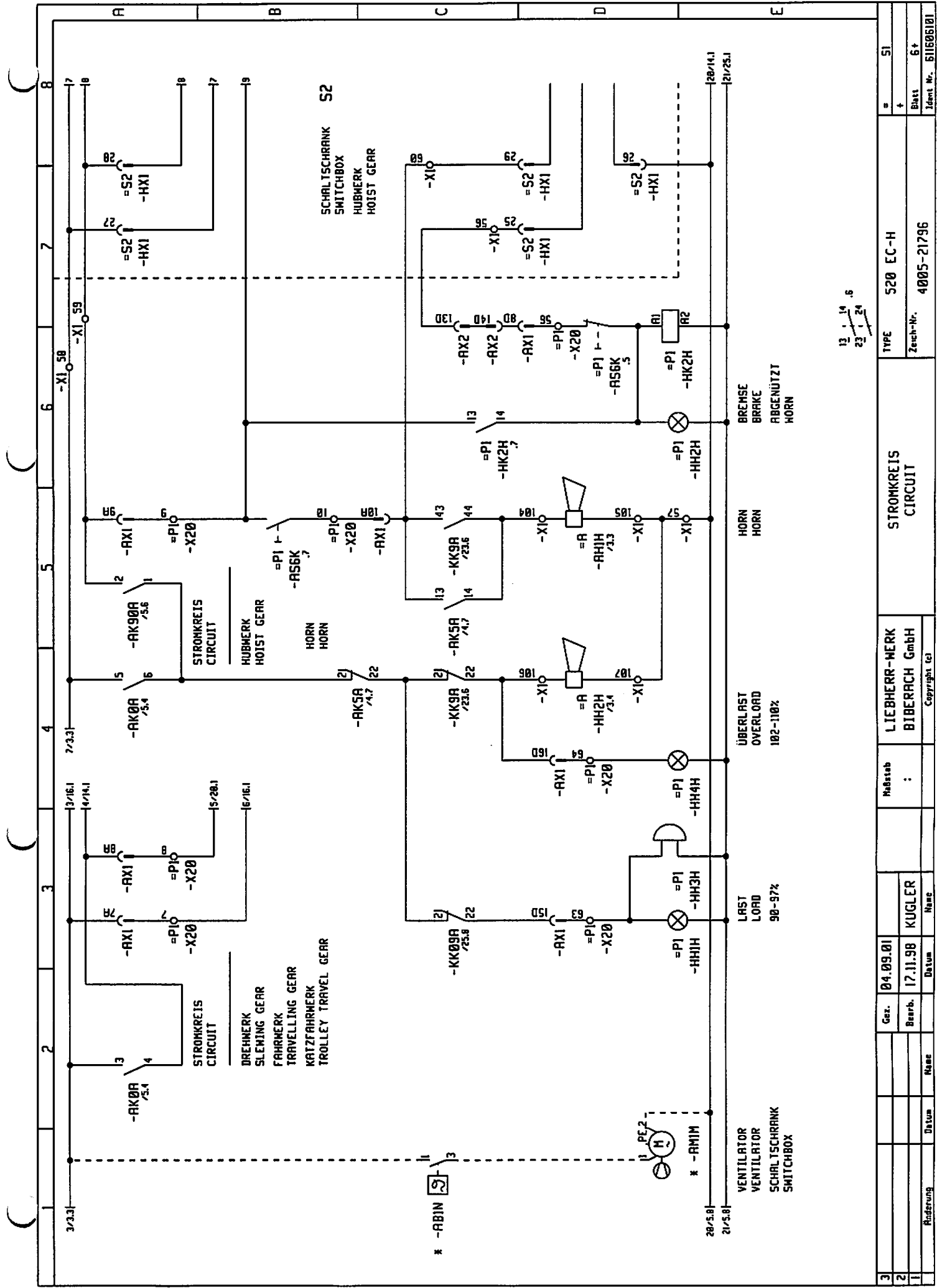
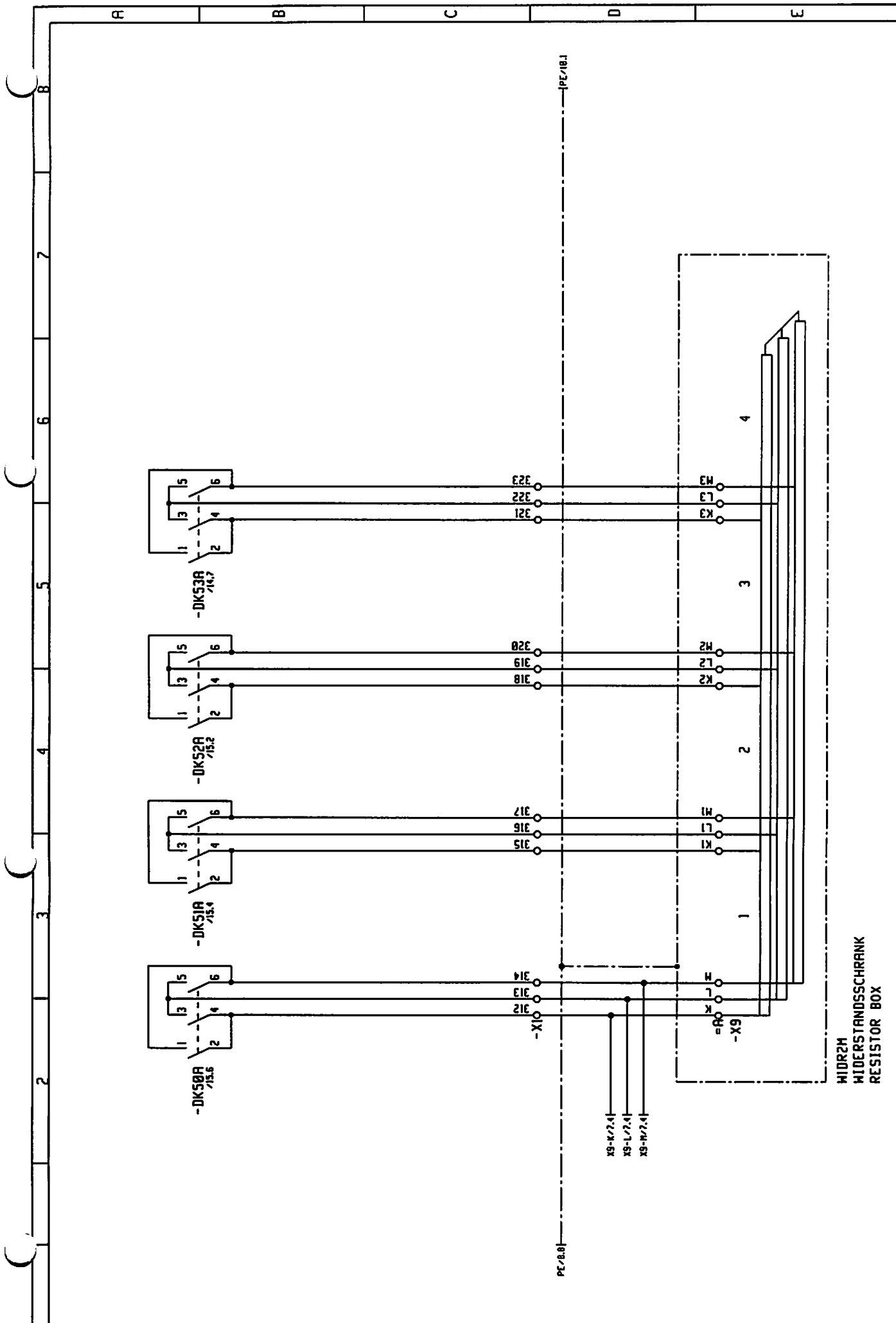
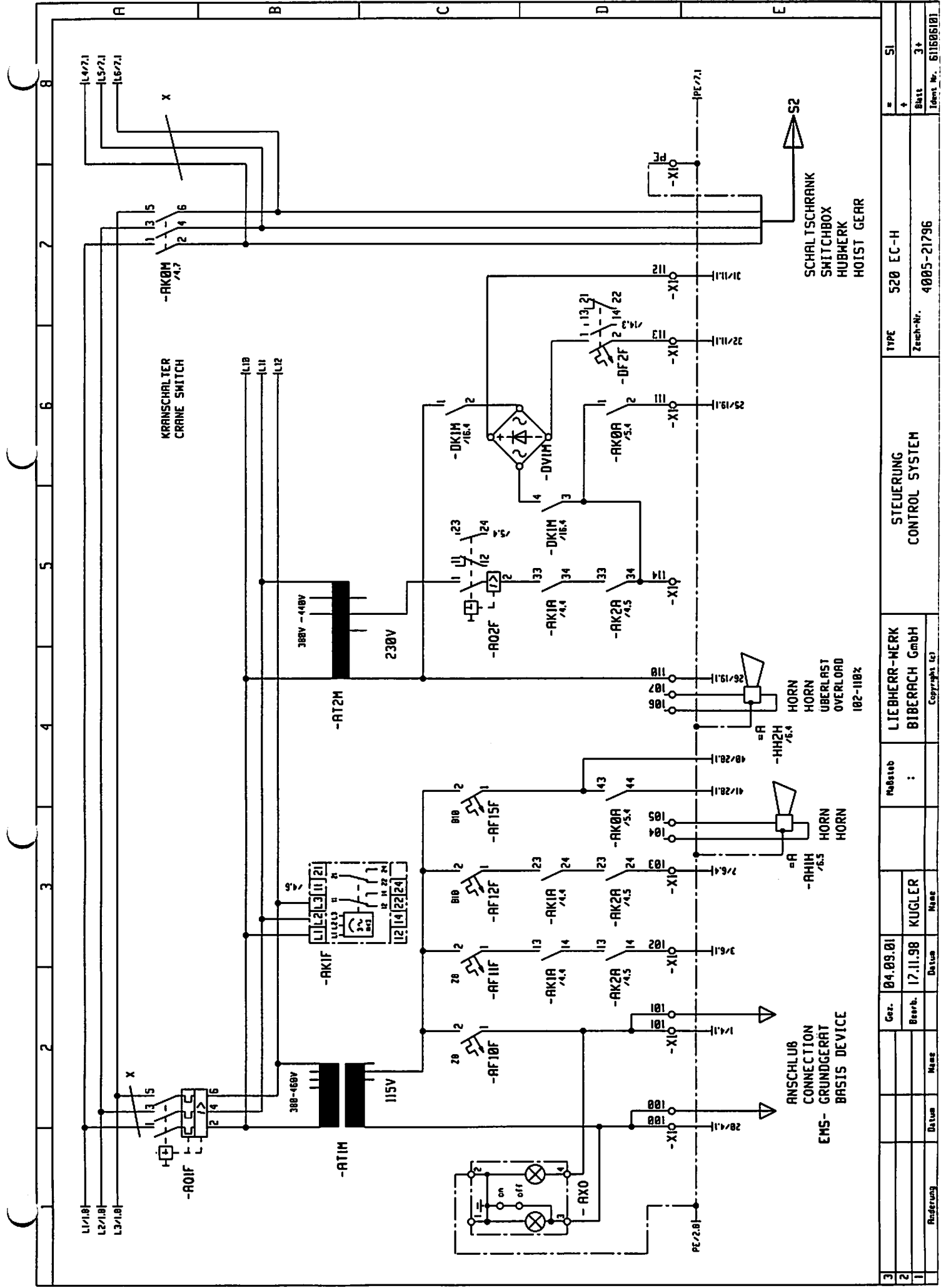


3	Gez.	04.09.01	KLIC FR	Modul	LIEBHERR-WERK	STEuerung	CONTROL SYSTEM	TYPE	S20 EC-H	Blatt	4+	Ident. Nr.	611606101
2	Gez.	12.11.00	KLIC FR	Modul	LIEBHERR-WERK	STEuerung	CONTROL SYSTEM	TYPE	S20 EC-H	Blatt	4+	Ident. Nr.	611606101
1	Gez.	07.02.00	KLIC FR	Modul	LIEBHERR-WERK	STEuerung	CONTROL SYSTEM	TYPE	S20 EC-H	Blatt	4+	Ident. Nr.	611606101

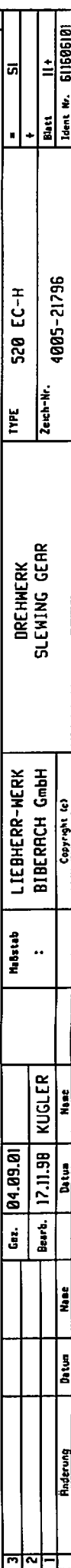


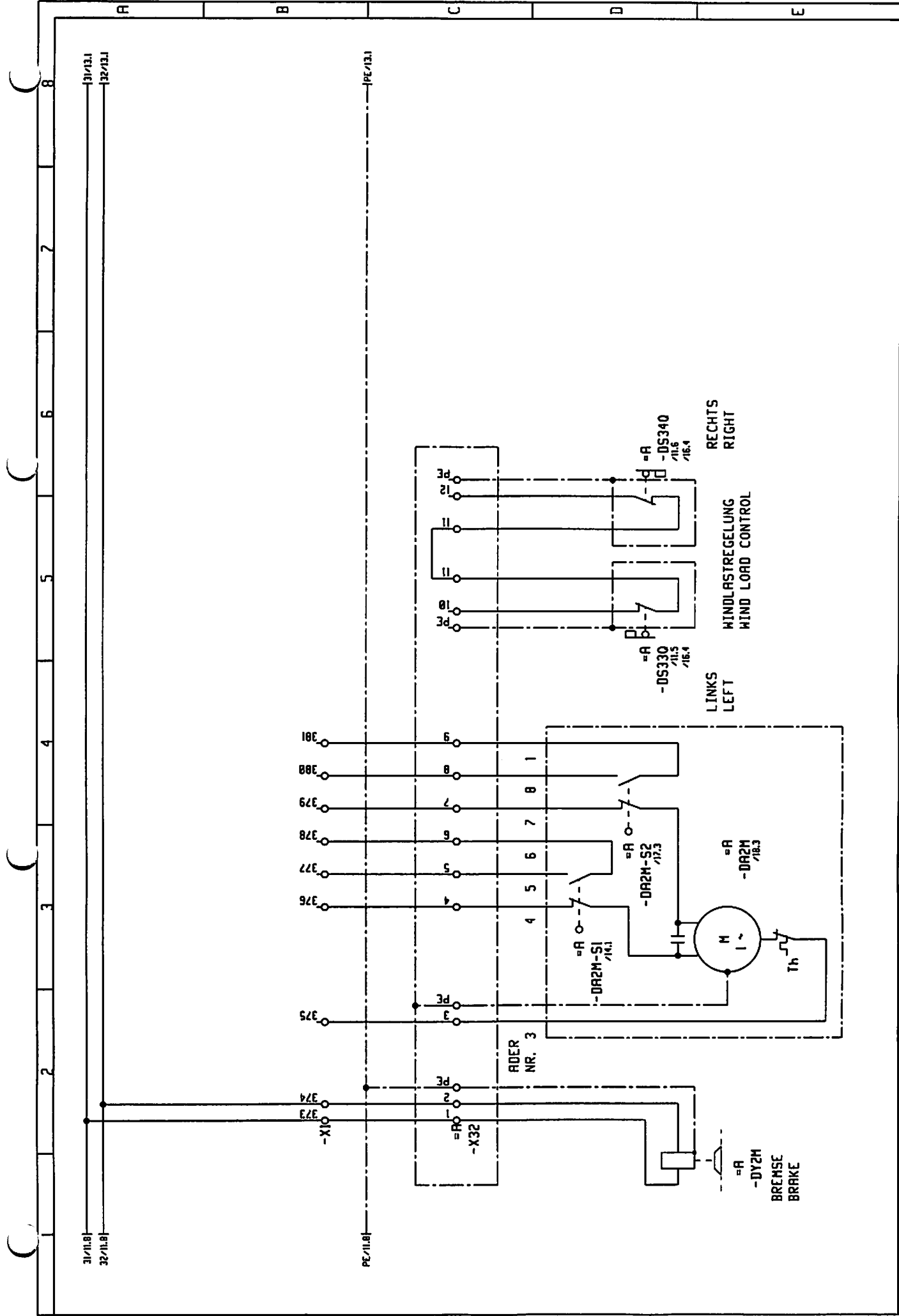


3	Ger.	04.09.01		Maßstab		LIEBHERR-MERK	DREHWERK	TYPE	520 EC-H	=	SI
2	Bearb.	17.11.98	KUGLER	:		BIBERACH GmbH	SLEWING GEAR	Zech-Nr.	4005-21796	+	g +
1	Änderung	Datum	Name							Blatt	Ident. Nr. 61605101

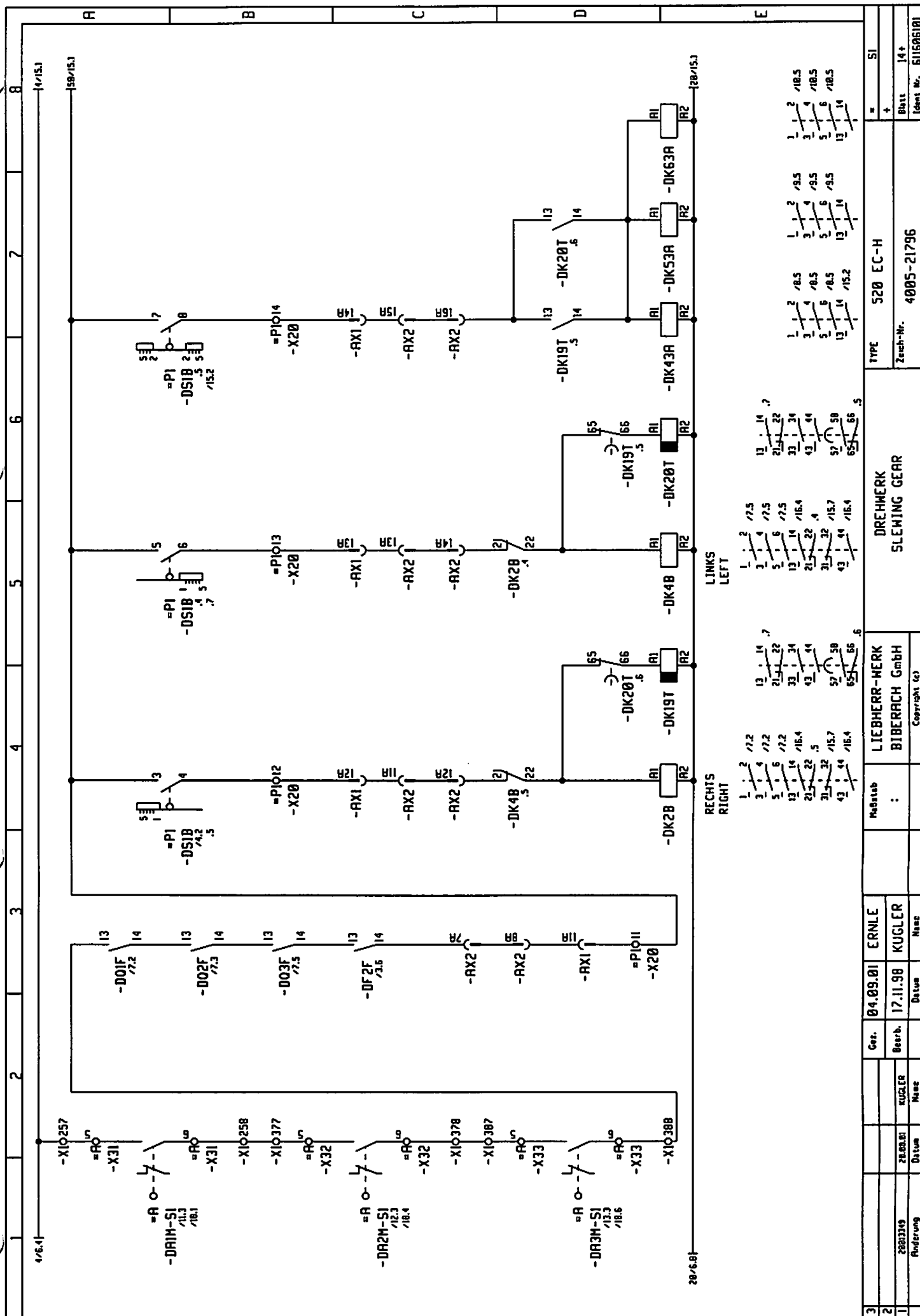


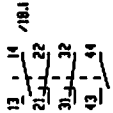
3	Gez.	04.09.01	Radsteb	LIEBHERR-MERK	STEUERUNG	TYPE	520 EC-H	SI
2	Bearb.	17.11.98		BIBERACH GmbH	CONTROL SYSTEM	Zusch-Nr.	4005-21796	3+
1	Datum					Ident. Nr.	611696101	

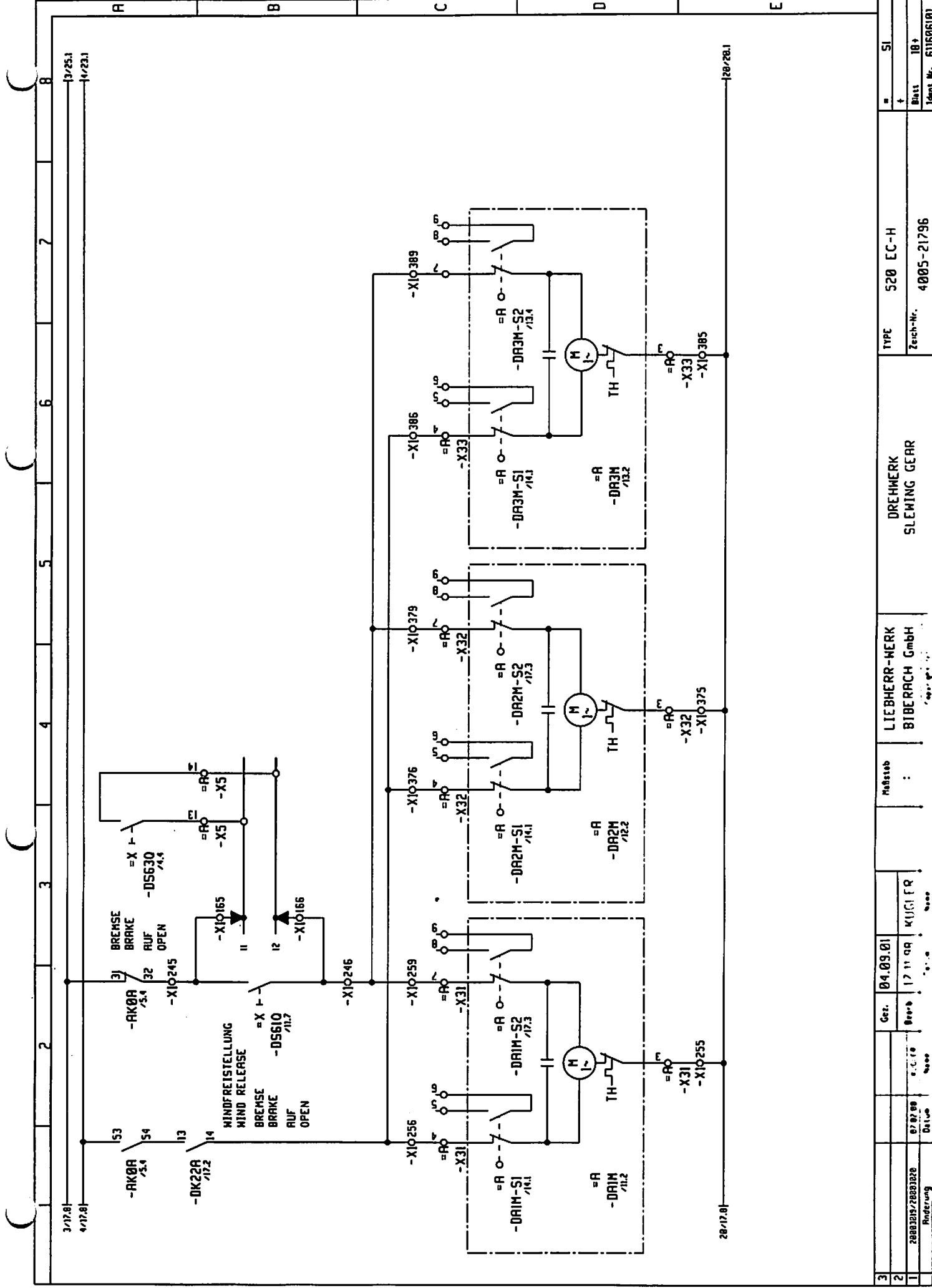




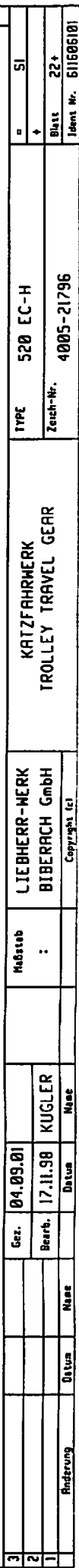
3	Gez.	04.09.01	Modul	LIEBHERR-WERK	DREHWERK	TYPE	520 EC-H	=	S1
2	Bearb.	17.11.98	:	BIBERACH GmbH	SLEWING GEAR	Zersch-Nr.	4005-21796	+	
1	Datum					Blatt	12 +		
	Name					Ident. Nr.	61606101		

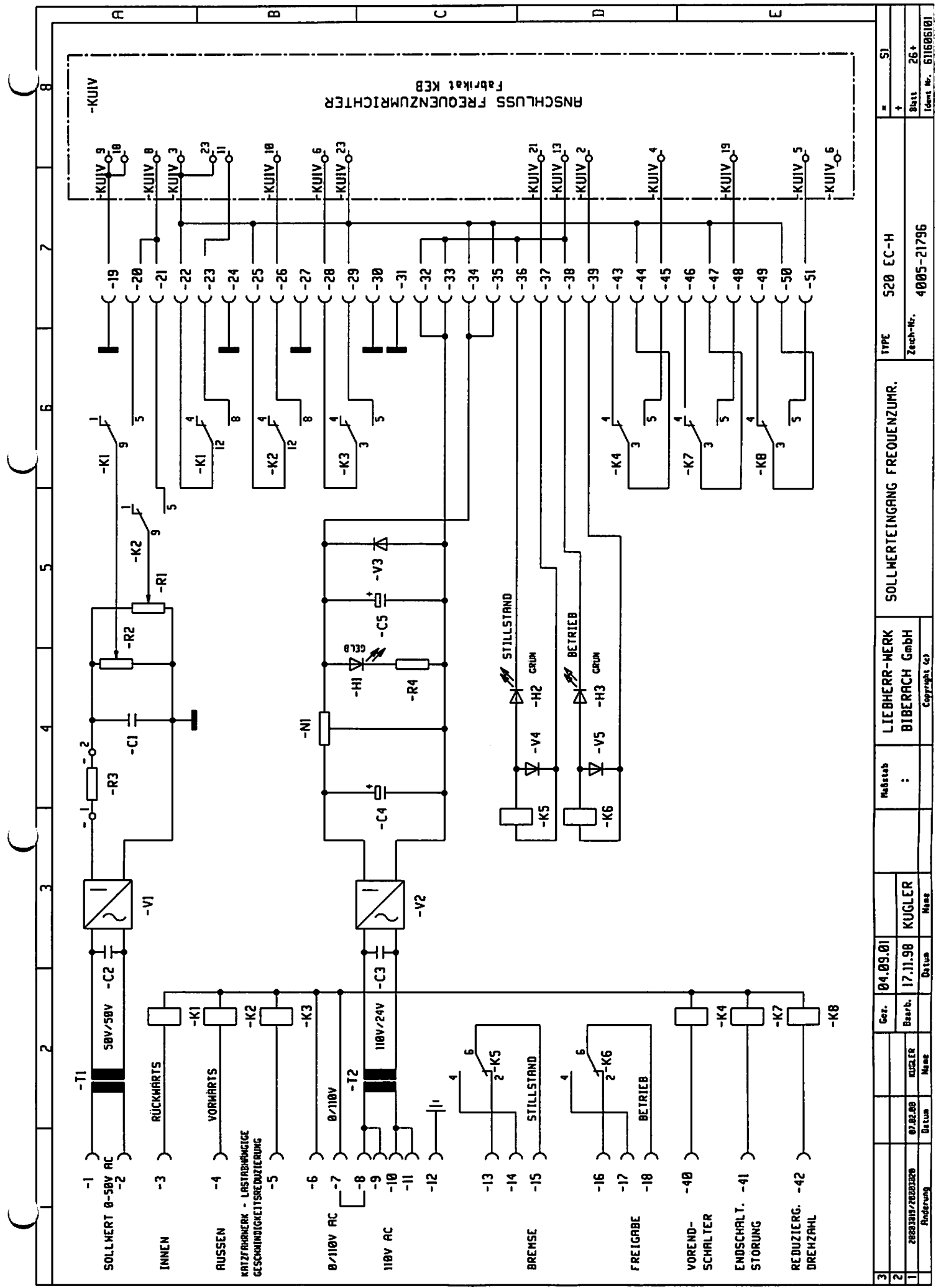
[illegible]



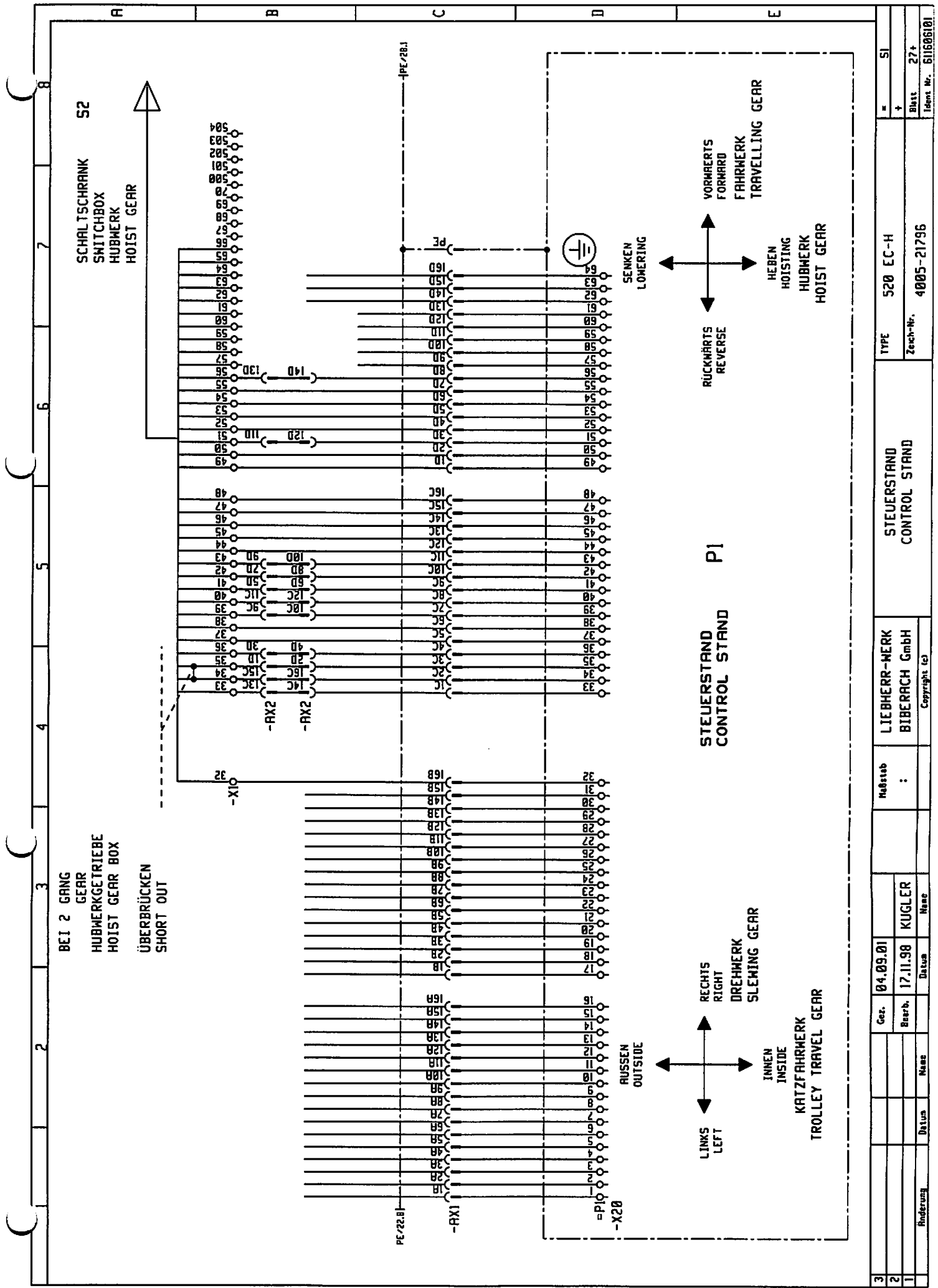


3	Ger.	04.09.01	Maßstab	LIEBHERR-MERK	TYPE	520 EC-H	Blatt	SI
2	Bruch	17.11.00	:	BIBERACH GmbH	Zeich.-Nr.	4005-21796	Ident. Nr.	10+
1	Änderung	07.07.00						61606101

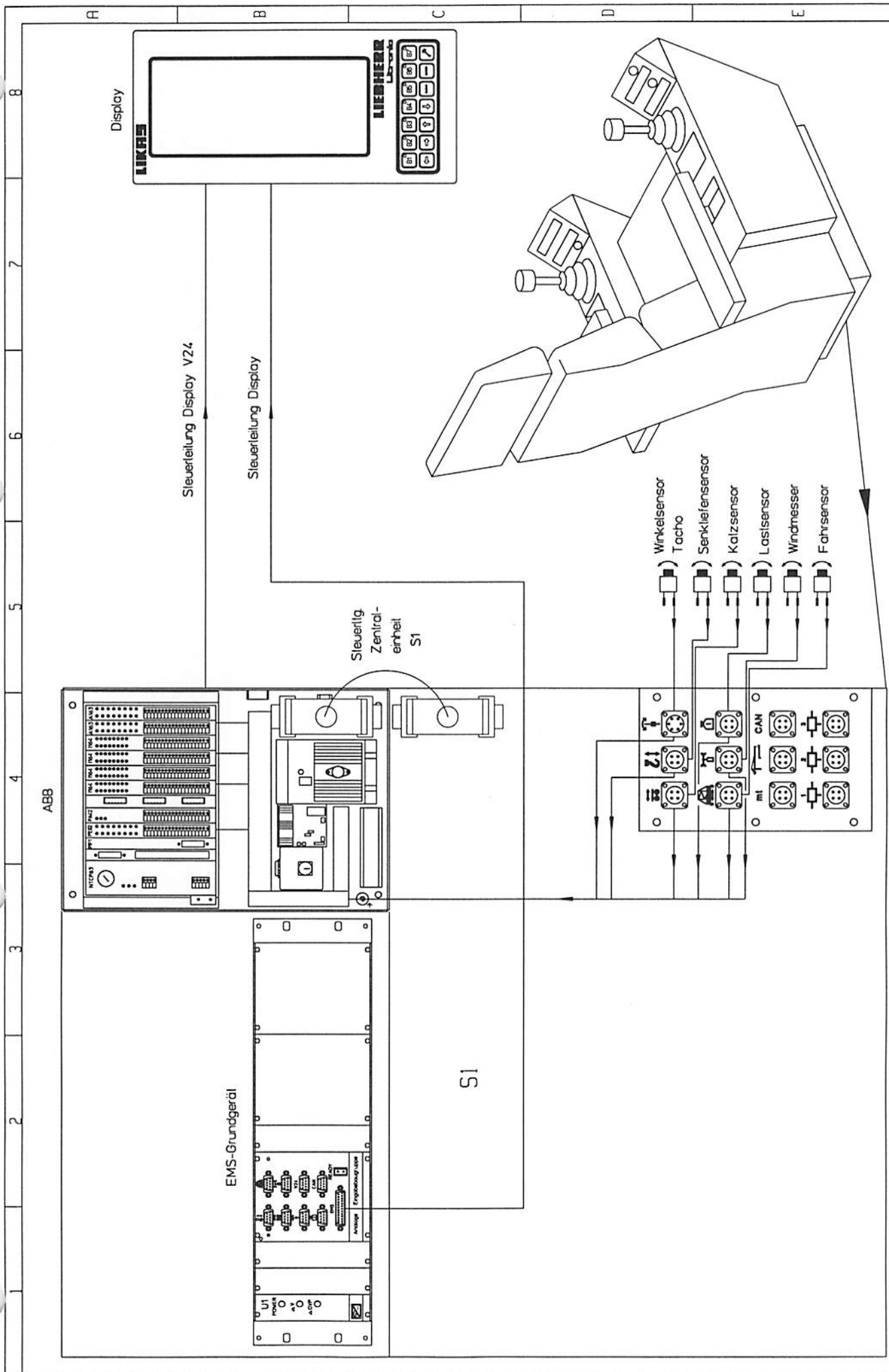




3	Ger.	04.09.01	Maßstab	LIEBHERR-MERK	SOLLWERTEINGANG FREQUENZUMR.	TYPE	520 EC-H	=	SI
2	Bearb.	17.11.98	:	BIBERACH GmbH		Zueh-Nr.	4005-21796	+	Blatt 26+
1	Änderung	07.02.00	Datum	KUGLER		Ident. Nr.	611606101		



3	Änderung		Datum	Nam	Gez.	04.09.01	Maßstab		LIEBHERR-WERK BIBERACH GmbH		STEUERSTAND CONTROL STAND		TYPE	520 EC-H	SI
2					Bearb.	17.11.98		:	KUGLER		Zech-Nr. 4005-21796		Blatt 27+		
1					Datum				Copyright (c)		Ident. Nr. 61606101				



3	Gez.	04.09.01	Maßstab	LIEBHERR-WERK	RUS FÜHRUNG	TYPE	520 EC-H	=	S1
2	Brab	17.11.00	:	BIBERACH GmbH	FORM	Zeich-Nr.	4005-21796	+	Blatt 32+
1	Änderung				FORM	Ident. Nr.	61606101		

