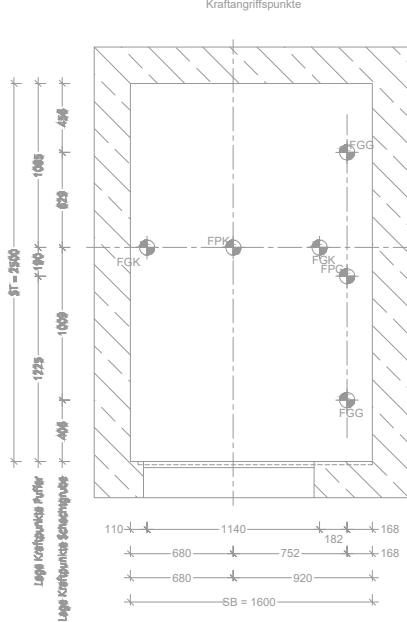


Fahrschacht-Querschnitt



Beanspruchung des Gebäudes
inkl. 20% dynamischen Zuschlags
Kollektoren können nur einzeln auftreten

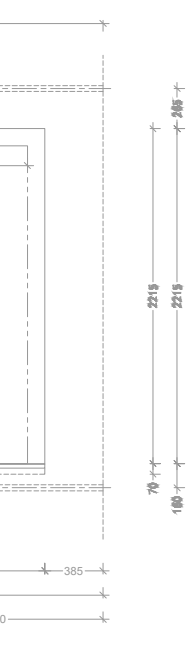
Schachtwand
F_{St} je 1000 N
F_{St} je 2000 N
F_{St} je 2000 N
F_{St} je 1000 N
F_{St} je 8000 N
F_{St} je 6000 N

Schachtgrube
F_{St} je 2000 N
F_{St} je 1000 N
F_{St} je 8000 N
F_{St} je 6000 N

Lage Kraftpunkte Schachtgrube
Lage Kraftpunkte Puffer

Detail Schachtzugang

Laibweite 1 Haltestelle 0,2,3
Türöffnungsbereich für Durchlauföffnung



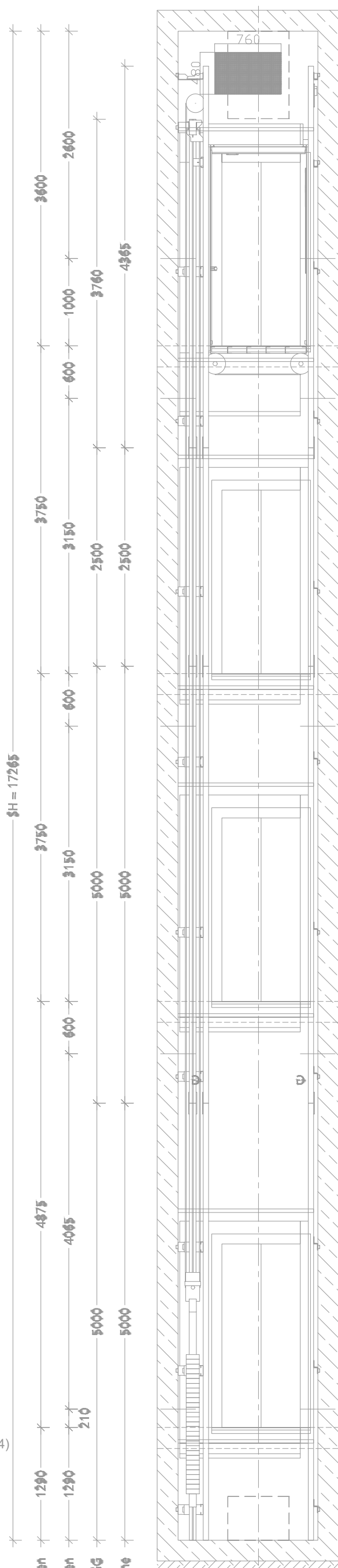
Schnitt G-H



Schnitt - A B

Schachtentlüftung bauordnungsrechtlich nicht erforderlich
Öffnung ins Treppenhaus als als Entlüftung und Entrauchung
Mindestquerschnitt: 2,5 % der Schachtgrundfläche, min. 0,1m²
freier Lueftungsquerschnitt bauseitiger Verschluss mittels Abdeckung

Schnitt - C D



Abkürzungen:

BM Breite Mauerausparung
FH Füllhöhe
GeB Gerüstbreite
GeT Gerüsttiefe
HM Hohe Maueransparung
HN Hohe Nische
KB Kabinbreite
KH Kabinhöhe
KT Kabinbreite
P Pufferhöhe
PSH Pufferhöhe
SB Schachtbreite
SH Schachthöhe
ST Schachttiefe
STM Stützmaß
TB Türbreite
TH Türhöhe
TH Schachthöhe
F_{St} Fangstift Kabine
F_{St} Fangstift Gegenstift
F_{St} Pufferaufschraub Kabine
F_{St} Pufferaufschraub Gegenstift
F_{St} Aufzugstift Maschinenraum

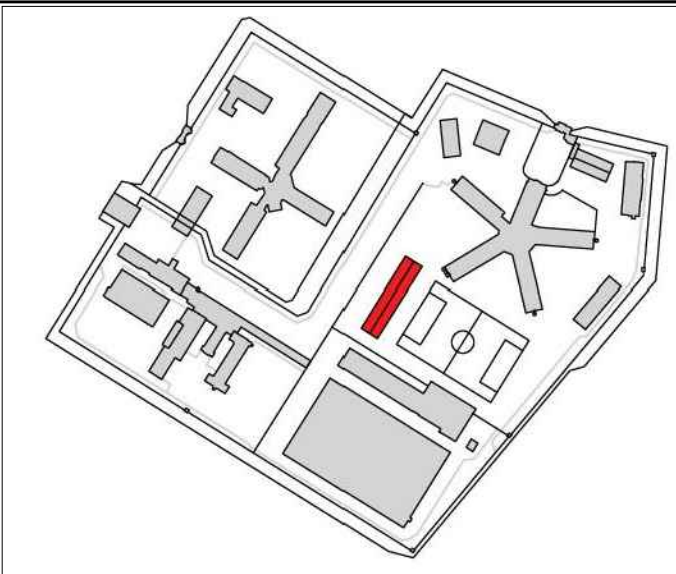
Saemtliche Schachtmaße sind Fertigputz-Lichtmaße

Objektplaner
(geprüft Projektleiter)
Datum:

Fachplaner
(geprüft Projektleiter)
Datum:

Index	Datum	Gez.	Änderungen
--	--	--	--

PlanNr.	Projekt	Bauteil	Ersteller	Lph	Ebene	Art	Inhalt	Lfd.Nr.	Index	Status
Titel	JFB	GB	AU1	6	XX	DT	FO	000	00	p
	Gebäude B, Personenaufzug - Elektrotechnik									



Bauvorhaben
Umstrukturierung JVA - Fuhlsbüttel
Suhrenkamp 92,
22335 Hamburg

Bauherr
Sprinkenhof
Wir bewegen immobilien
Sprinkenhof GmbH, Burchardstraße 8, 20095 Hamburg
T 040 33954-0 F 040 330754

Auftragnehmer

Leistungsphase
Titel
Ausschreibungsplanung
Gebäude B, Personenaufzug

Index/ Status
01.09.2025

Planungsgrundlage
GebB_1000kg.dwg

Format: 460 x 750

Massstab: 1:50