
 * Blattverzeichnis Datum: 19.09.01 Seite: 1 *

 * Zeichnungs-Nr.: 4005-21859 * LIEBHERR-WERK *
 * Bezeichnung: SCHALTSCHRANK S1 * BIBERACH GmbH *
 * Type : F20,26H PU * 00400 BIBERACH *
 * Werk-Nr. : * *
 * Identnummer: 939446701 *
 * *

 Blatt | Blattbezeichnung | Ort | Datum | Name

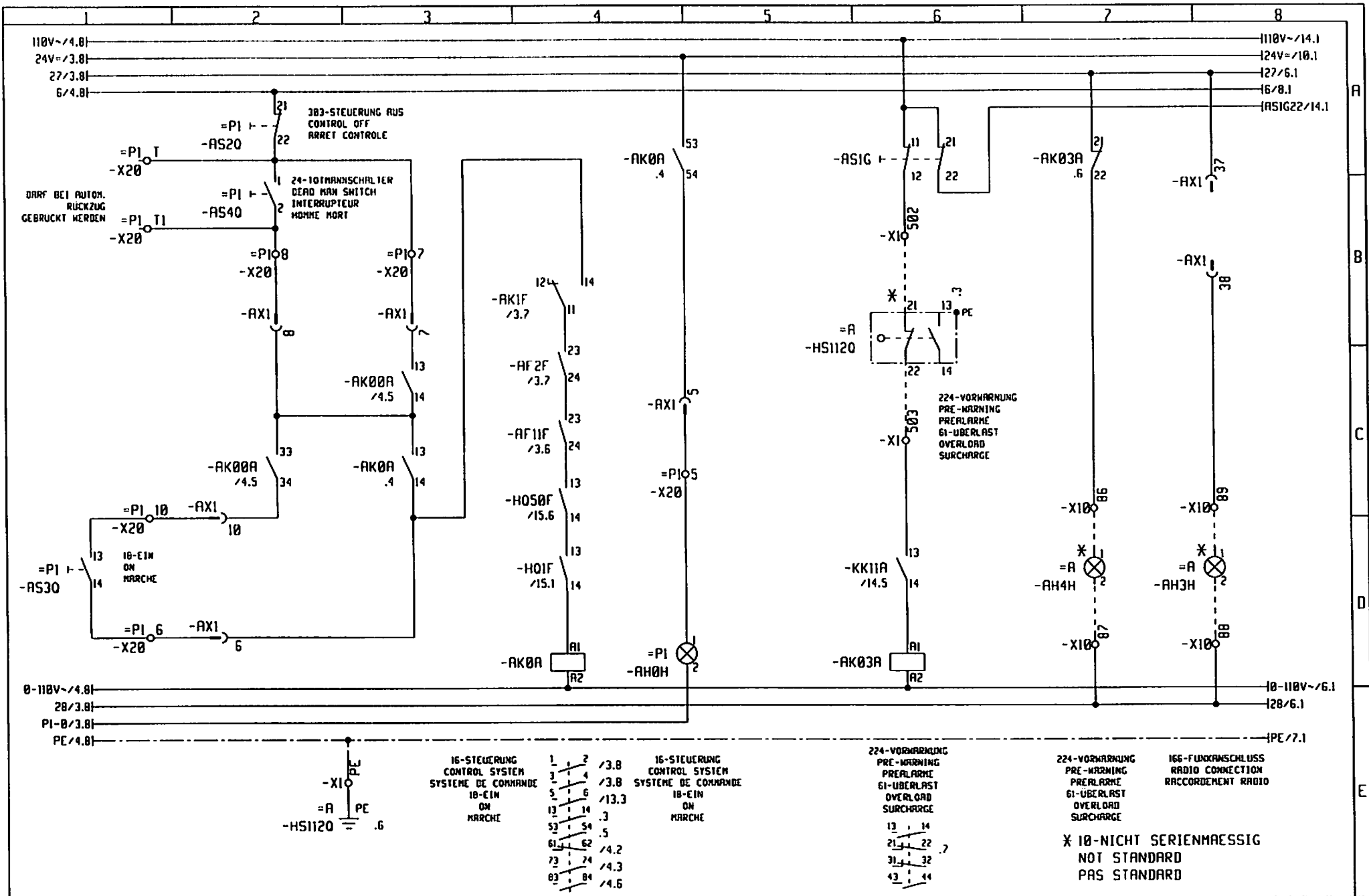
Anlage: S1

Blatt	Blattbezeichnung	Ort	Datum	Name
1	DECKBLATT		SEPT.00	KOENIG
2	197-INHALTSVERZEICHNIS LIST OF CONTENTS SOMMAIRE		19.09.01	KOENIG
3	11-EINSPEISUNG SUPPLY ALIMENTATION		SEPT.00	KOENIG
4	16-STEUERUNG CONTROL SYSTEM SYSTEME DE COMMANDE		SEPT.00	KOENIG
5	16-STEUERUNG CONTROL SYSTEM SYSTEME DE COMMANDE		SEPT.00	KOENIG
6	13-HORN HORN KLAXON		SEPT.00	KOENIG
7	27-DREHWERK SLEWING GEAR MÉC. D'ORIENTATION		SEPT.00	KOENIG
8	27-DREHWERK SLEWING GEAR MÉC. D'ORIENTATION		SEPT.00	KOENIG
9	27-DREHWERK SLEWING GEAR MÉC. D'ORIENTATION		SEPT.00	KOENIG
10	29-KATZFAHRWERK TROLLEY TRAVEL GEAR MÉC. DE DISTRIBUTION		SEPT.00	KOENIG
11	29-KATZFAHRWERK TROLLEY TRAVEL GEAR		SEPT.00	KOENIG

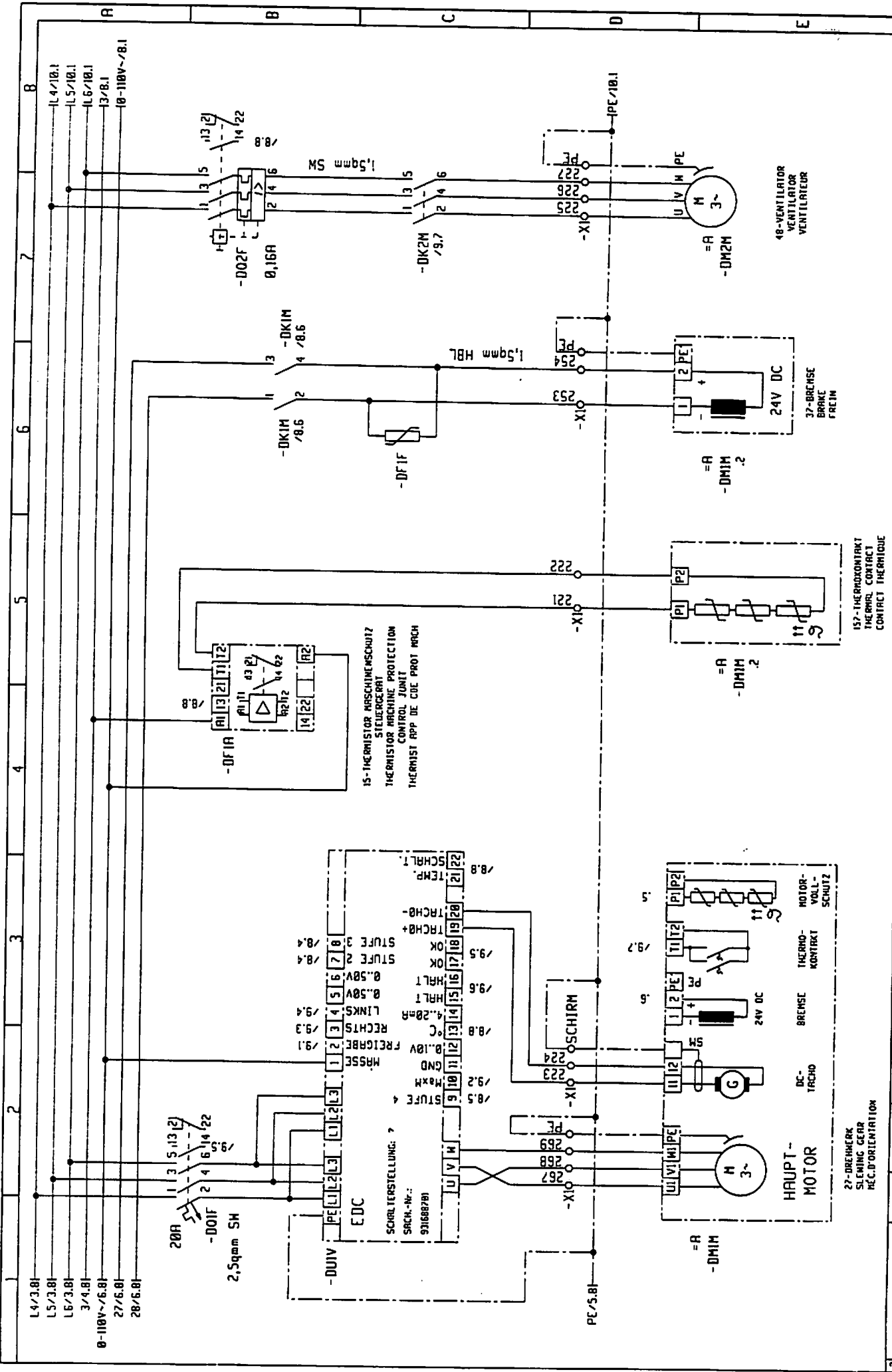
12	MÉC. DE DISTRIBUTION 29-KATZFAHRWERK TROLLEY TRAVEL GEAR	SEPT.00	KOENIG
13	MÉC. DE DISTRIBUTION 44-HYDRAULIKMOTOR HYDRAULIC MOTOR MOTEUR HYDRAULIQUE	SEPT.00	KOENIG
14	61-ÜBERLAST OVERLOAD SURCHARGE	SEPT.00	KOENIG
15	30-HUBWERK HOIST GEAR	SEPT.00	KOENIG
16	MÉC. DE LEVAGE 30-HUBWERK HOIST GEAR	SEPT.00	KOENIG
17	MÉC. DE LEVAGE 30-HUBWERK HOIST GEAR	SEPT.00	KOENIG
18	MÉC. DE LEVAGE 184-EINTEILIGES STEUERPULT P1 CONTROL PANEL PUPITRE DE COMMANDE MONOBLOC	SEPT.00	KOENIG
19	5-STECKVORRICHTUNG PLUG-IN DEVICE	SEPT.00	KOENIG
20	DISPOSITIF ENFICHABLE 234-KATZ+DREHBEGRENZUNG TROLLEYING+SLEWING LIMITATION LIM. MVTS. CHARIOT+ORIENTATION	SEPT.01	KOENIG

 Ende der Liste

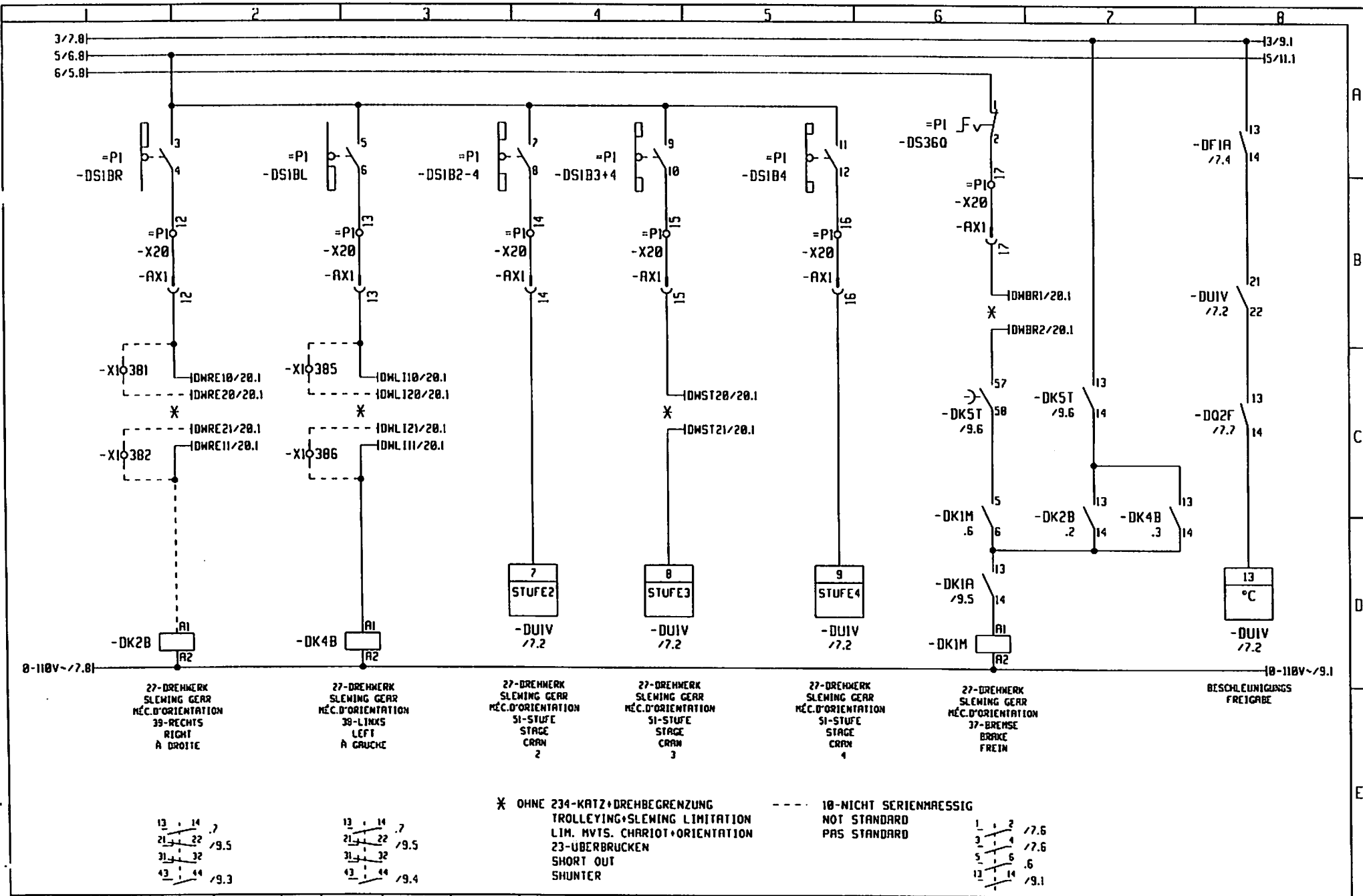
3	2	1	Gez.	Datum	Name	Maßstab	Copyright (c)	TYPE	F20,26H PU	=	S1
				17.12.02	KOENIG	LIEBHERR-WERK	197-INHALTSVERZEICHNIS				
			Bearb.			BIBERACH GmbH	LIST OF CONTENTS	Zeich-Nr.	4005-21859	↓	Blatt 21
	Anderung	Datum	Name	Datum	Name		SOMMAIRE				Ident Nr. 939446701



3			Gez.	17.12.02	KOENIG		Maßstab	LIEBHERR-WERK	16-STEUERUNG	TYPE	F20,26H PU	=	SI
2			Bearb.				:	BIBERACH GmbH	CONTROL SYSTEM	Zeich.-Nr.	4005-21859	+	
1	2001 1394	05.09.01	KOENIG	Datum	Name			Copyright (c)	SYSTEME DE COMMANDE			Bleist	5+
	Anderung	Datum	Name									Ident. Nr.	939446701



3	Änderung																						
2																							
1																							
		Gez.	17.12.02	KOENIG			Maßstab			LIEBHERR-MERK SLEWING GEAR BIBERACH GmbH				27-DREHWERK SLEWING GEAR MÉC.D'ORIENTATION				TYPE F 20,26H PU			SI		
		Bearb.		Name			Date				Zeich.-Nr.				4005-21859			Blatt 74					
		Datum		Copyright (c)										Ident. Nr. 939446701									



27-DREHWERK
SLEWING GEAR
MÉC.D'ORIENTATION
39-RECHTS
RIGHT
A DROITE

27-DREHWERK
SLEWING GEAR
MÉC.D'ORIENTATION
38-LINKS
LEFT
A GAUCHE

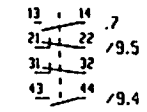
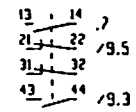
27-DREHWERK
SLEWING GEAR
MÉC.D'ORIENTATION
51-STUFE
STAGE
CRAN
2

27-DREHWERK
SLEWING GEAR
MÉC.D'ORIENTATION
51-STUFE
STAGE
CRAN
3

27-DREHWERK
SLEWING GEAR
MÉC.D'ORIENTATION
51-STUFE
STAGE
CRAN
4

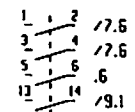
27-DREHWERK
SLEWING GEAR
MÉC.D'ORIENTATION
37-BREMSE
BRAKE
FREIH

BESCHLEUNIGUNGS
FREIGABE

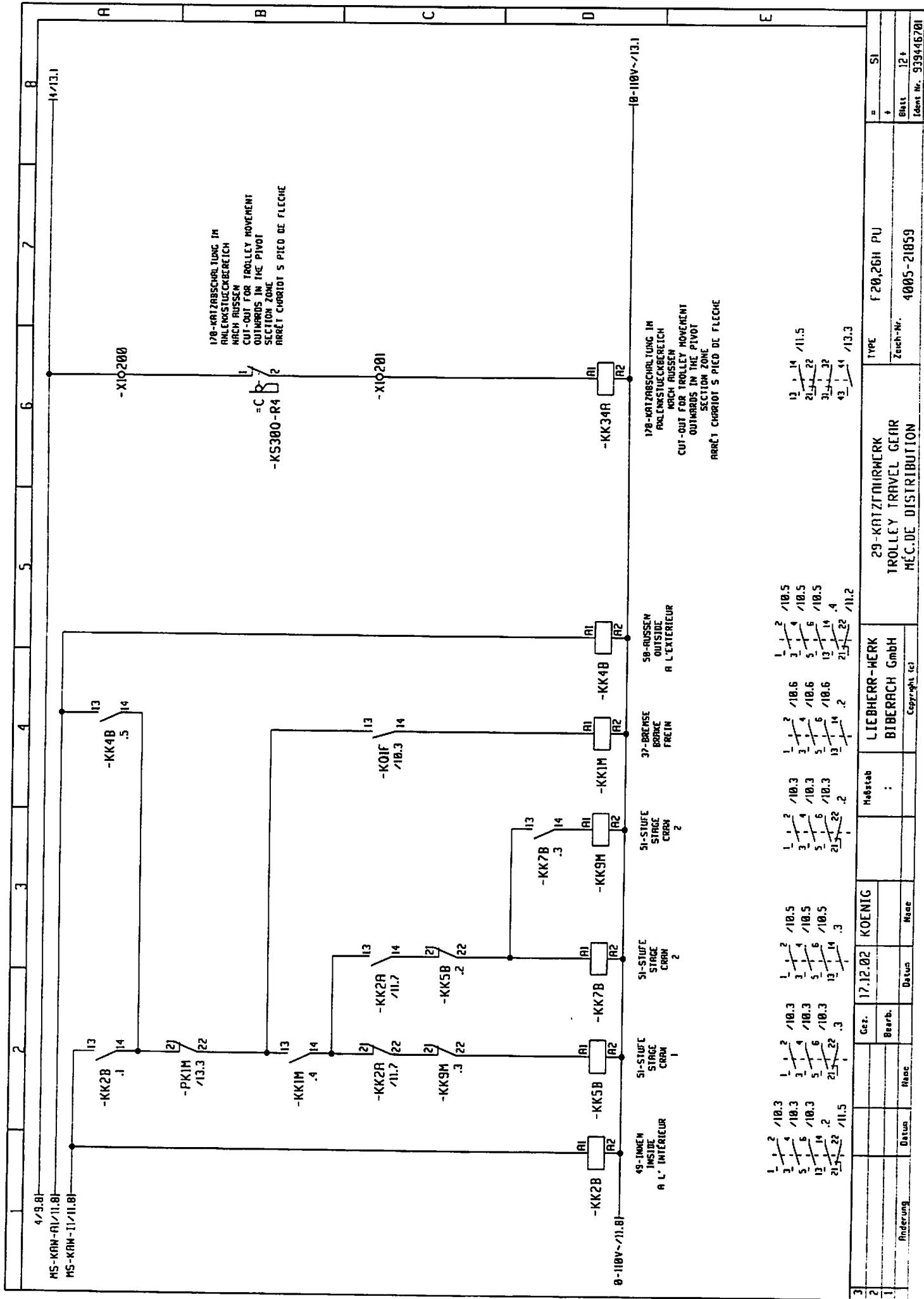


* OHNE 234-KATZ+DREHBEGRENZUNG
TROLLEYING+SLEWING LIMITATION
LIM. M.VTS. CHARIOT+ORIENTATION
23-ÜBERBRÜCKEN
SHORT OUT
SHUNTER

--- 10-NICHT SERIENMÄSSIG
NOT STANDARD
PAS STANDARD



3			Gez.	17.12.02	KOENIG		Maßstab	LIEBHERR-WERK BIBERACH GmbH	27-DREHWERK SLEWING GEAR MÉC.D'ORIENTATION	TYPE	F20,26H PU	=	Si
2			Bearb.				:			Zersch-Nr.	4005-21859	+	Blatt 8+
1	2001 3483	19.09.01	KOENIG					Copyright (c)					Ident. Nr. 939446701
	Anderung	Datum	Name	Datum	Name								

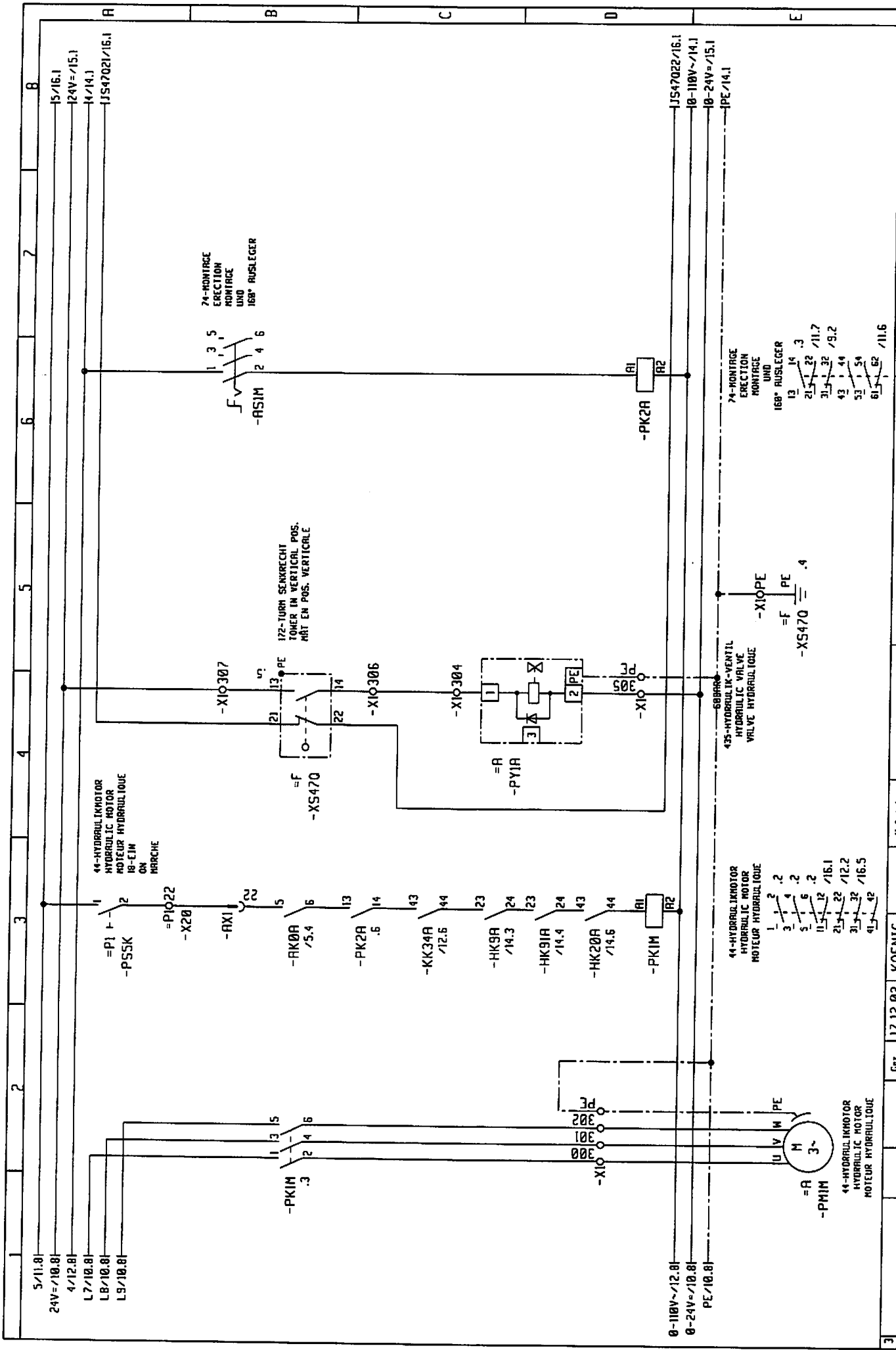


178-KATZABSCHULTUNG IM RAHMENSTÜCKBEREICH
CUT-OUT FOR TROLLEY MOVEMENT OUTWARDS IN THE PIVOT SECTION ZONE
ARRÊT CHARIOT S PIED DE FLECHE

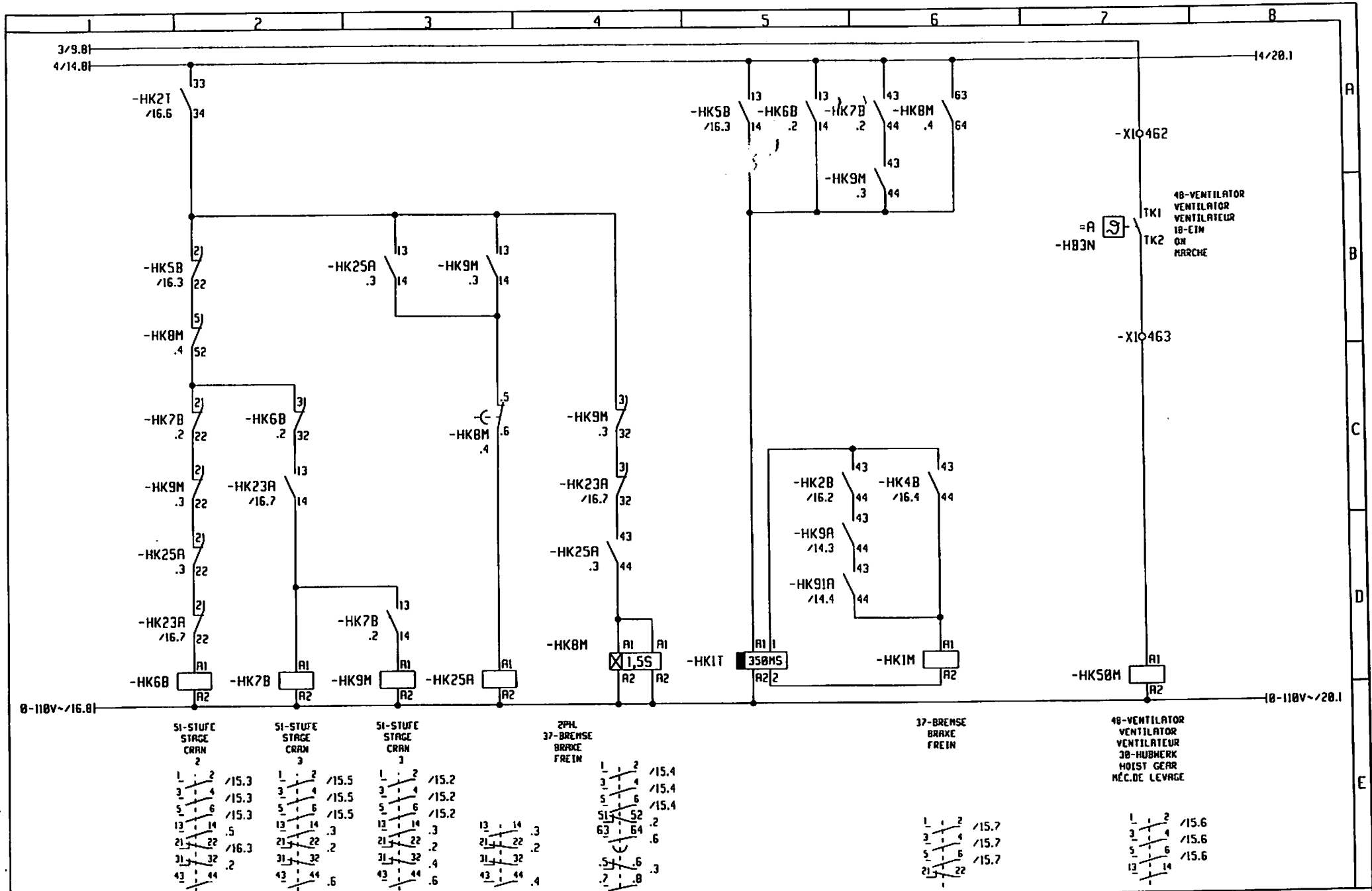
178-KATZABSCHULTUNG IM RAHMENSTÜCKBEREICH
CUT-OUT FOR TROLLEY MOVEMENT OUTWARDS IN THE PIVOT SECTION ZONE
ARRÊT CHARIOT S PIED DE FLECHE

1	1	2	/10.3
2	1	4	/10.3
3	1	4	/10.5
4	1	4	/10.5
5	1	6	/10.5
6	1	6	/10.5
7	1	14	.4
8	2	22	/11.5
9	2	22	/11.2

Änderung		Datum		Masse		Bearb.		Getr.		17.12.02		KOENIG		Hauptstab		LIEBHERR-WERK BIBERACH GmbH		929-26H PU		SI	
																Copyright (c)		TYPE		SI	
																		Zeich.-Nr.		Blatt 12 f	
																		4005-21059		Ident. Nr. 939446701	



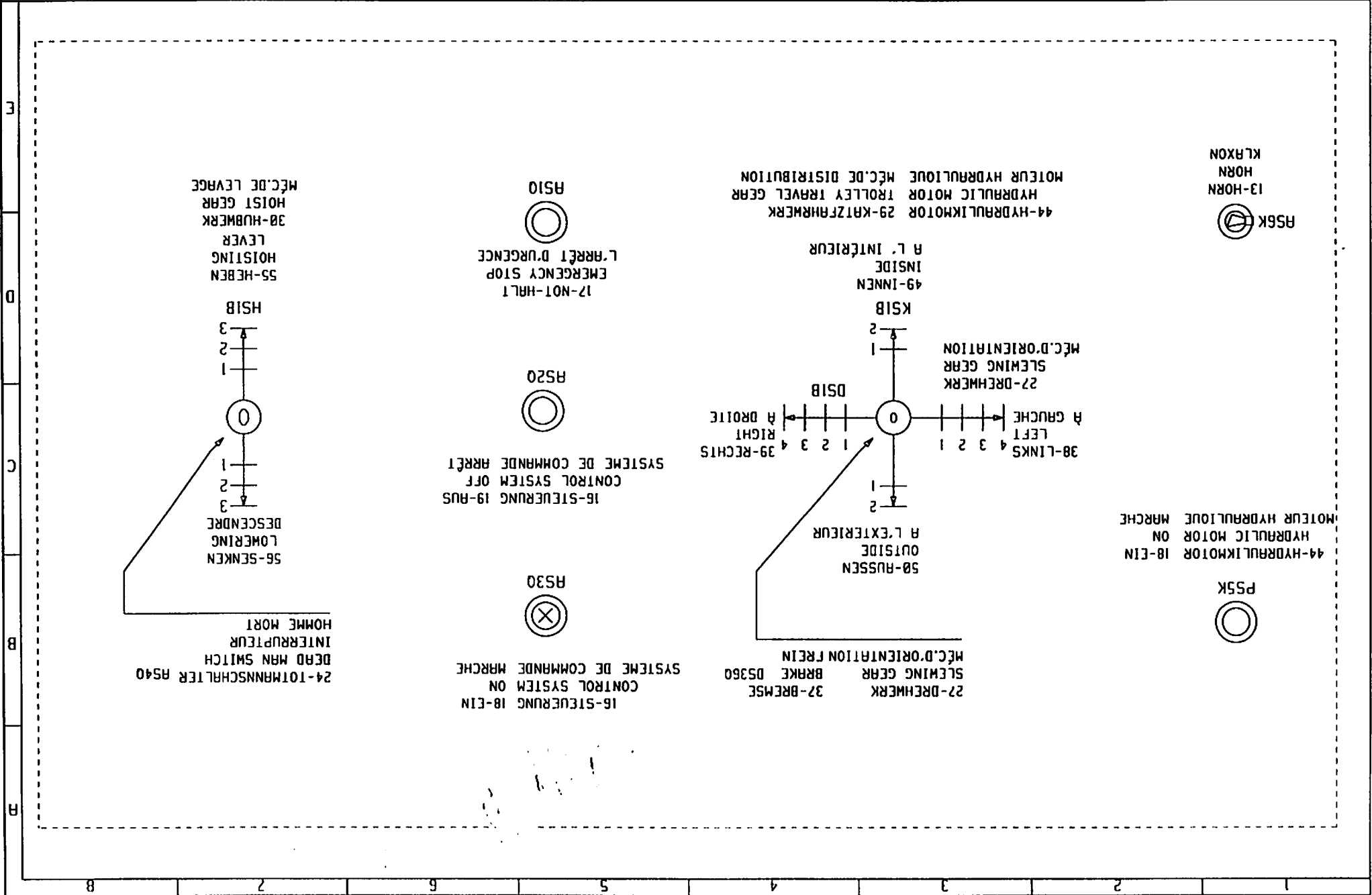
3	Gez.	17.12.02	KOENIG	Maßstab	LIEBHERR-MERK BIBERACH GmbH	TYPE	F 20,26H PU
2	Bearb.					Zeich-Nr.	4005-21853
1	Datum	15.03.01	KOENIG			Blatt	13+
	Änderung					Ident. Nr.	939446201



3			Gez.	17.12.02	KOENIG		Maßstab	LIEBHERR-WERK	30-HUBWERK	TYPE	F20,26H PU	=	S1
2			Bearb.				:	BIBERACH GmbH	HOIST GEAR	Zeich.-Nr.	4005-21859	+	Blatt 17+
1	Anderung	Datum	Name	Datum	Name			Copyright (c)	MÉC. DE LEVAGE				Ident. Nr. 939446701

Blatt	18+	Ident. Nr.	939446701
3	SI	TYPE	F20,26H PU
2	+	Zech-Nr.	4005-21859
1	=		

Rufnummer	Datum	Name	Datum	Name	Datum	Name	Gez.	Bearb.	Name	Platz
							17.12.02	KOENIG	LIEBHERR-MERK	Substab
									BIBERACH GmbH	
									184-EINTEILIGES STEUERPULT P1	
									CONTROL PANEL	
									PUPITRE DE COMMANDE MONOBLOC	



RS6K
13-HORN
KLIXON

44-HYDRAULIKMOTOR 29-KRIZZFÄHRWERK
HYDRAULIC MOTOR TROLLEY TRAVEL GEAR
MOTOR HYDRAULIQUE MÉC.DÉ DISTRIBUTION

49-INNEN
INSIDE
A L. INTERIEUR
KSI B
1
2
27-DREHWERK
SLEWING GEAR
MÉC.D. ORIENTATION
A GAUCHE
LEFT
A DROITE
RIGHT
38-LINKS
4 3 2 1
39-RECHTS
1 2 3 4
DSI B
0

P55K
44-HYDRAULIKMOTOR 18-EIN
HYDRAULIC MOTOR ON
MOTOR HYDRAULIQUE MARCHÉ

RS10
17-NOT-HALT
EMERGENCY STOP
L. ARRÊT D'URGENCE

RS20
16-STEUERUNG 19-AUS
CONTROL SYSTEM OFF
SYSTEME DE COMMANDE ARRÊT

RS30
16-STEUERUNG 18-EIN
CONTROL SYSTEM ON
SYSTEME DE COMMANDE MARCHÉ

56-SENKEN
LOWERING
DESCENDRE
1
2
3
0
1
2
3
55-HEBEN
HOISTING
LEVER
30-HUBWERK
HOIST GEAR
MÉC.DÉ LEVAGE
24-TOTMANNSCHALTER RS40
DEAD MAN SWITCH
INTERRUPTEUR
HOMME MORT

E

D

C

B

H

8

2

6

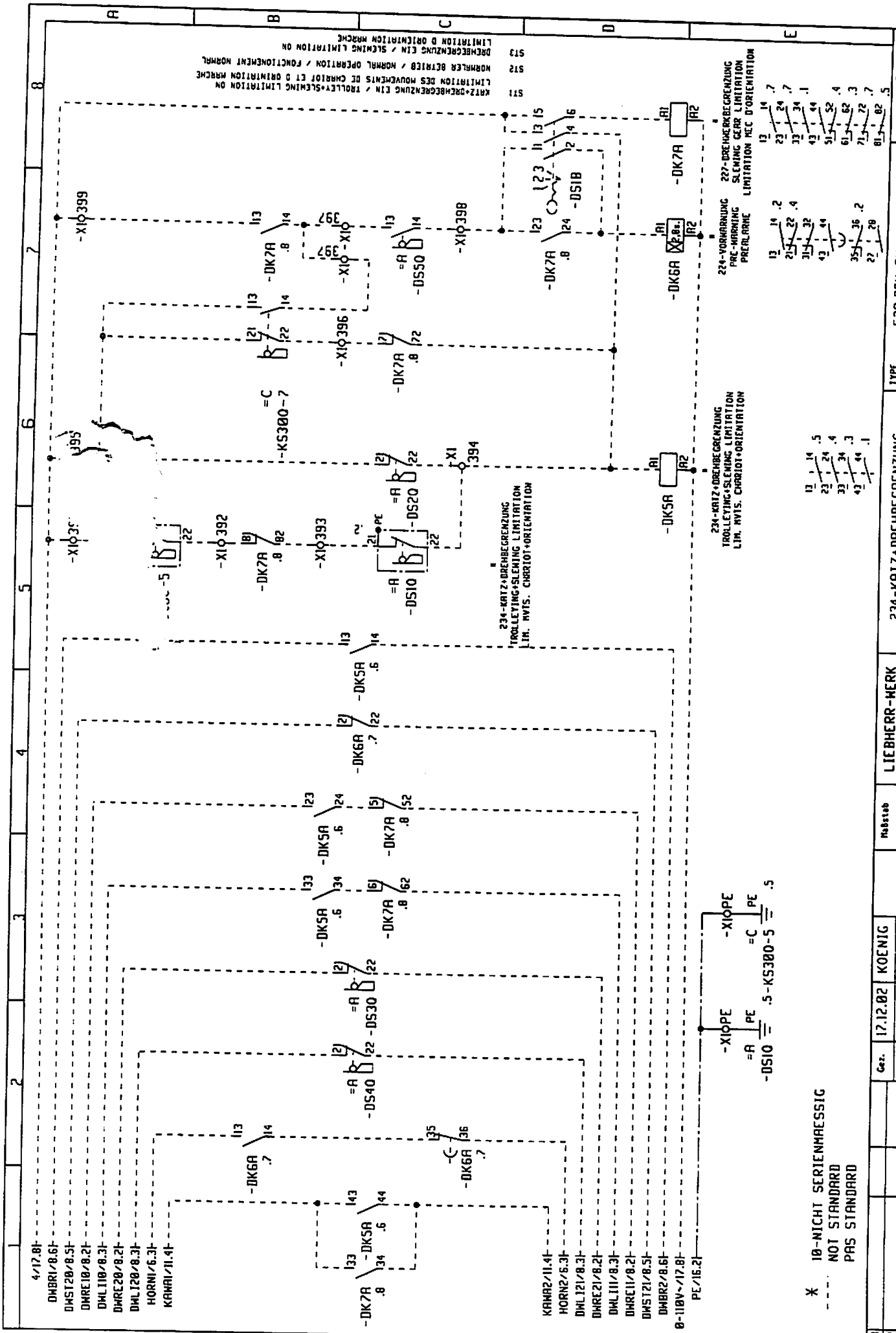
5

4

3

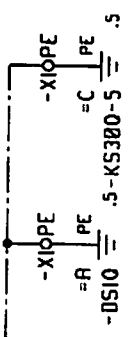
2

1



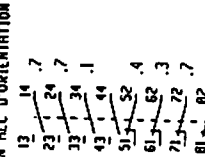
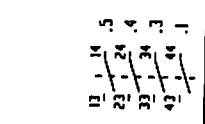
3		Gez.	17.12.02	KOENIG	LIEBHERR-MERK		234-KATZ+DREHBEGRENZUNG		TYPE	F 20,26H PU	SI	
2		Bearb.	SEPT. 01	KOENIG	BIBERACH GmbH		TROLLEYING+SLEWING LIMITATION		Zeich.-Nr.	4005-21859		
1		Änderung	19.09.01	KOENIG	Copyright (c)		L.M. MVIS. CHARIOT+ORIENTATION				Blatt	20-
			Datum	Nazce							Ident. Nr. 93946781	

* 10-NICHT SERIENMESSIG
NOT STANDARD
PAS STANDARD



234-KATZ+DREHBEGRENZUNG
TROLLEYING+SLEWING LIMITATION
L.M. MVIS. CHARIOT+ORIENTATION

224-VORWÄRDUNG
PRE-WINDING
LIMITATION MEC D'ORIENTATION



234-KATZ+DREHBEGRENZUNG
TROLLEYING+SLEWING LIMITATION
L.M. MVIS. CHARIOT+ORIENTATION

KATZ-DREHBEGRENZUNG
LIMITATION ON
TROLLEY+SLEWING LIMITATION ON

511
512
513

LIMITATION D'ORIENTATION MARCHE
DREHBEGRENZUNG EIN / SLEWING LIMITATION ON
NORMALEN BETRIEB / NORMAL OPERATION / FONCTIONNEMENT NORMAL
LIMITATION DES MOUVEMENTS DE CHARIOT ET D'ORIENTATION MARCHE