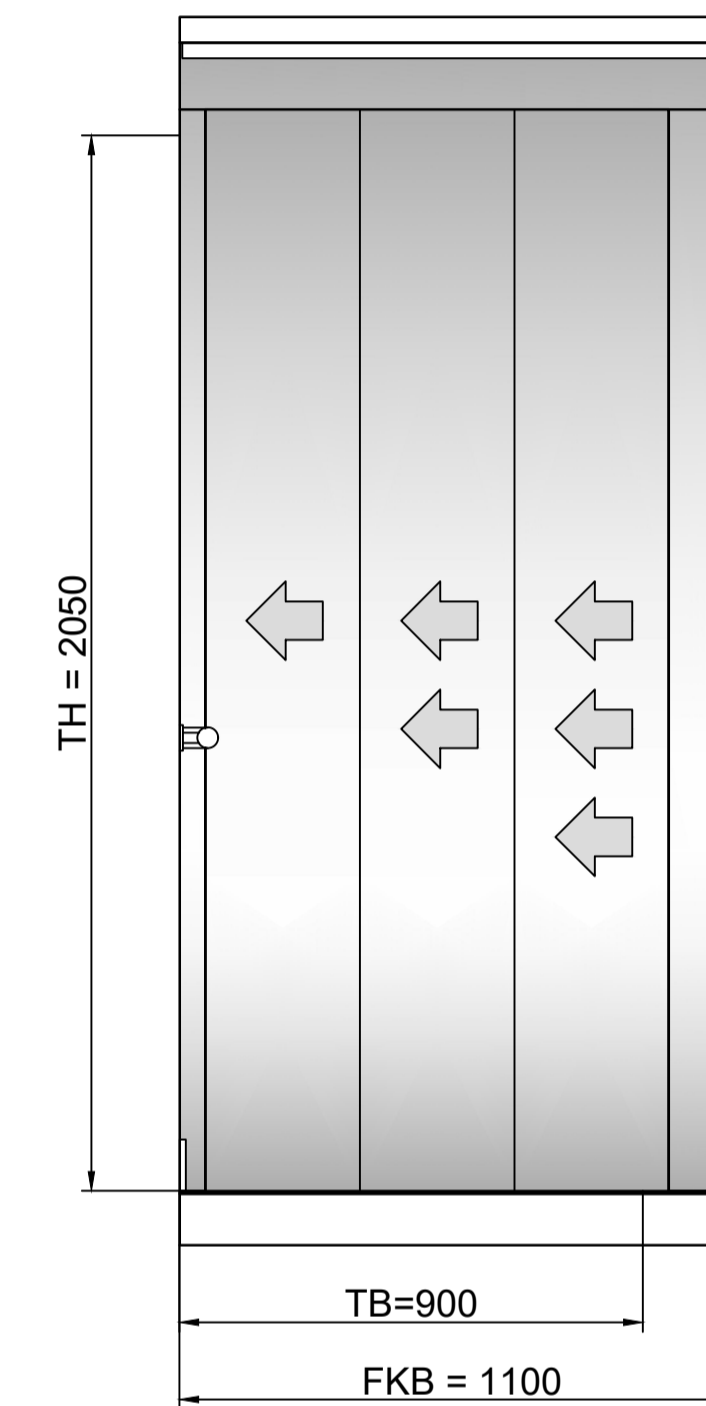
Rückwand



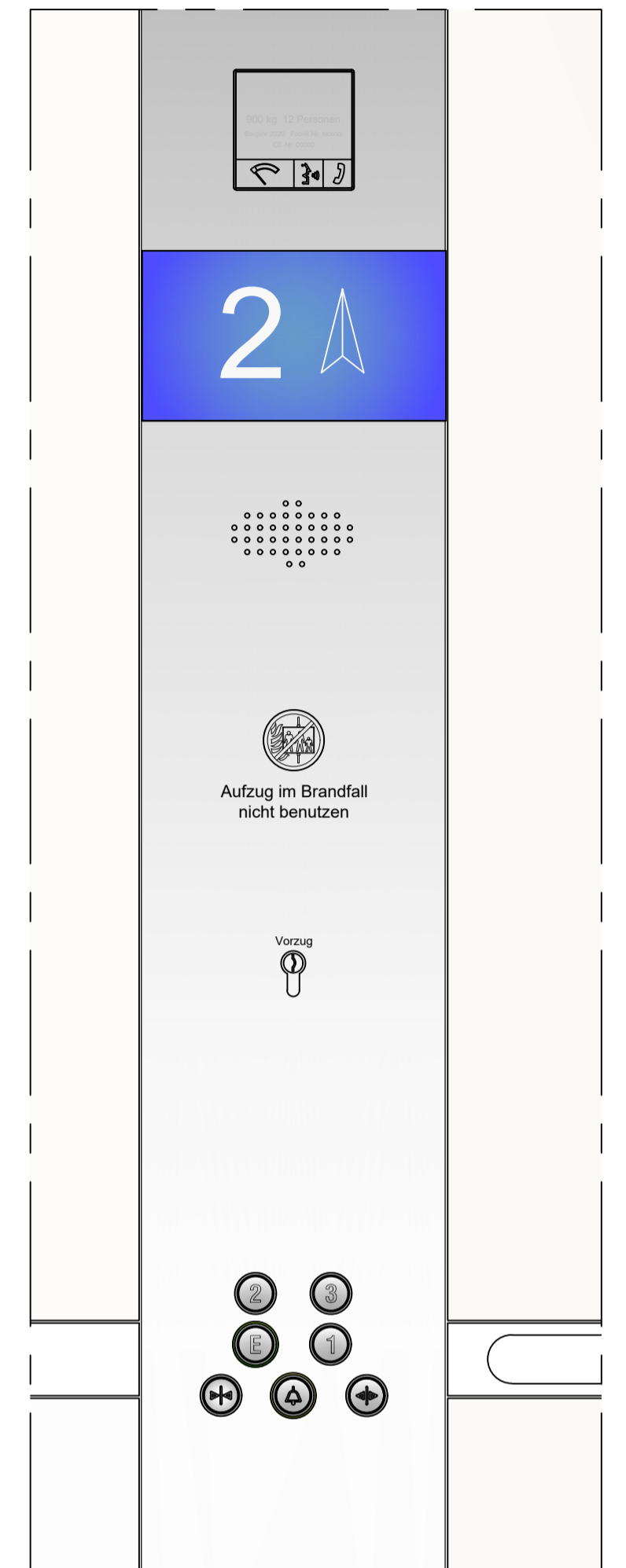
Seitenwand rechts



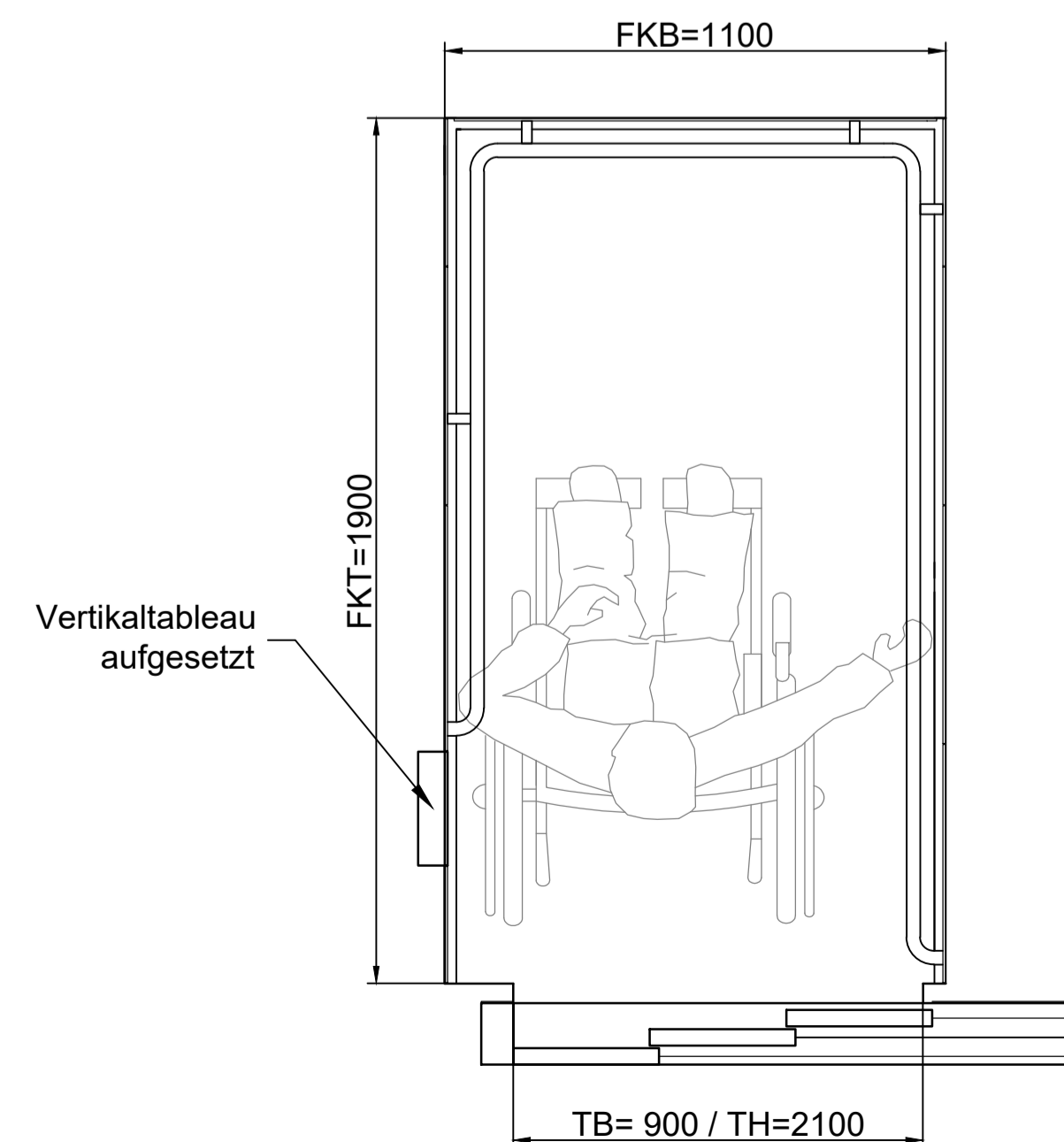
Frontwand



Tableau



Grundriss



Legende Fahrkorb

Abmessungen	1900 x 1100 x 2200 i.L. (mm)
Seitenwände und Rückwand	Abkantbauweise aus Stahlblech, verkleidet mit weiss (RAL 9010) hinterlackierten ESG Glaspaneelen, Schattenfugen hinterlegt nach Vorgabe AG Aufzug
Türeinzüge	aus strukturiertem Edelstahlblech, Oberfläche: Leinen
Türen	3-teilig, seitlich-öffnend, TB=900 mm, TH=2100, aus strukturiertem Edelstahlblech, Oberfläche: Leinen
Decke	Stahlblech, pulverbeschichtet RAL 9010
Beleuchtung	Abgehängte Decke Edelstahl nach Wahl AG mit integrierter LED-Beleuchtung mit min. 150 Lux (Lichtfarbe Warmweiß) (Flächenlichtpaneel)
Boden	Stahlblechwanne vorbereitet für Kunststoffbodenbelag (max. 5 mm stark) Fabrikat Altro Classic 25, Farbe: Anvil
Tableau	Fahrkorbtabelleau als Edelstahlpaneel in Fahrkorbhöhe
Spiegel	an der Fahrkorbrückwand, in Fahrkorbhöhe, getönt
Sonstiges	Für Belüftung Lüftungsschlitze im Bereich der Bodensockel und Öffnungen über Decke. Sockel 100 mm hoch aus Edelstahlblech K240. Lichtgitter. Handlauf Edelstahl Ø 38 mm, umlaufend. Geräuscharmer Deckenlüfter nicht sichtbar auf der Fahrkorbedecke an den Lüftungsöffnungen. Fahrkorbaußendach mit Aluminium-Tränenblech belegt
Fahrkorb schachtseitig	vollflächig entdröhnt

DIESER PLAN IST NUR GÜLTIG IN VERBINDUNG MIT DEN AKTUELLEN ARCHITECTEN- BZW. BESTANDSPÄNEN. ALLE MASSE SIND AM BAU ZU NEHMEN UND AUF RICHTIGKEIT ZU PRÜFEN. UNSTIMMIGKEITEN SIND VOR DER AUSFÜHRUNG MIT DER BAULEITUNG ZU KLÄREN.

Änderung	Index	Datum	Name

UPDOWN

Ingenieurteam für Fördertechnik GmbH
 Wichmannstraße 4 (Haus 1), 22607 Hamburg
 Tel.: 040 / 85 17 73 - 0
 Fax: 040 / 85 17 73 - 13
 mail: info@updown-ingenieure.de
 internet: www.updown-ingenieure.de



Projektleiter UPDOWN / Tel.-Nr.: Ralf Niesyt 030-754447919

Modernisierung einer Aufzugsanlage

Lehrer Str. 71, 10557 Berlin
 Bauherr: Covivio Immobilien GmbH, Essener Str. 66, 46047 Oberhausen
 Fahrkorbausstattung

Aufzugsbezeichnung : Personenaufzug	Planungsstand:	Plangröße:	Maßstab:
Tragfähigkeit : 900 kg / 12 Personen	Ausführung	A1	1:15 1:5
Förderhöhe : 17,46 m	Gewerk:	gezeichnet:	Datum:
Anzahl Haltestellen : 4	Fördertechnik	Ha	04.12.20
Geschwindigkeit : 1,0 m/s	Zeichnungs-Nr.:	Index:	
	19099-5-FK-A01	0	