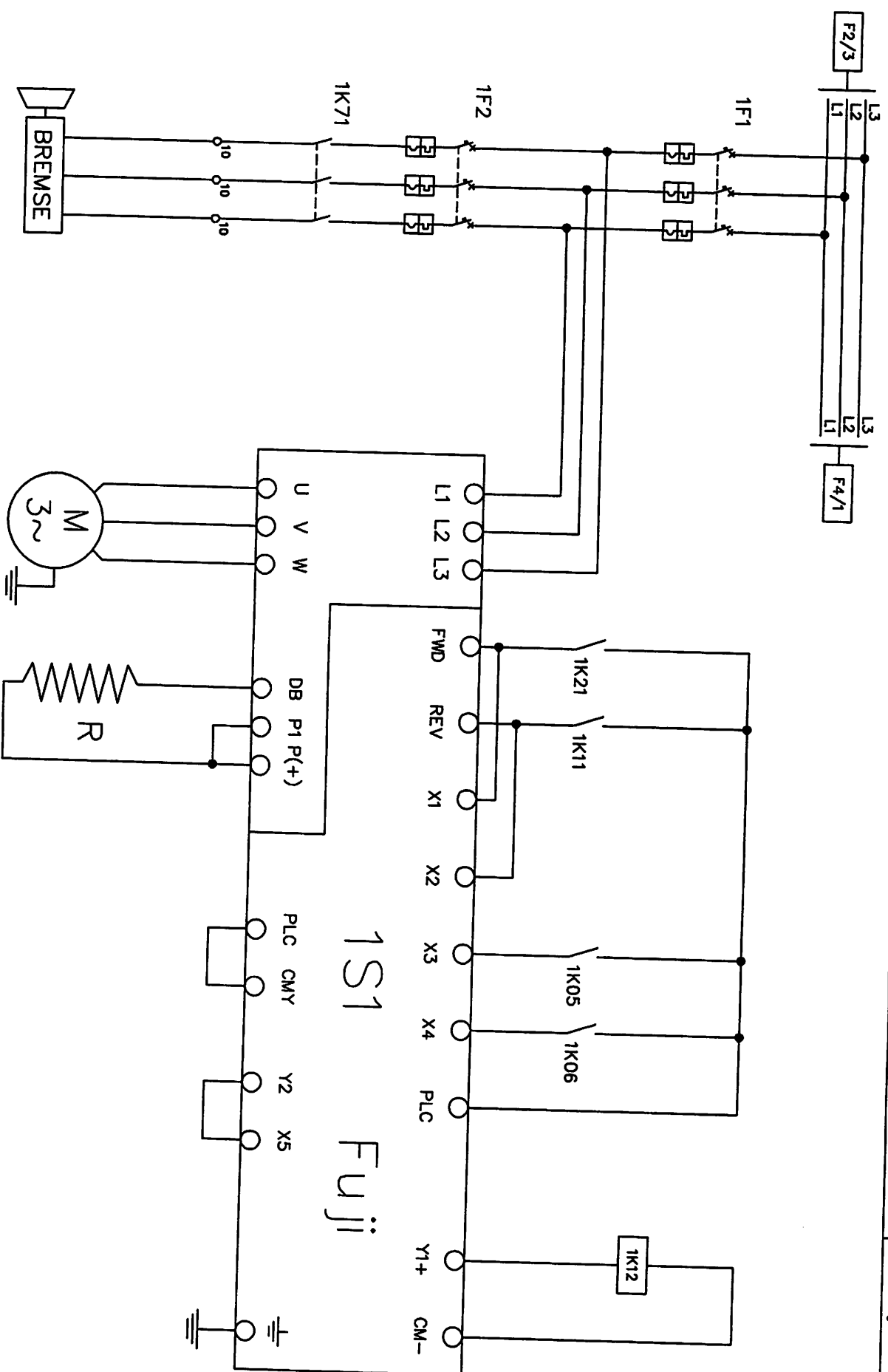


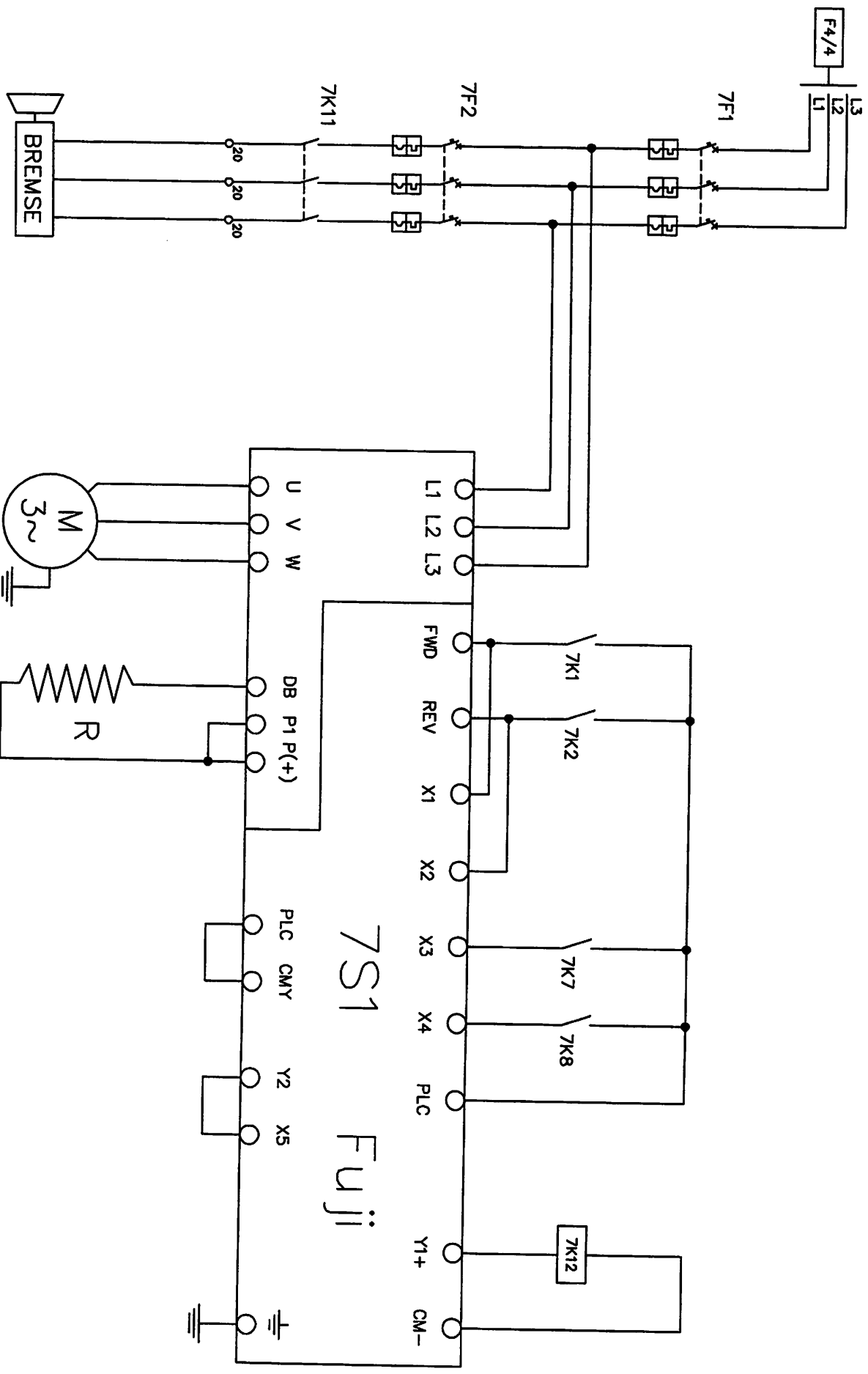
OPERAZIONE	OPERAZIONE	DATA		F.LLI BUTTI S.R.L. 23869 VALMADRERA (LC) ITALY	MODELLO GRU GHS 351 E	DENOMINAZIONE/DESCRIPTION EINSPESUNG	PAGINA	SUCCESSIVO
OPERAZIONE	OPERAZIONE	DATA					N° DISEGNO FB 30	TOTALE PAGINE 10



HUBWERK

1S1 Fuji

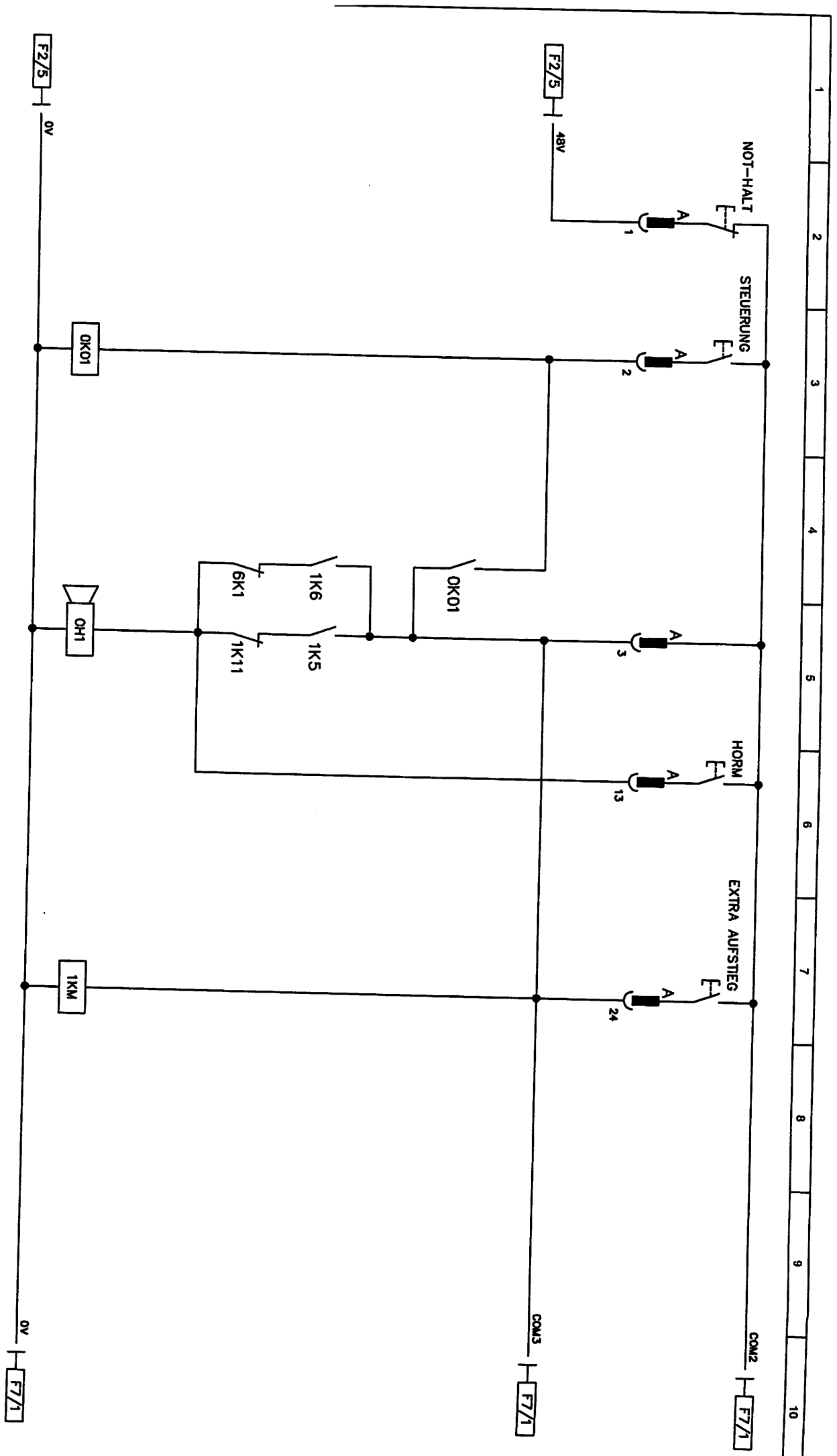
PRODOTTORE	DATA	MODELLO GRU	DENOMINAZIONE/DESCRIZIONE	Pagina	SUCCESSIVO
DESIGN	04-01-2014	FULL BUTTI S.r.l. 23888 VALMADRERA (VC) ITALY	HUBWERK	3	4
COMPL.				N° DISSEGNO FB 30	TOTALE PAGINE
					10



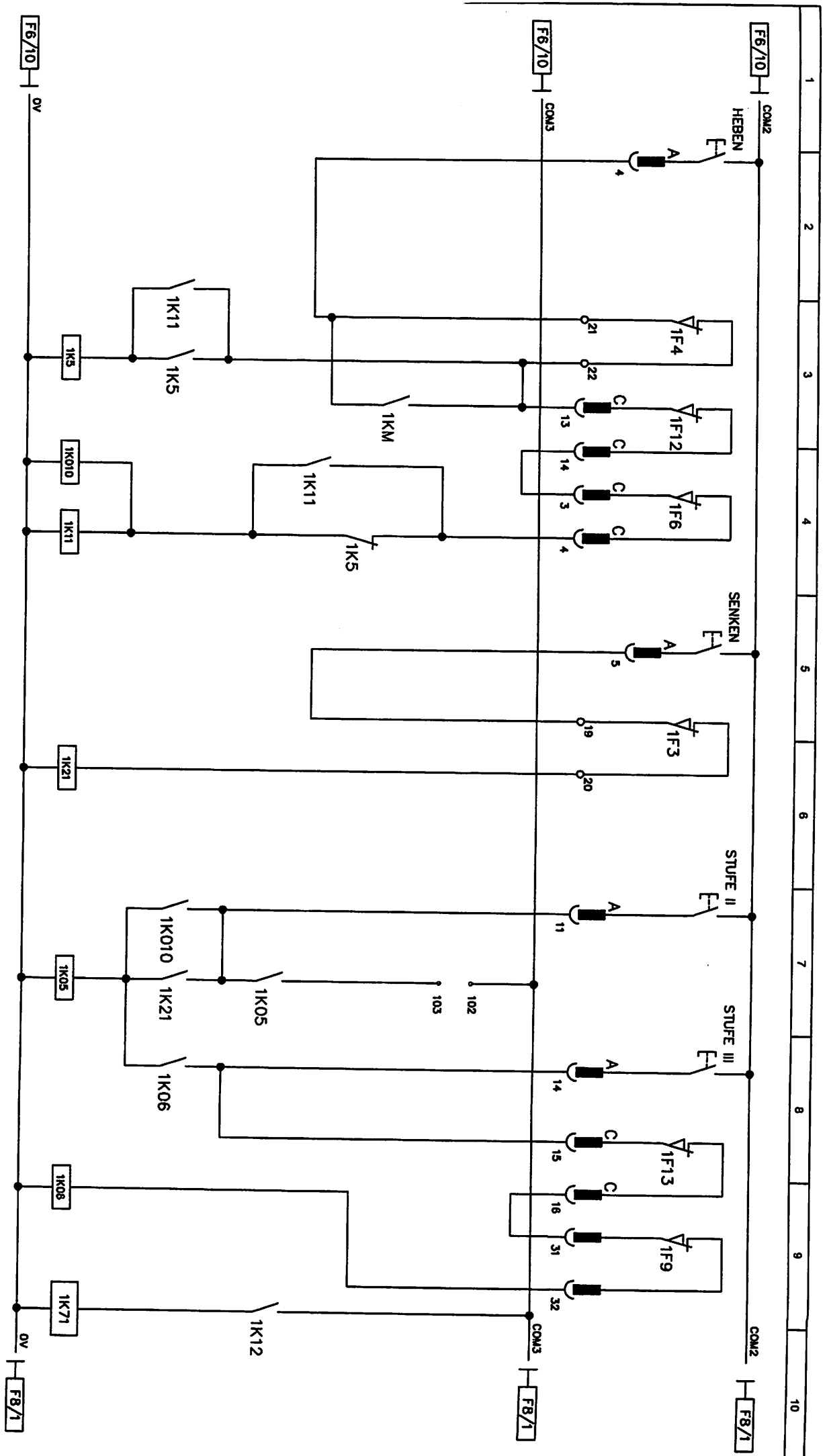
DREHWERK

7S1 Fuji

COMPONETE DESCRIZIONE QUANTITA' DATA 04-04-2014		MODELLO GRU GHS 351 E	DENOMINAZIONE/DESCRIZIONE DREHWERK	PARTE 5	SUCCESSIVO 6
PRODOTTORE DATA 04-04-2014					
1 2 3	DESIGN CONTROL	F.LLI BUTTI S.r.l. 23868 VALMADRERA (LC) ITALY	RAW	RAW	



ZONDA		DESCRIZIONE		DATA		MODELLO GRU		DENOMINAZIONE/DESCRIZIONE		FABBRICA	
1		DESCRIZIONE	DATA	F.LLI BUTTI S.r.l. 23888 VALMADRERA (LC) ITALY		GHS 351 E		STEUERUNG		N° DISEGNO FB 30	
2		DESCRIZIONE	DATA							SUCCESSIVO	
3		DESCRIZIONE	DATA							7	
4		DESCRIZIONE	DATA							TOTALE PAGINE	
5		DESCRIZIONE	DATA							10	



CODICE		DESCRIZIONE		DATA		MODELLO GRU		DENOMINAZIONE/DESCRIZIONE		PIAZZA		SUCCESSIVO	
A							GHS 351 E	HILFSHUBWERK	7	8			
B											7		
C											N° DISEGNO FB 30		
										TOTALE PAGINE		10	



F.lli BUTTI s.r.l.
23088 VALMADRERA (LO)
ITALY

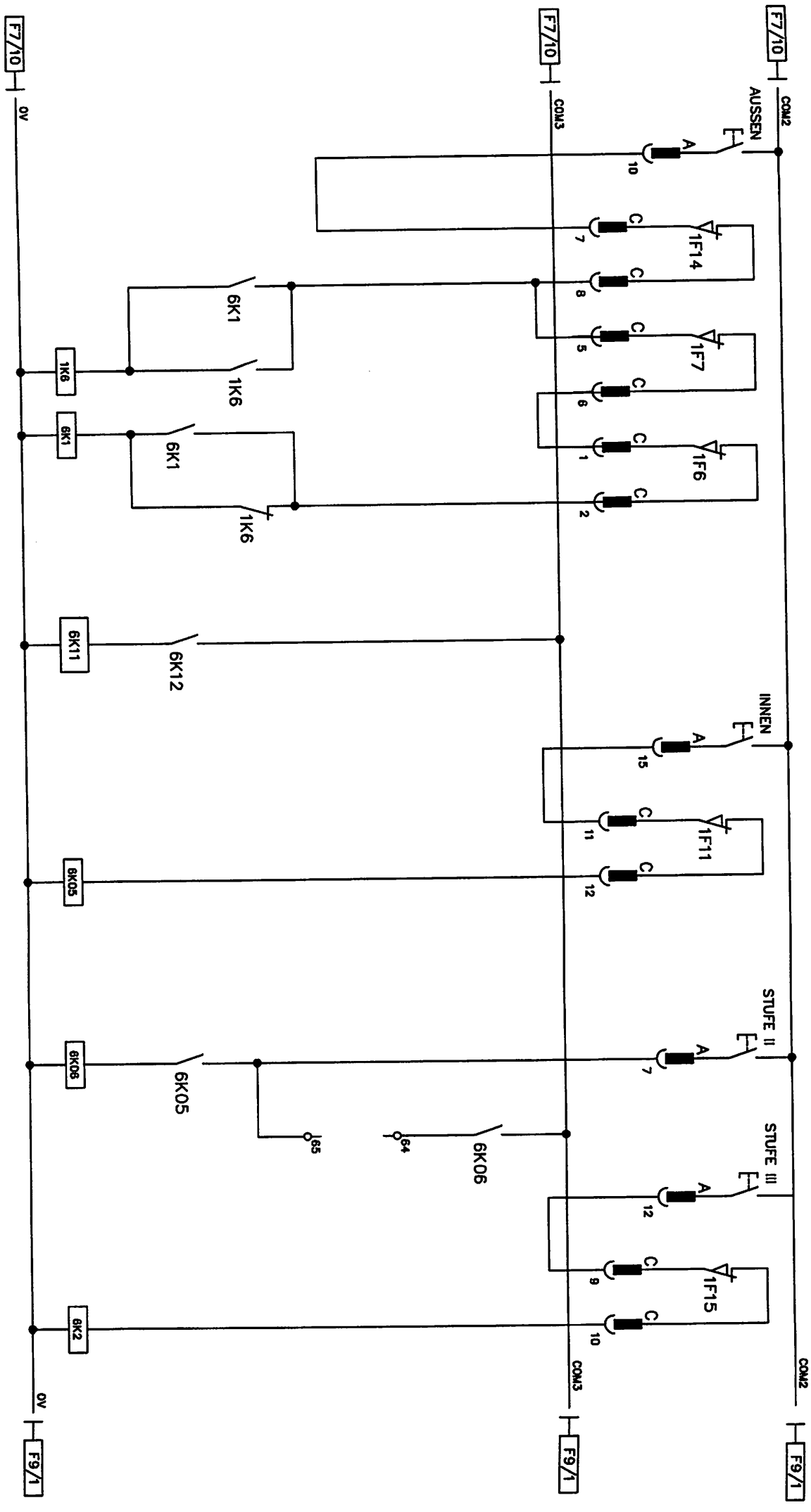
GHS 351 E

HILFSHUBWERK

7

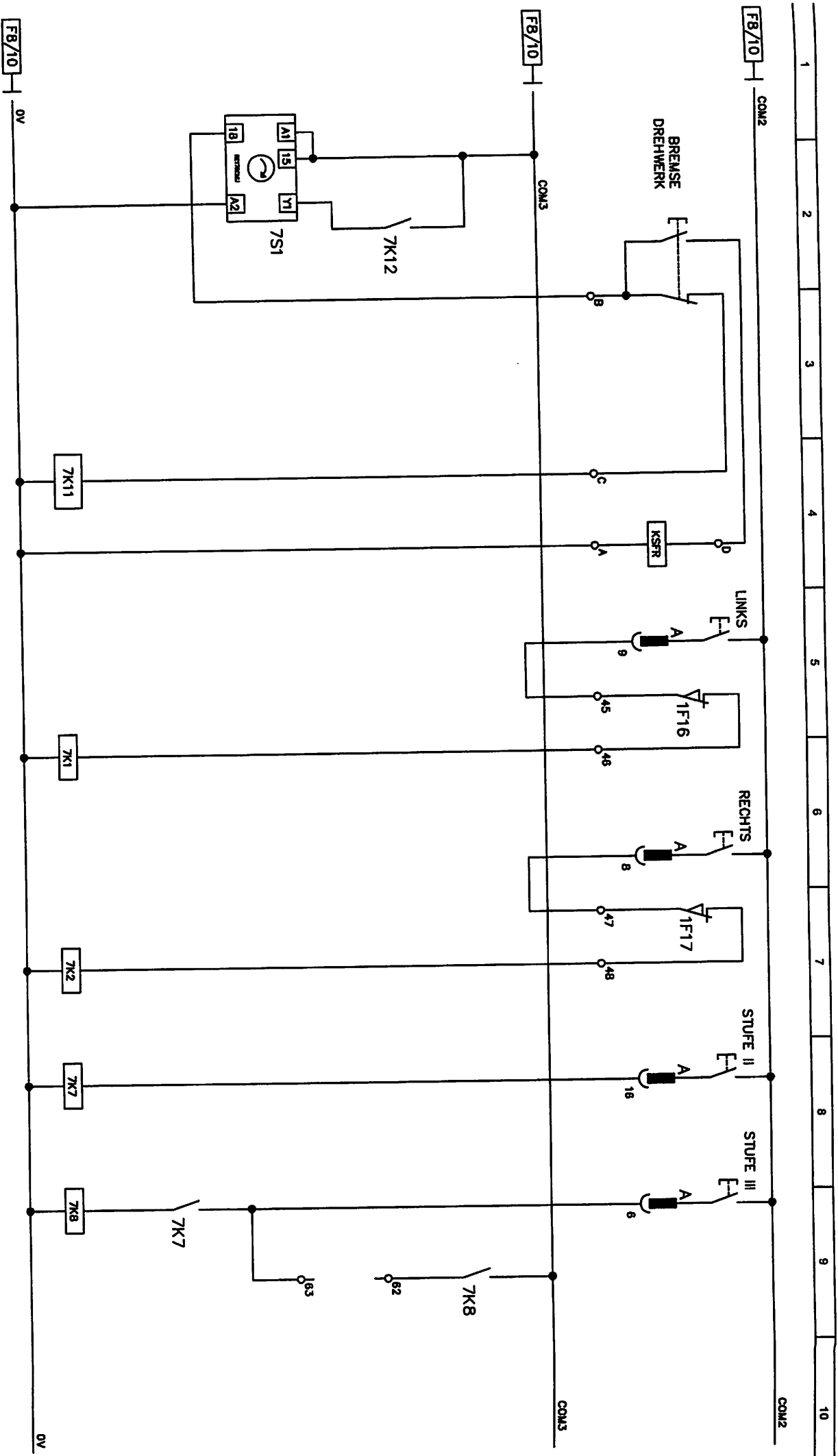
8

10

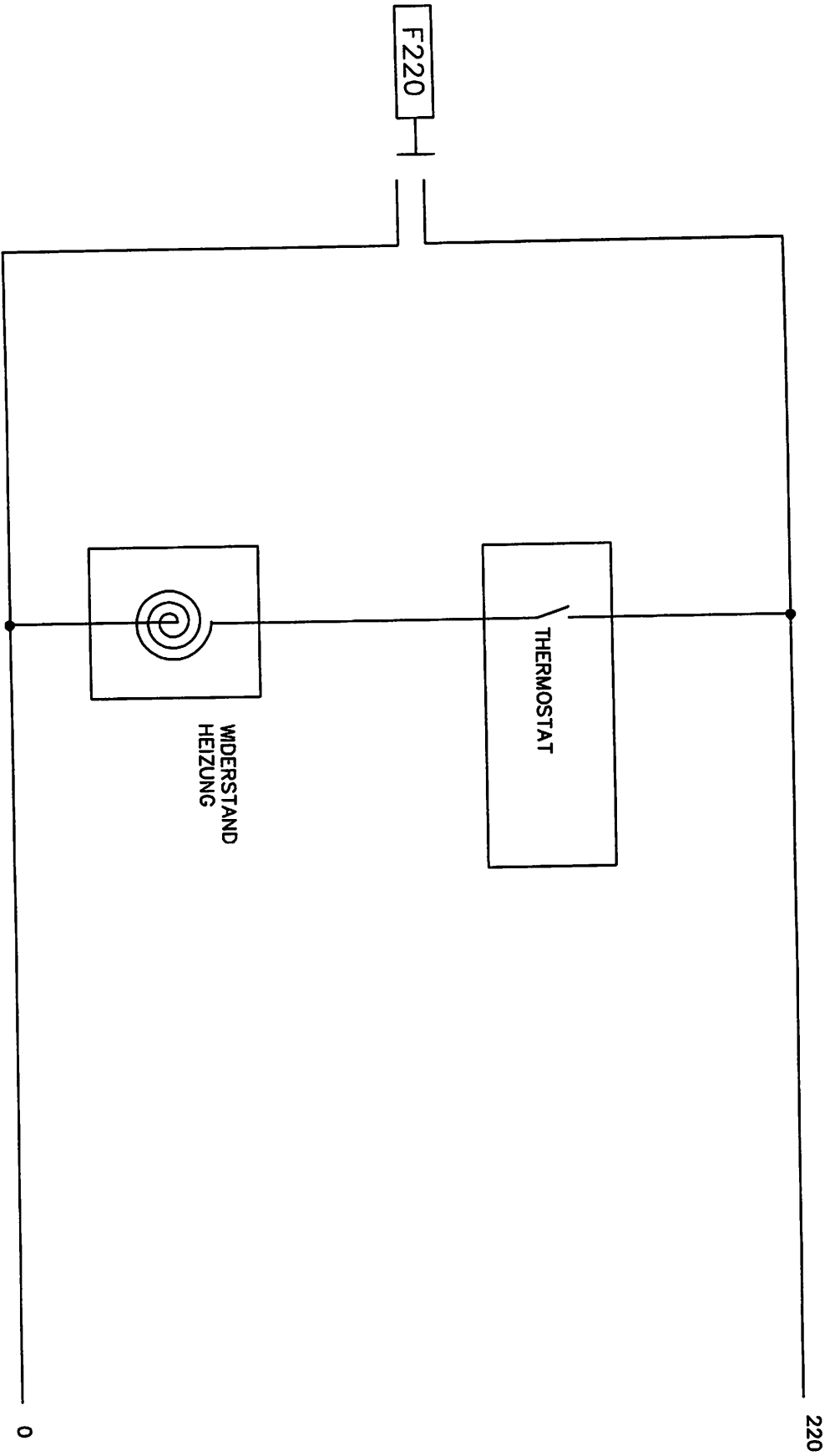


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

PRODOTTORE	PRODOTTORE	DATA	MODELLO GRU	DENOMINAZIONE/DESCRIPTION	PAGINA	SUCCESSIVO
A	DESIGN	VF	04-04-2014	GHS 351 E	8	9
B	COMTE		FILIBUTTI S.r.l. 23888 VALMADRERA (CO) ITALY	HILFSKATZFAHRWERK	N° DISEGNO FB 30	TOTALE PAGINE 10
C						



MODIFICHE		DESCRIZIONE		DATA		 F.lli BUTTI S.r.l. 23888 VALMADRERA (LC) ITALY	MODELLO GRU <h1 style="margin: 0;">GHS 351 E</h1>	DENOMINAZIONE/DESCRIPTION		HILFSOREHWERK	PAGINA		SUCCESSIVO 10
A		DESCRIZIONE	VER	04-04-2014	N° DISEGNO FB 30			TOTALE PAGINE					
B		CONTI											
C													



<table border="1"> <tr> <td>PRODOTTORE</td> <td></td> <td>POSIZIONALE</td> <td>DATA</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td></td> <td>✓</td> <td>04-04-2014</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		PRODOTTORE		POSIZIONALE	DATA	A		✓	04-04-2014	B				C				 <p>F.LLI BUTTI S.r.l. 23888 VALMADRERA (LC) ITALY</p>	<p>MODELLO GRU</p> <h1>GHS 351 E</h1>	<p>DENOMINAZIONE/DESCRIPTION</p> <p>HEIZUNG HELFER</p>	<p>PAGINA</p> <p>10</p>	<p>SUCCESSIVO</p> <p>11</p>
PRODOTTORE		POSIZIONALE	DATA																			
A		✓	04-04-2014																			
B																						
C																						
				<p>N° DISSEGNO</p> <p>FB 30</p>	<p>TOTALE PAGINE</p> <p>12</p>																	

⏏		⏏
SENKEN ENDSCHALTER	1F3	19 20
HEBEN ENDSCHALTER	1F4	21 22
LANGSAM HEBEN ENDSCHALTER	1F9	31 32
RECHTS ENDSCHALTER	1F16	45 46
LINKS ENDSCHALTER	1F17	47 48
A. STUFE III DREHUNG		62 63
A. STUFE III KATZFAHRWERK		64 65
KLEM. HEBEN		102 103
AUX HEBEN		104
BREMSE DREHWERK		A
		B
		C
		D
		0
		48V
BREMSE HEBEN		10
		10
		10
⏏		⏏
BREMSE DREHUNG		20
		20
		20
MOTOR DREHUNG		2
		2
		2
ZULEITUNG		N
		R
		S
		T
⏏		⏏

CATEGORIE		DESCRIZIONE		DATA	
8		DESCR.	✓	04-04-2014	
9		CONTR.			
 F.lli BUTTI S.r.l. 23055 VALMADRERA (CS) ITALY					
MODELLO: GFU GHS 351 E					
DENOMINAZIONE/DESCRIPTION KLEMMEN					
PAGINA		N° DISEGNO		SUCCESSIVO	
11		FB 30		11	
TOTALE PAGINE 11					

1S1

7S1

6S1

OT1

Resistenze

0K01	1K71	7K11	6K11	1K12	7K12	6K12	7K3	1K11	1K5	1K6	6K1	1K21	1K05	1K010	1K06	6K2	6K05	6K06	7K1	7K2	7K7	7K8
------	------	------	------	------	------	------	-----	------	-----	-----	-----	------	------	-------	------	-----	------	------	-----	-----	-----	-----

1F1	7F1	6F1	1F2	7F2	6F2	OF23	OF4	1KM	TERMOSTAT	OS1
-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	-----	-----	-----------	-----

klemmen



B

1	MOTOR LAUFKATZE
2	MOTOR LAUFKATZE
3	MOTOR LAUFKATZE
4	BREMSE LAUFKATZE
5	BREMSE LAUFKATZE
6	BREMSE LAUFKATZE

C

1	DYNAM. ENDSCHALTER
2	DYNAM. ENDSCHALTER
3	DYNAM. ENDSCHALTER
4	DYNAM. ENDSCHALTER
5	STATISCH. ENDSCHALTER
6	STATISCH. ENDSCHALTER
7	ENDSCHALTER SPITZE
8	ENDSCHALTER SPITZE
9	ENDSCHALTER RUCK
10	ENDSCHALTER RUCK
11	E. ZURUCKSCHALTEN LAUFK.
12	E. ZURUCKSCHALTEN LAUFK.
13	HOCHSTLADUNG
14	HOCHSTLADUNG
15	LADUNG 3. GESCHW. HEBEN
16	LADUNG 3. GESCHW. HEBEN
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	

A

1	NOT-HALT
2	STEUERUNG
3	GEMEN
4	HEBEN
5	SENKEN
6	STUFE3 DREHWERK
7	STUFE3 KATZFAHR.
8	RECHTS
9	LINKS
10	FERN
11	2.GESCHW. HEBEN
12	NAH
13	ALARM
14	3. GESCHW. HEBEN
15	2.GESCHW. LAUFKA
16	2.GESCHW. SCHWE
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	EXTRA AUFSTIEG

D

1	END. SCHWENKUNG
2	END. SCHWENKUNG
3	END. SCHWENKUNG
4	END. SCHWENKUNG
5	LOSUNG SCHWENKUNG
6	LOSUNG SCHWENKUNG
7	LOSUNG SCHWENKUNG
8	LOSUNG SCHWENKUNG
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	

E

1	MOTOR LAUFKATZE
2	MOTOR LAUFKATZE
3	MOTOR LAUFKATZE
4	SCHUTZ
5	BREMSE LAUFKATZE
6	BREMSE LAUFKATZE
7	BREMSE LAUFKATZE
8	ENDSCHALTER SPITZE
9	ENDSCHALTER SPITZE
10	ENDSCHALTER RUCK
11	ENDSCHALTER RUCK
12	E. ZURUCKSCHALTEN LAUFK.
13	E. ZURUCKSCHALTEN LAUFK.
14	
15	
16	

HEBENMOTOR STECKDOSE 32A 4 POLEN

HEBENMOTOR STECKDOSE 16A 4 POLEN

ENDSCHALTER HEBEN 6 POLEN F

LOSUNG SCHWENKUNGSBREMSE 10 POLEN

SCHWENKUNGMOTOR 32A 5 POLEN

SCHWENKUNGSBREMSE 16A 5 POLEN


END. SCHWENKUNG. 6 POLEN

TURMDREHKRANE: GHS 351 E

SCHALTSCHRANK : FB 283

BESCHREIBUNG: SCHALTPLAN

DATUM: 04--04--2014

PERSONA	OPERATORE	DATA		MODELLO GRU	DENOMINAZIONE/DESCRIZIONE	PAGINA	SUCCESSIVO
COMP. NOME		04-04-2014					
	✓			GHS 351 E		1	2
							1/1