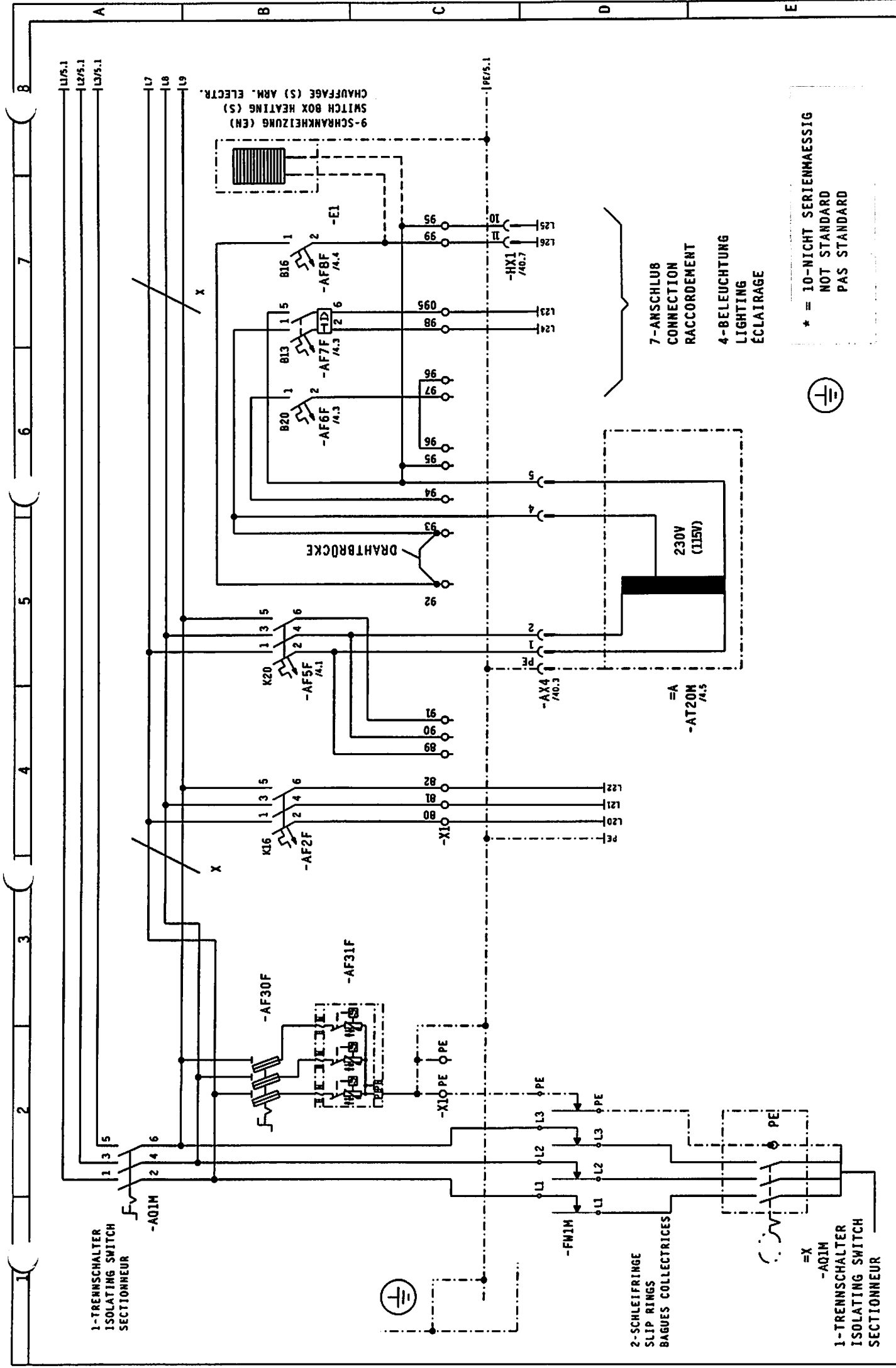


KLEMMLEISTE =S1-X1															
VON	phys. Kennz.	Sachnummer	Klemmen-Nr.	Braht-Brücke	Brücke	Blatt Strompfad	NACH								
	1	636122901	PE				L20	3,4	80	636111401	2	-AF2F:2	3	-AF2F:4	
							L21	3,4	81	636111401	3	-AF2F:4	4	-AF2F:6	
							L22	3,4	82	636111401	4	-AF2F:6	5	-AF5F:2	
								3,4	89	636111401	5	-AF5F:2	6	-AF5F:4	
								3,4	90	636111401	6	-AF5F:4	7	-AF5F:6	
								3,5	92	636111401	8	-AF8F:1	9	-AX4:3	
								3,6	94	636111401	10	-AF6F:1	11	-AF7F:5	
								3,7	95	636111401	12	-AF7F:6	13	-AF7F:8	
							L23	3,6	96	636111401	14		15	636111401	
								3,6	97	636111401	16	-AF6F:2	17	-AF7F:2	
								3,7	98	636111401	17	-AF7F:2	18	-AF8F:2	
								3,7	99	636111401	19		20	DECKEL	
								7,5	133	61	10041133	21	-HX1:8	22	DECKEL
								7,5	62	10041133	21	-HX1:8	22	DECKEL	
								5,2	100	636102201	23	-AF1M:2	24	-AF1M:14	
								5,2	101	636102201	23	-AF1M:2	24	-AF1M:14	
								5,3	102	636102201	24	-AF1M:14	25	-AF12F:1	
								5,1	100	636102201	25	-AF12F:1	26	-AF1M:12	
								5,4	103	636102201	26	-AF1M:12	27	-AF12F:1	
								5,4	100	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	636102201	27	-AF12F:1	28	7	
								5,4	103	63610					

1		2		3		4		5		6		7		8	
3															
2															
1															
	Änderung	Datum	Name	Ges.	11.03.05	ERNLE	Hubstab								
							:								
										197-INHALTSVERZEICHNIS			TYPE		
										LIST OF CONTENTS			80-154 ECH AC315 FU-DRM		
										SOMMAIRE			Zeich.-Nr. 4005-22011		
													+ S1		
													Blatt 2+		
													Ident.-Nr. 933880601		

SLEWING GEAR															
MÜC.D'ORIENTATION															
26 I27-DREHWERK															
SLEWING GEAR															
MÜC.D'ORIENTATION															
27 I27-DREHWERK															
SLEWING GEAR															
MÜC.D'ORIENTATION															
28 I41-WINDFREISTELLUNG															
WIND RELEASE															
MISE EN GIRONETTE															
29 I41-WINDFREISTELLUNG															
WIND RELEASE															
MISE EN GIRONETTE															
30 I41-WINDFREISTELLUNG															
WIND RELEASE															
MISE EN GIRONETTE															
31 I378-ZENTRALSCHMERUNG															
CENTRALIZED LUBRICATION															
GRAISSAGE CENTRAUSE															
32 I29-KATZFAHRWERK															
TROLLEY TRAVEL GEAR															
MÜC.DE DISTRIBUTION															
33 I29-KATZFAHRWERK															
TROLLEY TRAVEL GEAR															
MÜC.DE DISTRIBUTION															
34 I29-KATZFAHRWERK															
TROLLEY TRAVEL GEAR															
MÜC.DE DISTRIBUTION															
35 I28-FAHRWERK															
TRAVELLUNG GEAR															
I'ENSEMBLE DE TRANSLATION															
36 I344 EXTERNER NOT-HALT															
EXTERNAL EMERGENCY STOP															
ARRET D'URGENCE EXTERIEUR															
37 I390-DATEN SCHLEIFENGE															
DATA SLIP RING															
DONNEES DES BAGUES COLLECTRICES															
38 I28-FAHRWERK															
TRAVELLUNG GEAR															
I'ENSEMBLE DE TRANSLATION															
39 I260 WINDWARNANLAGE															
WIND WARNING UNIT															
ANEMOMETRE SIGNALISATEUR															
40 I5TECKERÜBERSICHT															
41 I466-SPS-BELEGUNG															
PLC-IOS															

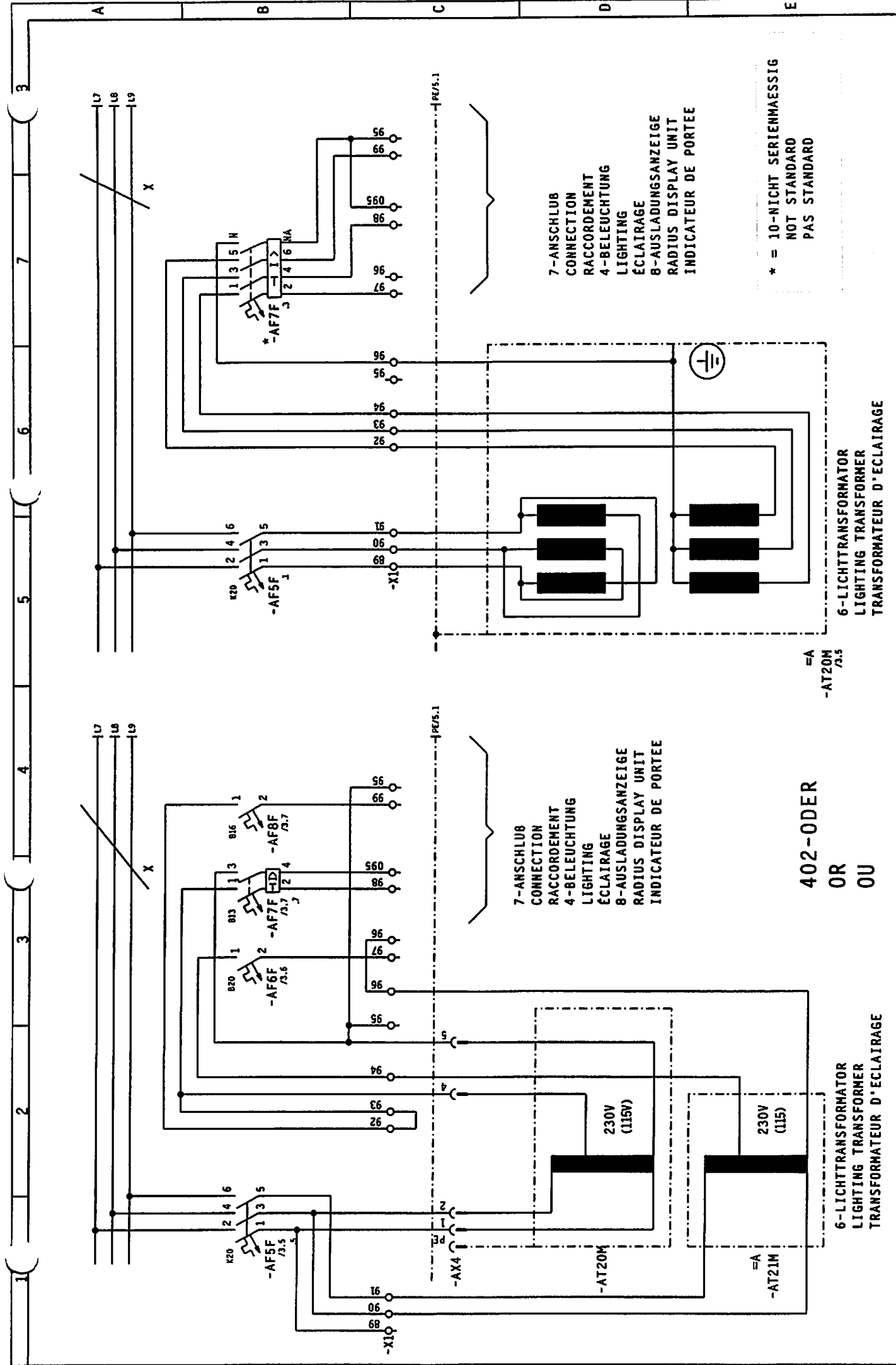
Ende der Liste



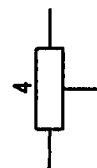
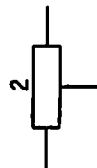
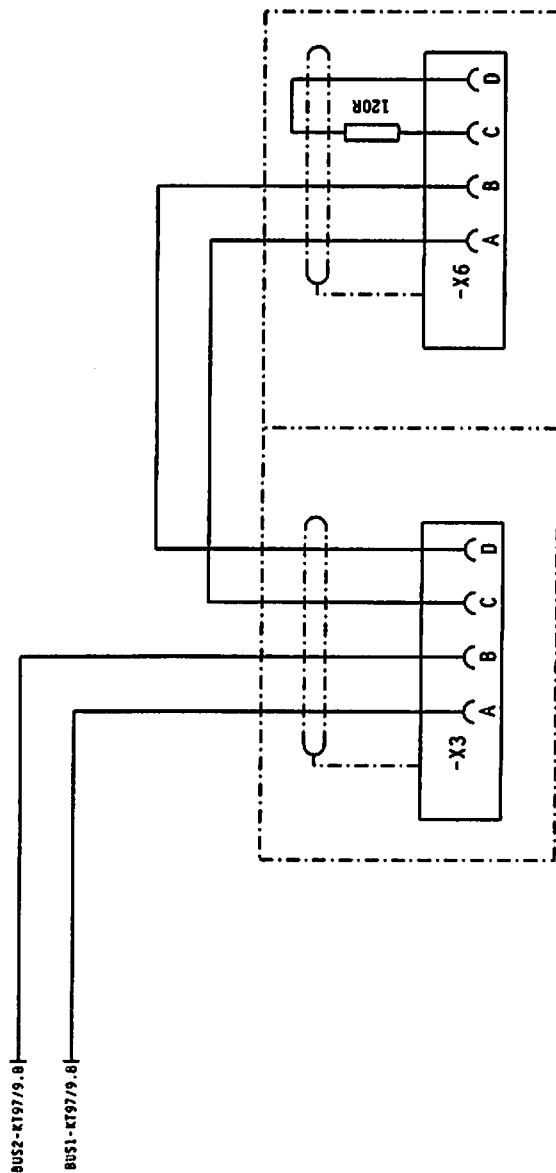
* = 10-NICHT SERIENMAESSIG
NOT STANDARD
PAS STANDARD



3					Gez.	11.03.05	ERNLE	Maßstab :	LIEBHERR-WERK BIBERACH GmbH	11-EINSPEISUNG SUPPLY	TYPE	80-154 ECH AC31S FU-DRM	= SI
2					Bearb.	14.10.04	ERNLE						
1										Ident. Nr.	4005-22011	933680601	
Änderung		Datum	Name	Änderung									

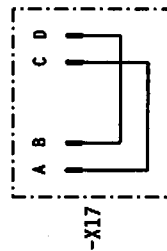


3	Gez.	11.03.05	ERNLE	Modstab	LIEBHERR-WERK	TYPE	80-154 ECH AC31S FU-DRM	Blatt	51
2	Bearb.	14.10.04	ERNLE	:	BIBERACH GmbH	Zeich.-Nr.	4005-22011	Ident. Nr.	933680601
1	Datum				Copyright (c)				
	Änderung								



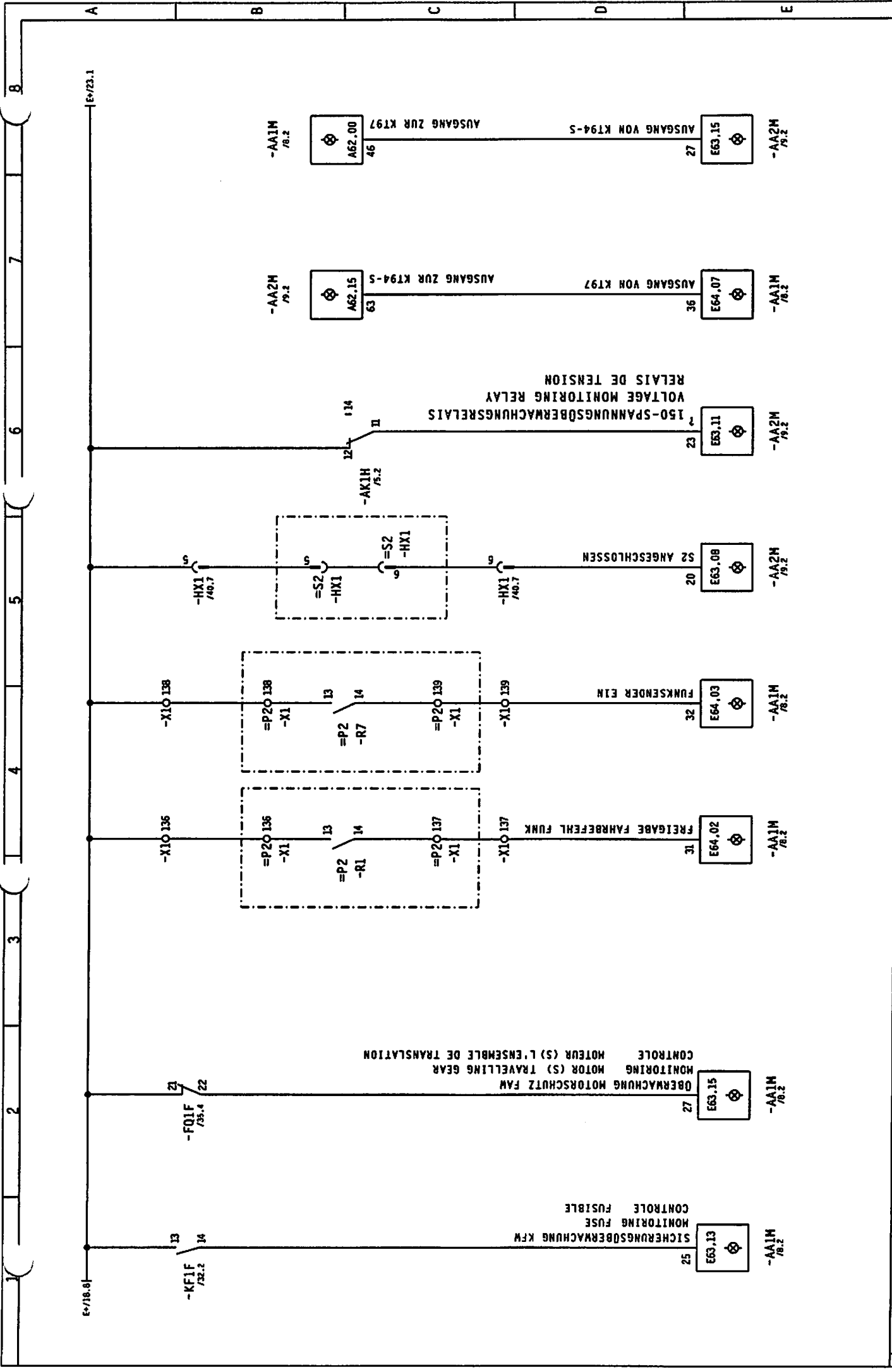
25

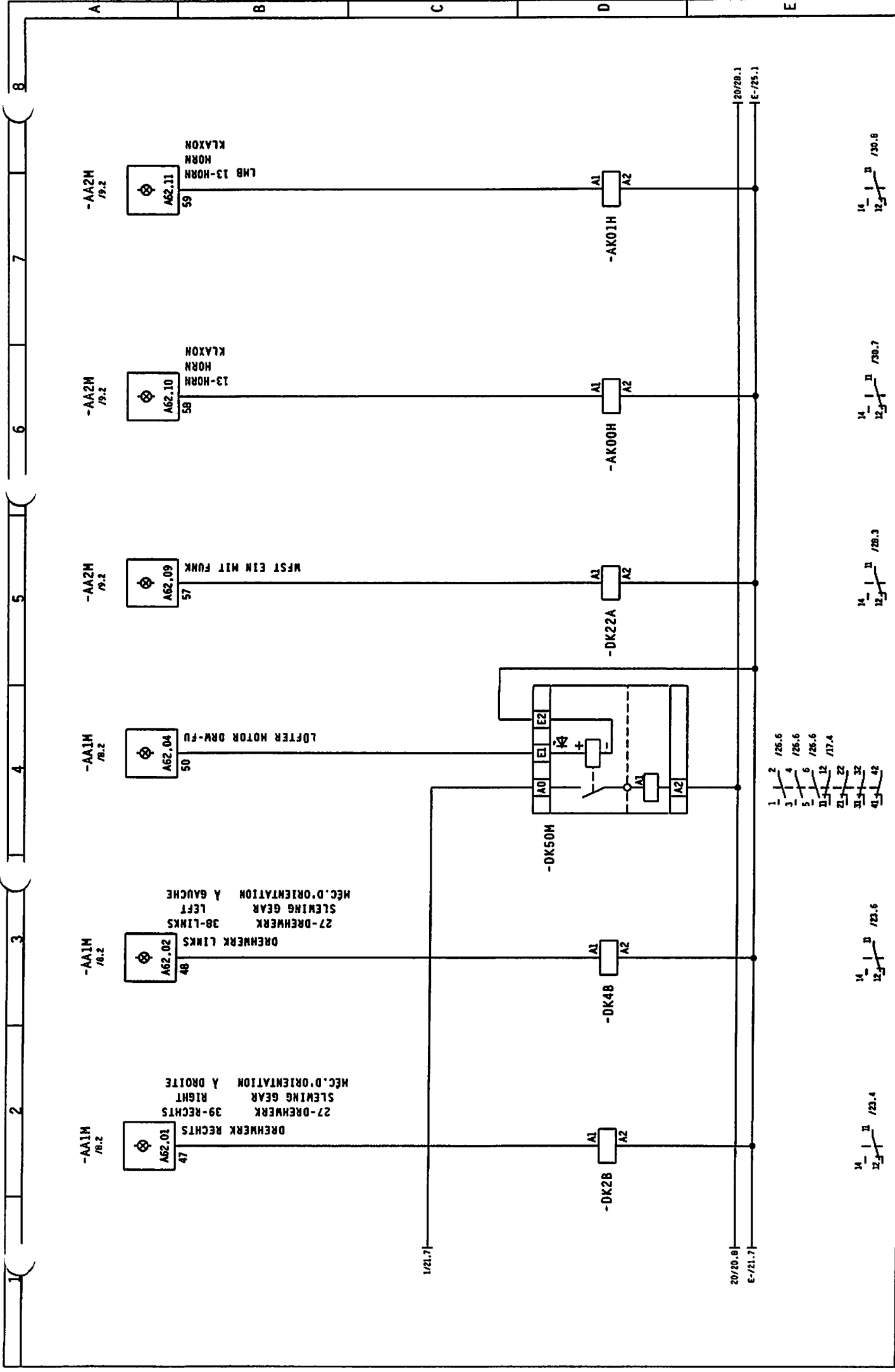
**263-ANSCHLUSS SCHALTSCHRANK
CONNECTION SWITCHGEAR CABINET
RACCORDÈMENT ARMOIRE ELECTRIQUE**



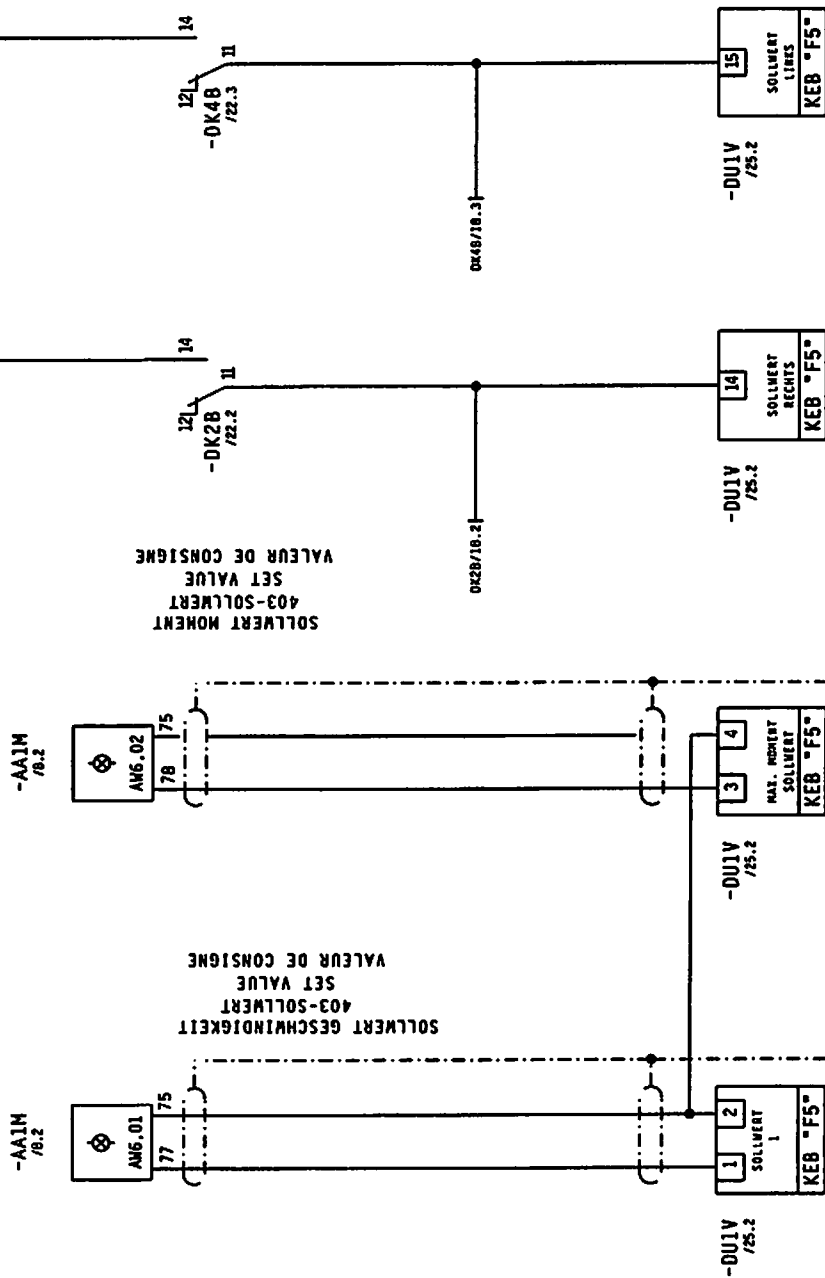
RESERVE

[illegible]

[illegible]



3			Gez.	11.03.05	ERNLE	Masstab :	387-BINÄRE AUSGÄNGE SPS BINARY OUTPUTS PLC SORTIES BINAIRES API	TYPE 80-154 ECH AC315 FU-DRW Zetich-Nr. 4005-22011	□ SI +
2			Bearb.	14.10.04	ERNLE				
1						Blatt 22 +			
	Änderung	Datum	Nr.	Datum	Nr.	Folgt Nr. 933680601			

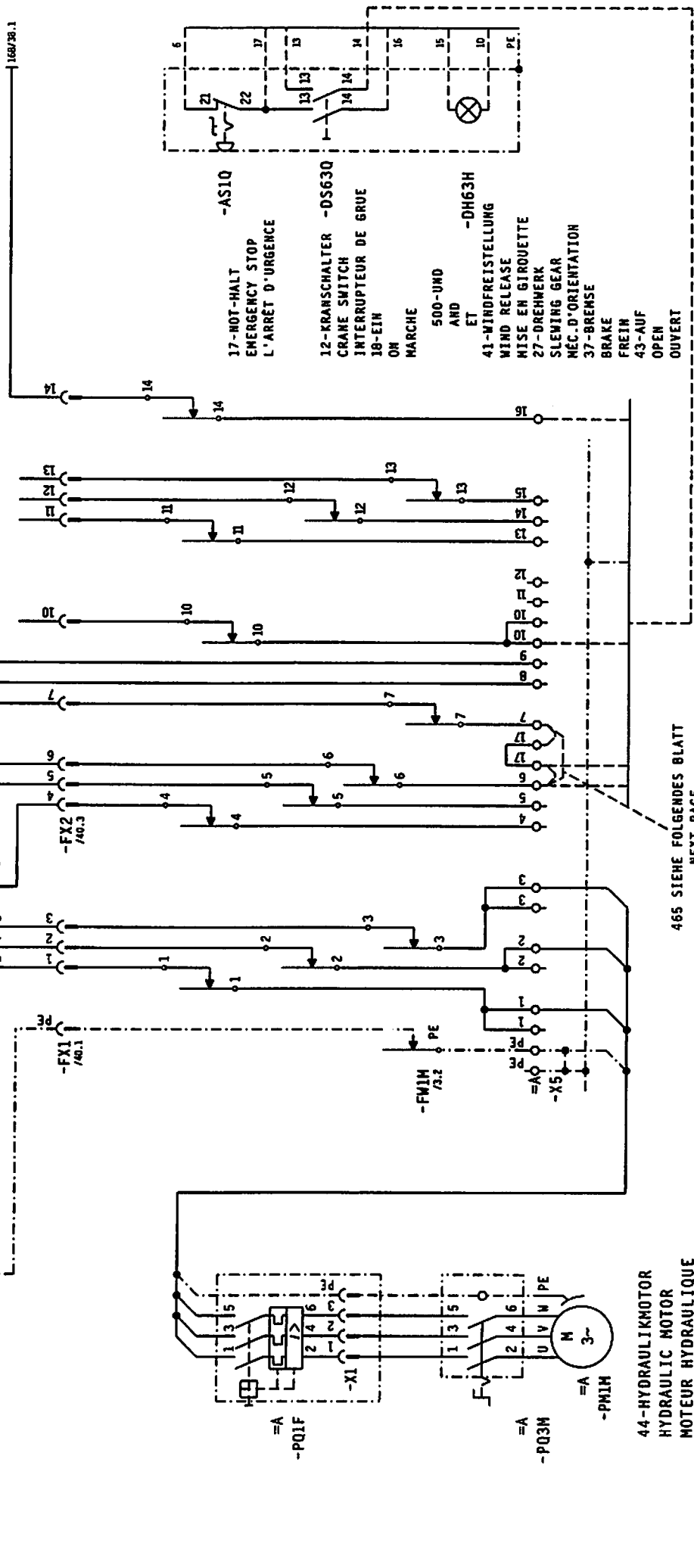


SCHIRM-MASSE. I

[illegible]

3

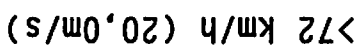
[illegible]



**44-HYDRAULIKMOTOR
HYDRAULIC MOTOR
MOTEUR HYDRAULIQUE**

1	2	3	4	5	6	7	3	A	B	C	D	E
									<div>67-VERBINDUNG</div> <div>CONNECTION</div> <div>RACCORDEMENT</div> <div>=A =A =A</div> <div>X5/6 X5/7 X5/17</div>			
<div>41-WINDFREISTELLUNG</div> <div>WIND RELEASE</div> <div>MISE EN GIROUETTE</div> <div>464-TURMFÜß</div> <div>TOWER BASE</div> <div>BASE DU MAT</div>									<div>28-FAHRWERK</div> <div>TRAVELLING GEAR</div> <div>L'ENSEMBLE DE TRANSLATION</div>			
<div>463-NEIN</div> <div>NO</div> <div>NON</div>									<div>463-NEIN</div> <div>NO</div> <div>NON</div>			
<div>462-JA</div> <div>YES</div> <div>OUI</div>									<div>463-NEIN</div> <div>NO</div> <div>NON</div>			
<div>463-NEIN</div> <div>NO</div> <div>NON</div>									<div>462-JA</div> <div>YES</div> <div>OUI</div>			
<div>462-JA</div> <div>YES</div> <div>OUI</div>									<div>462-JA</div> <div>YES</div> <div>OUI</div>			

3				Gez.	11.03.05	ERNLE		Maßstab	LIEBHERR-WERK		344 EXTERNER NOT-HALT		TYPE	80-154 ECH AC31S FU-DRW	=	SI
2				Bearb.	14.10.04	ERNLE		:	BIBERACH GmbH		EXTERNAL EMERGENCY STOP				+	
1									Copyright (c)		ARRET D'URGENCE EXTERIEUR		Zetch-Nr.	4005-22011	Blatt	36 +
	Änderung		Datum	Nr.	Datum	Nr.									Ident. Nr.	933680601



[illegible]