

BOHRDÜBEL:

LIEFERUNG: KONE

SPIT-FIX DÜBEL M16 FÜR DEN SCHACHT; SIE WERDEN FORMSCHLÜSSIG IN BETON B25 EINGEBRACHT-FÜR DIE ERFORDERLICHEN BOHRUNGEN WERDEN SPEZIALBOHRER VERWENDET.

STÜCK GESAMT	48 [M16]	KONE
STÜCK GESAMT	12 [M12]	KONE

BOHRDÜBEL:

SPIT-FIX DÜBEL M12 SIND ZUR TÜRVERANKERUNG ZUGELASSEN, SIE WERDEN VON KONE DELIVERED UND VON DER MONTAGE EINGESETZT.

STÜCK GESAMT	45	KONE
--------------	----	------

MONTAGETRÄGER:

IST ZUR AUFNAHME DER BELASTUNGSPUNKTE (LPD) UNTERKANTE SCHACHTKOPFDECKE MIT UNTERKANTE RAHMENFLANSCH BAUSEITIG VORZUSEHEN.

STÜCK GESAMT	(1)	KONE
--------------	-----	------

RÜSTHÜLSE U.-SCHUH:

DIE RÜSTHÜLSEN SIND ZUR BETONIERUNG IN EINER MINDEST-BETONGÜTE VON B25 BAUSEITIG IN WAAGE EINZUSETZEN.

STÜCK GESAMT	(6) 36	KONE
--------------	--------	------

LASTÖSEN:

STÜCK GESAMT	4	KONE
--------------	---	------

LEGENDE DER ABKÜRZUNGEN:

ADK	AUSSENDRUCKKNOPF	OKFFB	OBERKANTE FERTIGFUSSBODEN
BES	BETRIEBSENDSCHALTER	OKRFB	OBERKANTE ROHFUSSBODEN
DD	DECKENDURCHBRUCH	PU	PUTZEN BZW. AUSGIESSEN
DÖ	DECKENÖSE	RA	RAUCHABZUG
ET	EINSCHUBTREPP	RH	RÜSTHÜLSE
GB	GESCHWINDIGKEITSBEGRENZER	SBL	SCHACHTBELEUCHTUNG
GH	GERÜSTHÜLSE UND SCHUH	SL	STEIGLEITER
GL	GELÄNDER NACH UVV	SRD	STAHLRAHMEN DECKE
HK	HÄNGEKABEL	SS	SCHALTSCHRANK
HR	HANDRAD	ST	STECKDOSE
HS	HAUPTSCHALTER	STA	STANDANZEIGE FAHRKORB
HWS	HAUPTWARTUNGSSEITE	STL	STEIGLEITUNG
IDK	INNENDRUCKKNOPF	TR	TREPP
IPS	IMPULSSCHALTER	TRS	TREIBSCHEIBE
LPD	LASTPUNKT DECKE	TT	TRIEBWERKSRAUMTÜR
LS	LICHTSCHALTER	UR	UMLENKROLLE
NES	NOTENDSCHALTER	UV	UNTERVERTEILUNG
NS	NOTSCHALTER	WD	WANDDURCHBRUCH

BL.-NR.	ART DER ÄNDERUNG	DATUM	NAME
ZUR ALLGEMEINEN BAUSEITIGEN BEACHTUNG			

DIE GESCHOSS-UND TÜRHOHENMASSE SIND AUF OKFFB BEZOGEN.
SCHACHTMASSE SIND FERTIGMASSE IN MM. DIE BAUMASSTOLERANZ BETRÄGT ±25mm.
DER SCHACHT MUSS GENAU IM WINKEL UND LOTRECHT SEIN UND DEN FEUERPOLIZEILICHEN VORSCHRIFTEN (F90) ENTSPRECHEN.
DER RAUCHABZUG IST IM MIN.GEFORDERTEN QUERSCHNITT DER LANDESBAUORDNUNG (LBO) INS FREIE, BAUSEITIG AUSZUFÜHREN.
DIE VERANKERUNGEN DER FÜHRUNGSSCHIENEN LIEGEN AUF GLEICHER HÖHE.
GRUNDRISSMASSE SIND AUF MITTE FAHRKORB BEZOGEN.

OKFFB - OBERKANTE FERTIGFUSSBODEN		OKRFB - OBERKANTE ROHFUSSBODEN	
GRUNDDATEN		BELASTUNGEN (N)	
ELE. ANSCHLUSSWERTE			
TRAGFÄHIGKEIT:	1000 kg	DER SCHACHT-GRUBENSOHLE:	N: 5.7 kW I _A : 25 A I _N : 16 A
PERSONEN:	13	F1 (PUFFER GGW)	67000 (MIT FREQUENZ-ANLAUF-GERÄT)
FÖRDERHÖHE:	22.92 m	F2 (PUFFER FK)	87000 HAUPTSICHERUNG: 20 A
BETRIEBSGESCHW.:	1.00 m/s	F3 (SCHIENE KABINE FANG)	40000 SPANNUNG: 400 V/50Hz
HALTESTELLEN:	8	F4 (SCHIENE KABINE FANG)	28000 MAX.MOTOR STARTS/h: 180
TÜREN: 9	TYP: ADV-2	F5 (SCHIENE GGW)	14000 WÄRMEABGABE
		F6 (SCHIENE GGW)	2000 1.4 kW 1204 kcal/h
		F7 (ÖSE SCHACHTKOPF)	20000
		DIE KRÄFTE F1, F2, F3 UND F4	
		TRETEN NIE GLEICHZEITIG AUF!	
MASCHINE:	MX 10		
TREIBSCHEIBEN-Ø:	480 mm		
UMLENKROLLEN-Ø:	410 mm	FX = 900 N	
SEILFÜHRUNG:	2: 1	FY = 1500 N	FY MAX. = 3600 N

KONE Elevators

BRANCH OFFICE
VÁCLAVSKÉ NÁM. 41
ČR-11283 PRAHA 1
TELEFON & TELEFAX 0042 2 264477
TELEFON & TELEFAX 0042 2 24228604



BETREIBER: VOJENSKÉ STAVBY A.S. VÍDEŇSKÁ 102 639 00 BRNO

BAUVORHABEN: ČESKÁ NÁRODNÍ BANKA ROOSVELTOVA 18-20 602 00 BRNO

BAU-UND ANLAGENZEICHNUNG ZUM AUFZUG-TYP PW13/10-V3F

DATUM: 97-05-24

BEARB.: 97-05-24 BARTUSCH

AUFTRAG-NR.: 1297 00302

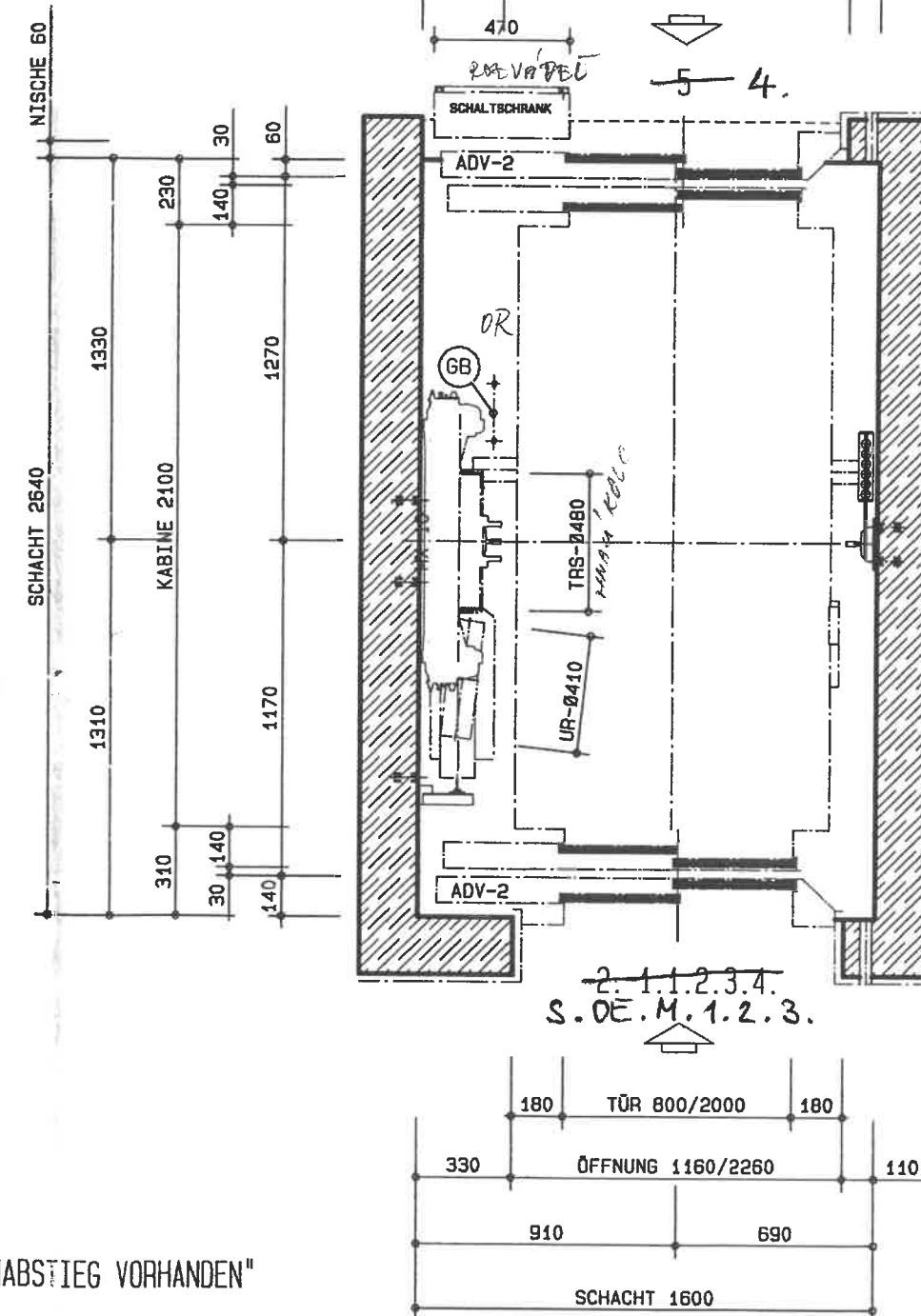
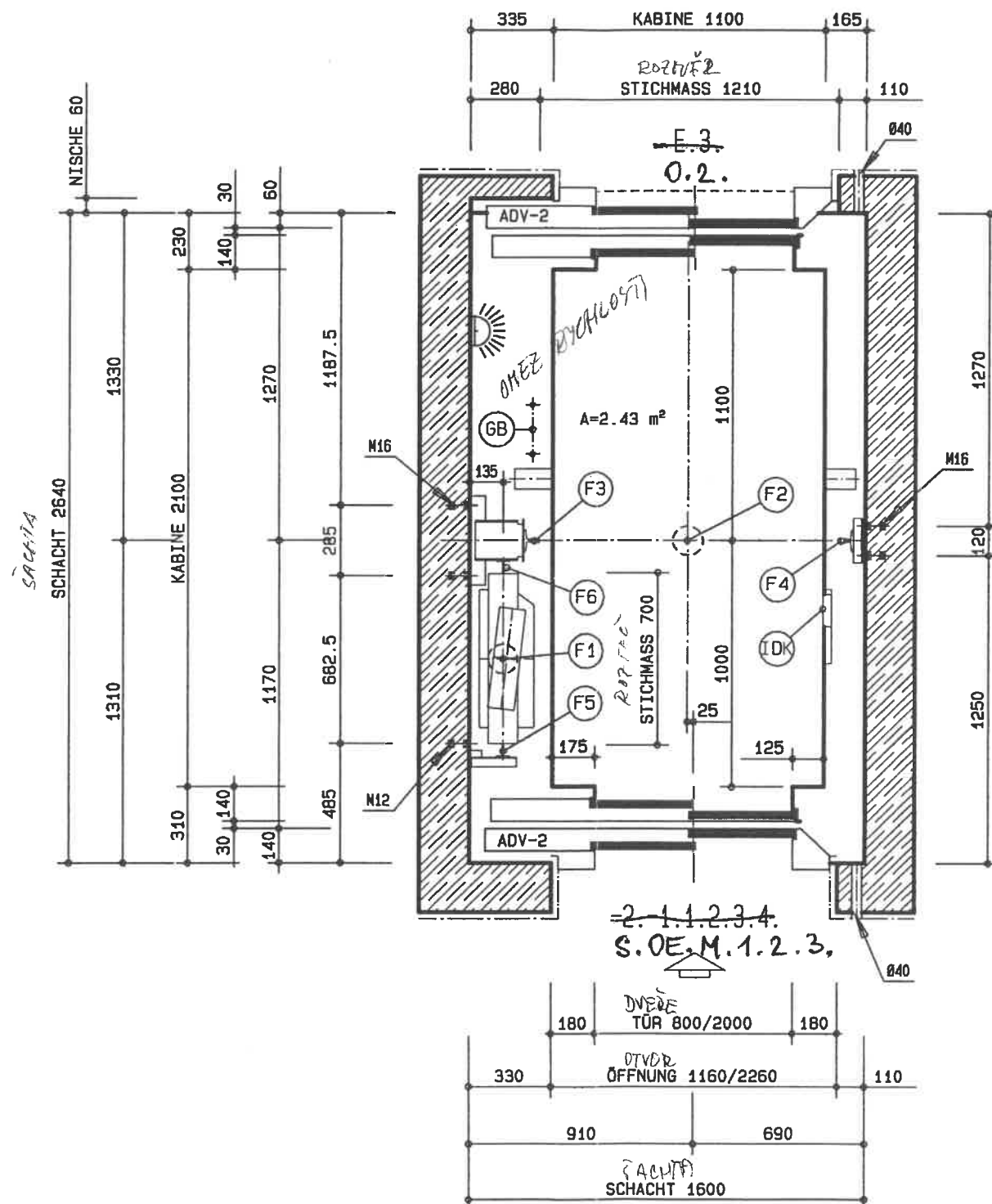
BLATT-NR.: 01 6 BLATT GESANT

SCHACHTGRUNDRISS M. 1: 25

SCHACHTKOPF IN OBERER HALTESTELLE MIT TRIEBWERK UND STEUERUNG M. 1: 25

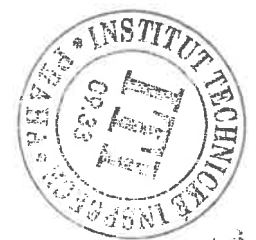
SCHACHTBELEUCHTUNG BAUS.

B



2,7 x 1,1

"SCHACHTGRUBENABSTIEG VORHANDEN"



5. 5. 5. 10

ZEICHNUNG NR.: 129700302

ZEICHNUNG NR.: 129700302
FABRIK NR.: 129700302

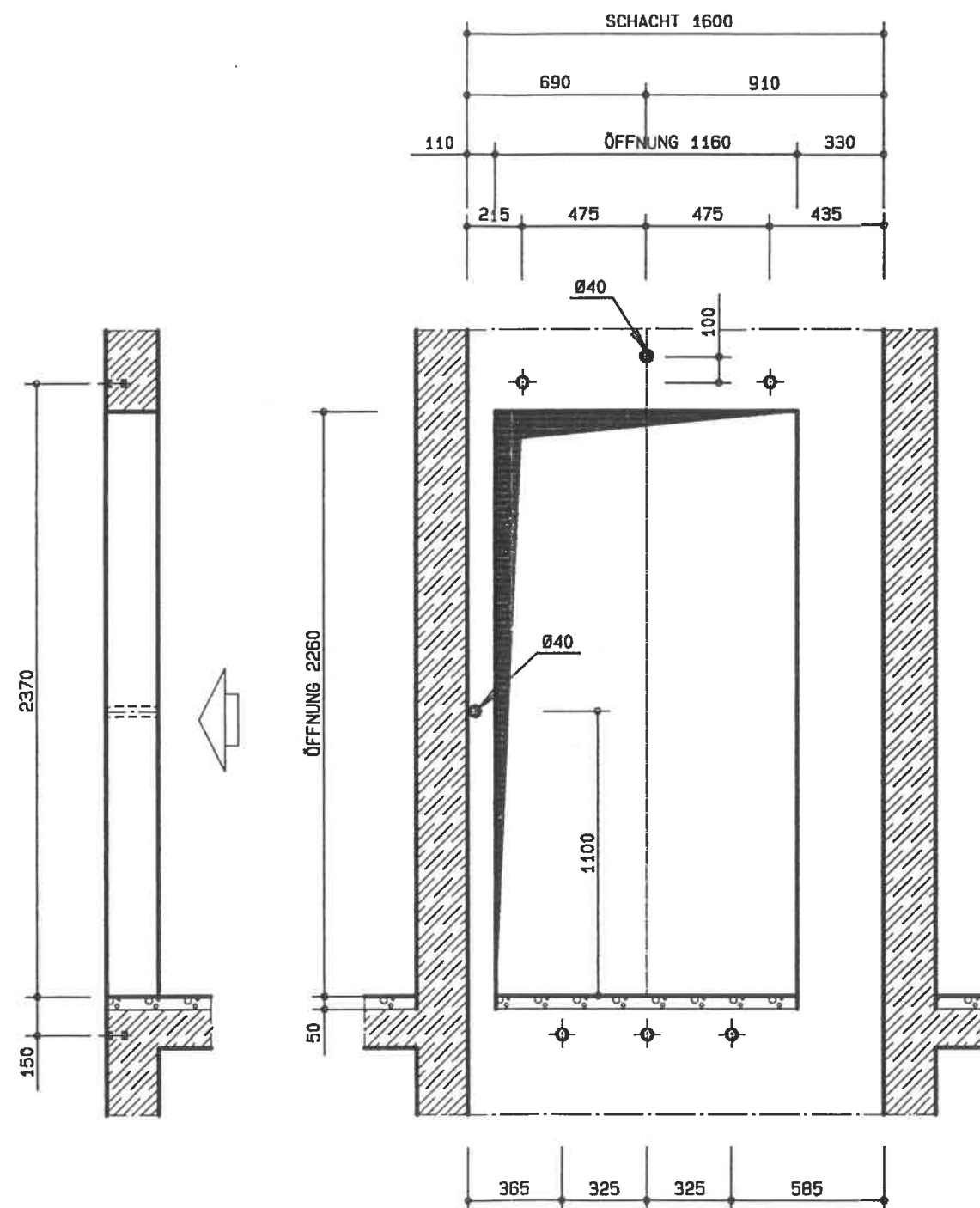
BLATT 2

GEZ.: BA
97.05.24.

TÜRAUSSPARUNG M. 1: 25

ANSICHT VOM SCHACHT

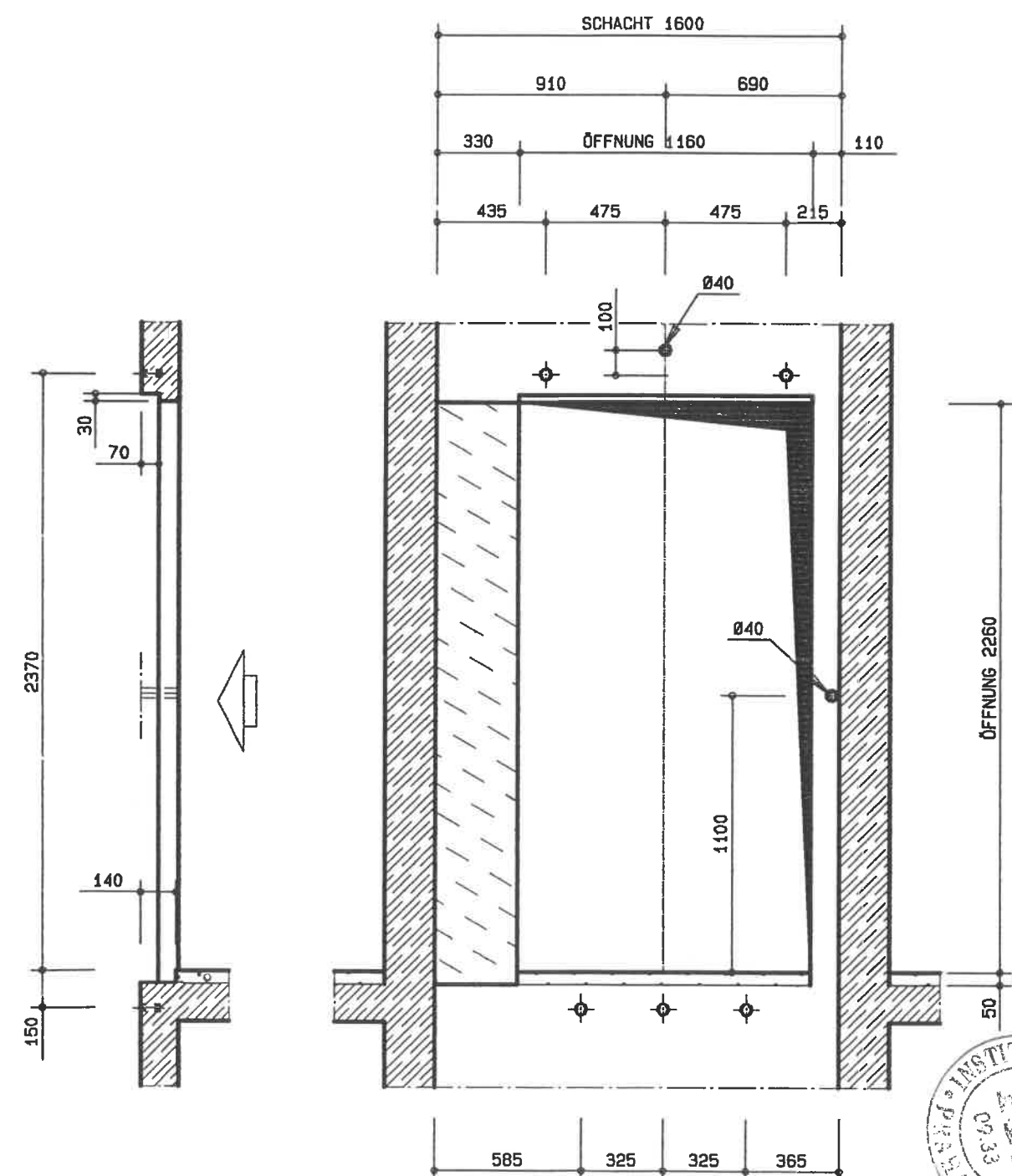
FÜR HALTESTELLEN : ~~2. 1. 1. 2. 3. 4.~~
S. O. E. M. 1. 2. 3.



TÜRAUSSPARUNG M. 1: 25

ANSICHT VOM SCHACHT

FÜR HALTESTELLEN : ~~E+3~~
O. 2.

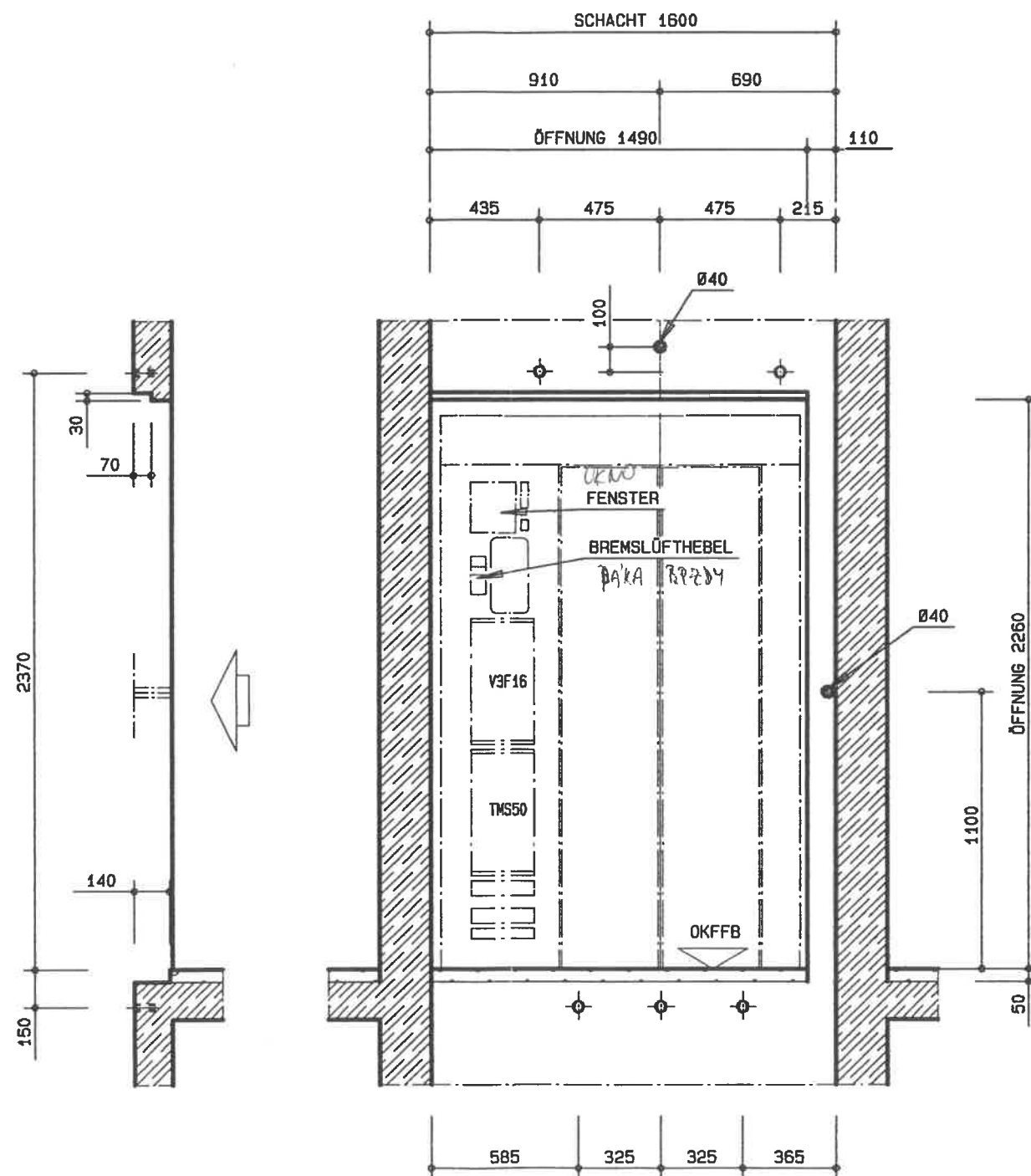


9.8.03.16

TÜRAUSSPARUNG M. 1: 25

ANSICHT VOM SCHACHT *POHLED ZE ŠACHTY*

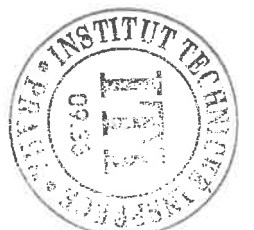
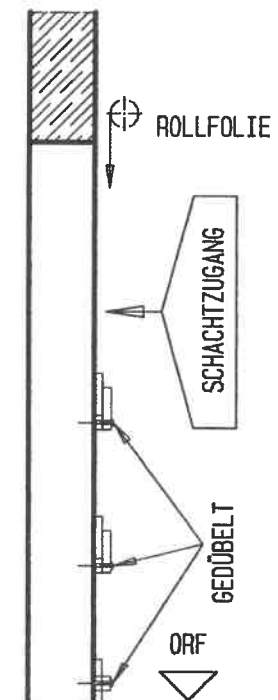
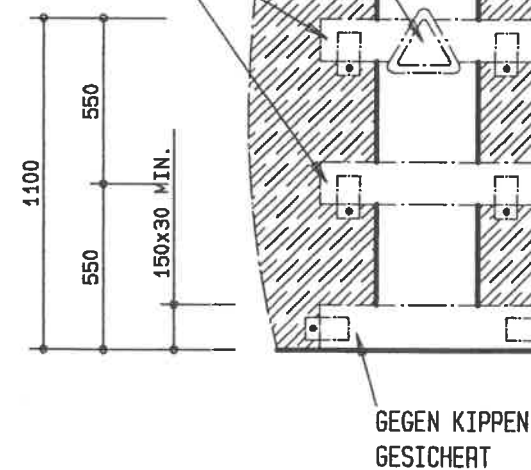
FÜR HALTESTELLE : *5/4.*



TÜRSICHERUNG BAUSEITS VOR MONTAGEBEGINN

SCHILD - VORSICHT AUFZUGS-
SCHACHT LEBENSGE-
FAHR
(LG.NR. 79.246)

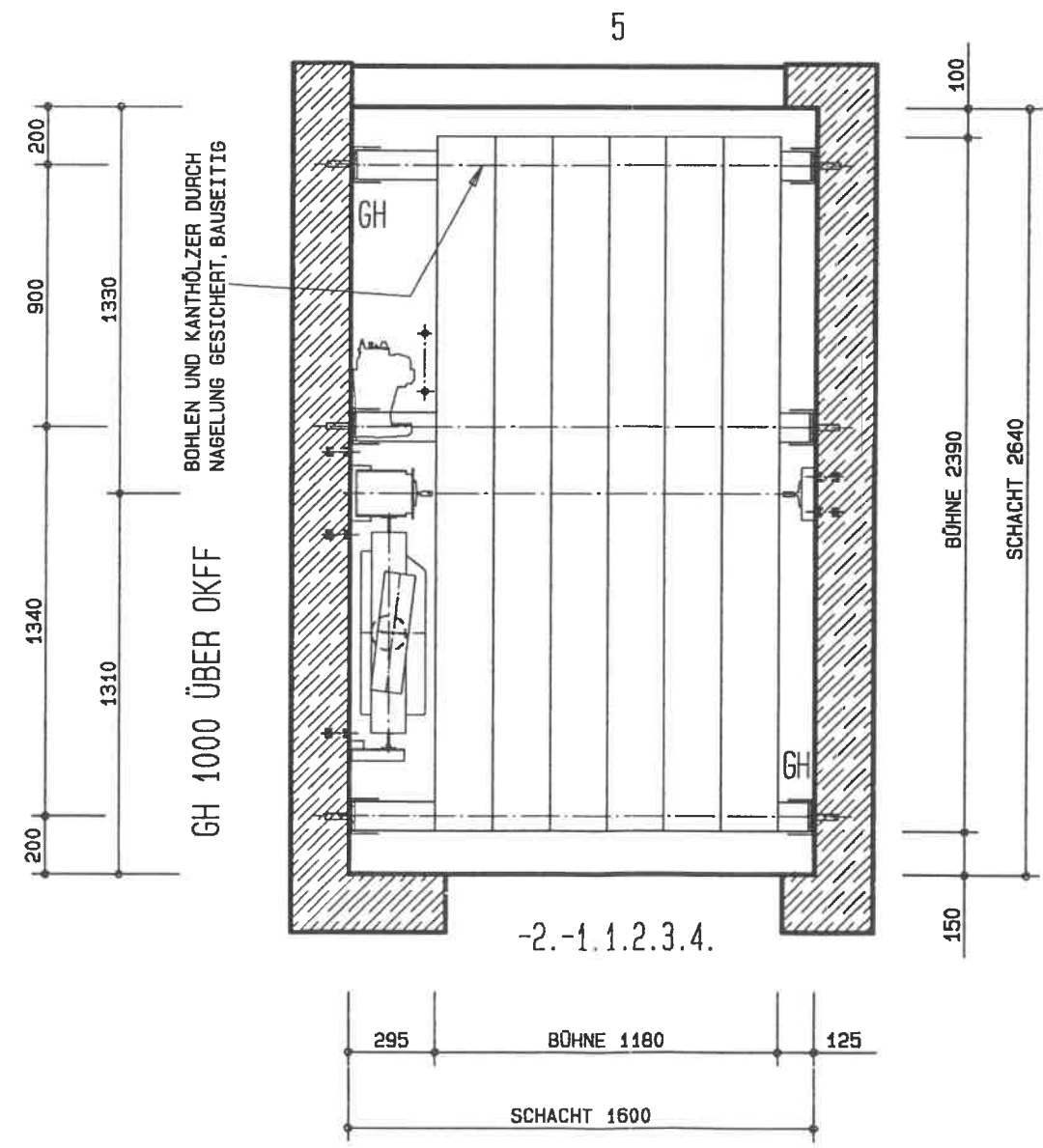
GEGEN UN-
BEABSICHTIG-
TES LÖSEN
GESICHERT



9.8.03.16

SCHACHTKOPF IN OBERER HALTESTELLE
MIT ANORDNUNG DER MONTAGEBÜHNE M. 1: 25

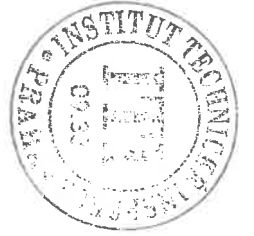
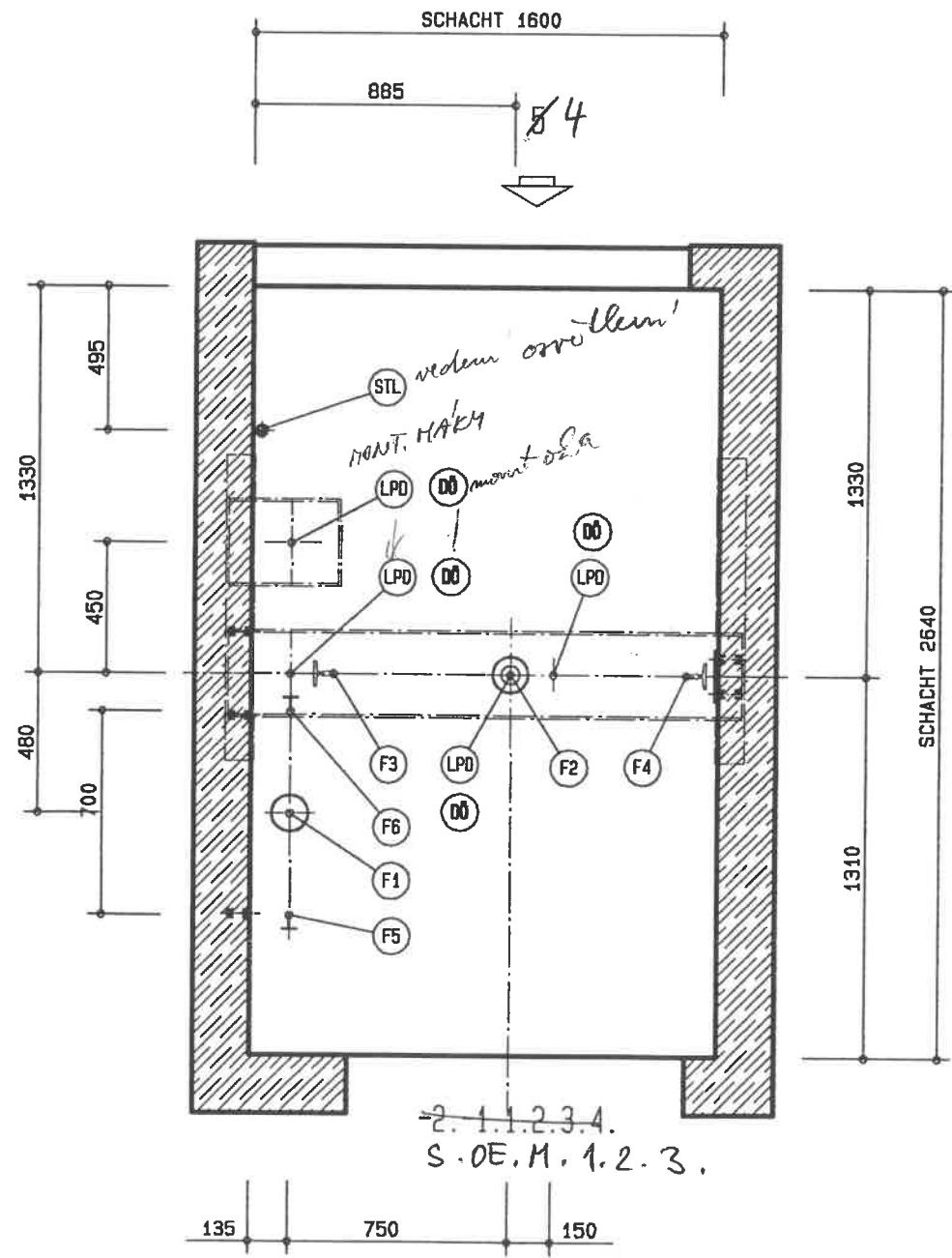
AUSFÜHRUNG, EIN- UND AUSBAU DER MONTAGEGERÜSTE NACH DIN 4420
UND UVV BAUSEITS; STATISCHE AUSLEGUNG FÜR 2500 N
GESAMTBELASTUNG ALS EINZELLAST AN BELIEBIGER STELLE.
DIE STATISCHE BERECHNUNG MUß VOR DEM GERÜSTEINBAU AUF DER
BAUSTELLE VORLIEGEN UND DORT BIS ZUM AUSBAU GREIFBAR SEIN.
VERWENDUNG DER MONTAGEGERÜSTE NUR ZUR AUFZUGSMONTAGE, BEI
ANDERER VERWENDUNG IST EIN SEPARATER NACHWEIS ERFORDERLICH.
DIE MONTAGE- UND VERWENDUNGSHINWEISE FÜR DIE GERÜSTHALTERUNGEN
SIND ZU BEACHTEN. DIE GERÜSTBALKEN SIND ZUSÄTZLICH MIT
LOCHBANDKLEMMBÜGELN (METALL) GEGEN KIPPEN ZU SICHERN.
SÄMTLICHE ABDECKUNGEN GEGEN VERSCHIEBEN SICHERN.
ÖFFNUNGEN IN WAAGER. BÜHNE LEICHT ABNEHMBAR ABDECKEN.
ABSCHRÄNKUNG AN DEN TÜREN NACH DIN 4420.



GH 400 UNTER OKFF
FÜR HALTESTELLE : -1.1.2.3.4.5.

SCHACHTKOPF IN OBERER HALTESTELLE
MIT ANORDNUNG DES MONTAGETRÄGERS

BESCHAFFUNG DES MONTAGETRÄGERS MIT ZUBEHÖRTEILEN DURCH KONE-
NUR ERFORDERLICH, WENN DIE SCHACHTABSCHLUSSDECKE DIE STATISCHE
BELASTUNG VON 20 000N NICHT TRÄGT.

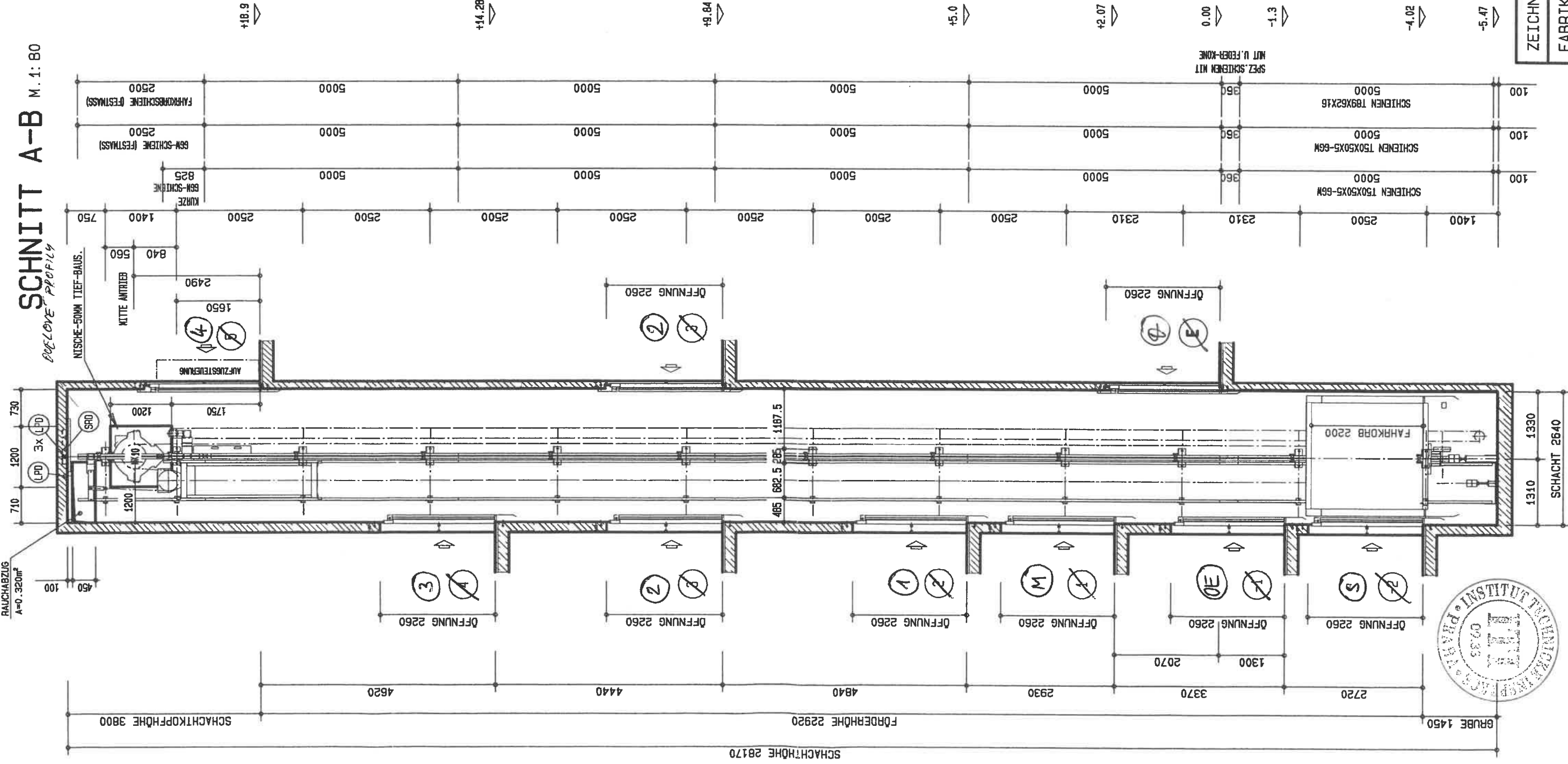


98.03.10

NE 42A M
RAUCHABZUG
A=0.320m²

NE 42A M
RAUCHABZUG
A=0.320m²

671508d, 3A07303



56.97

ZEICHNUNG NR.: 129700302	BLATT 6	GEZ.: BA
FABRIK NR.: 129700302		97.05.24.