

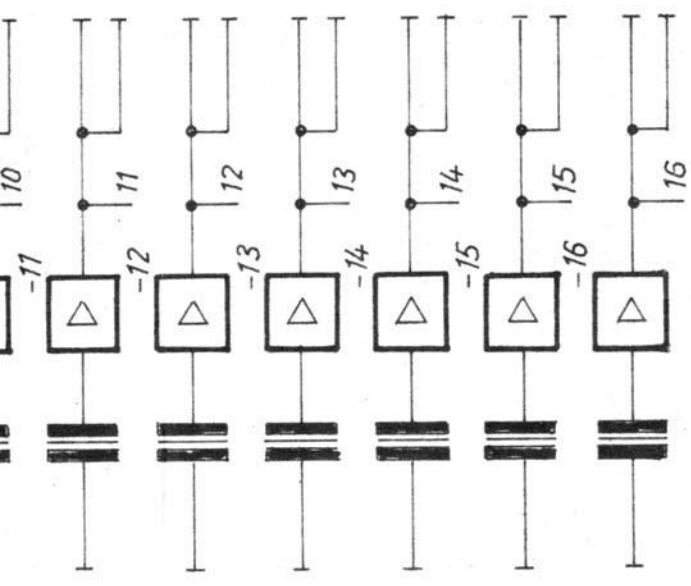
5

6

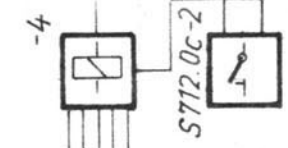
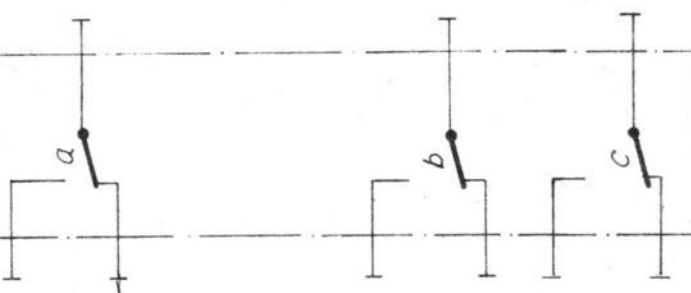
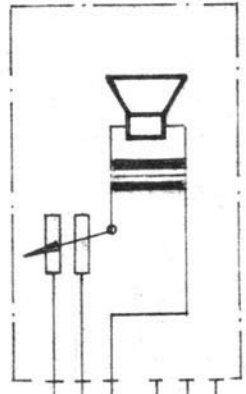
7

8

Paßmaß	Abmaß

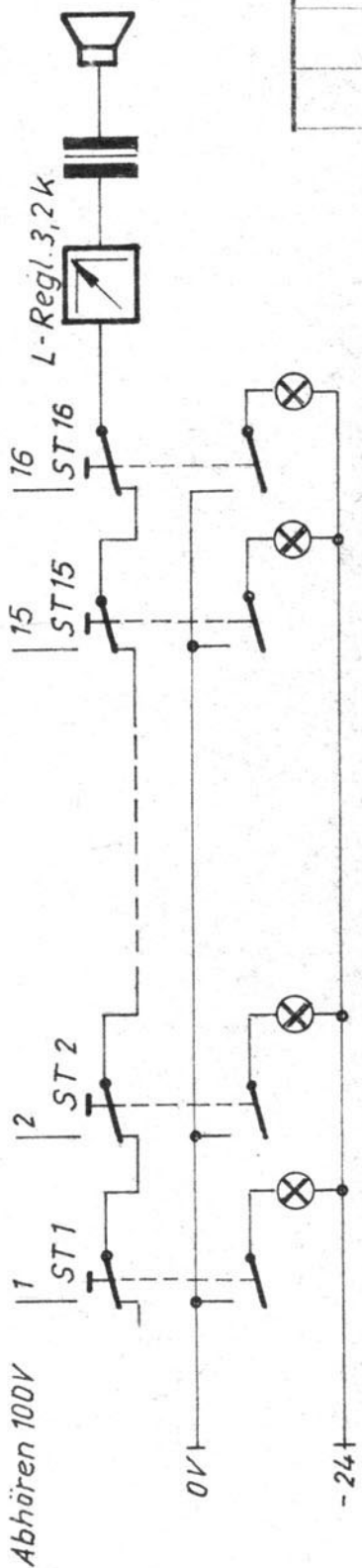
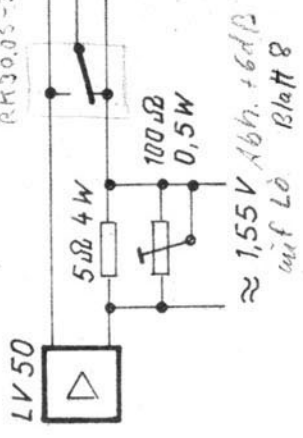


Kdo-Schaltung Ausg.
RK 30.05-3 bis -8



Progr. 1

gezeichnet LVG 800/1



Zul. Abw. für Maße ohne Toleranzangabe		77 Tag Name	
Bearb. 17. 2.		No.	
Gepr.			
St. gepr.			
Ausgabe	Änderung	Tag	Name

Prinzipschaltung

Zeichnungs-Nr. **LVG 800/1 bis /4 Teil rechts**

40.30/1:2

Maßstab

A

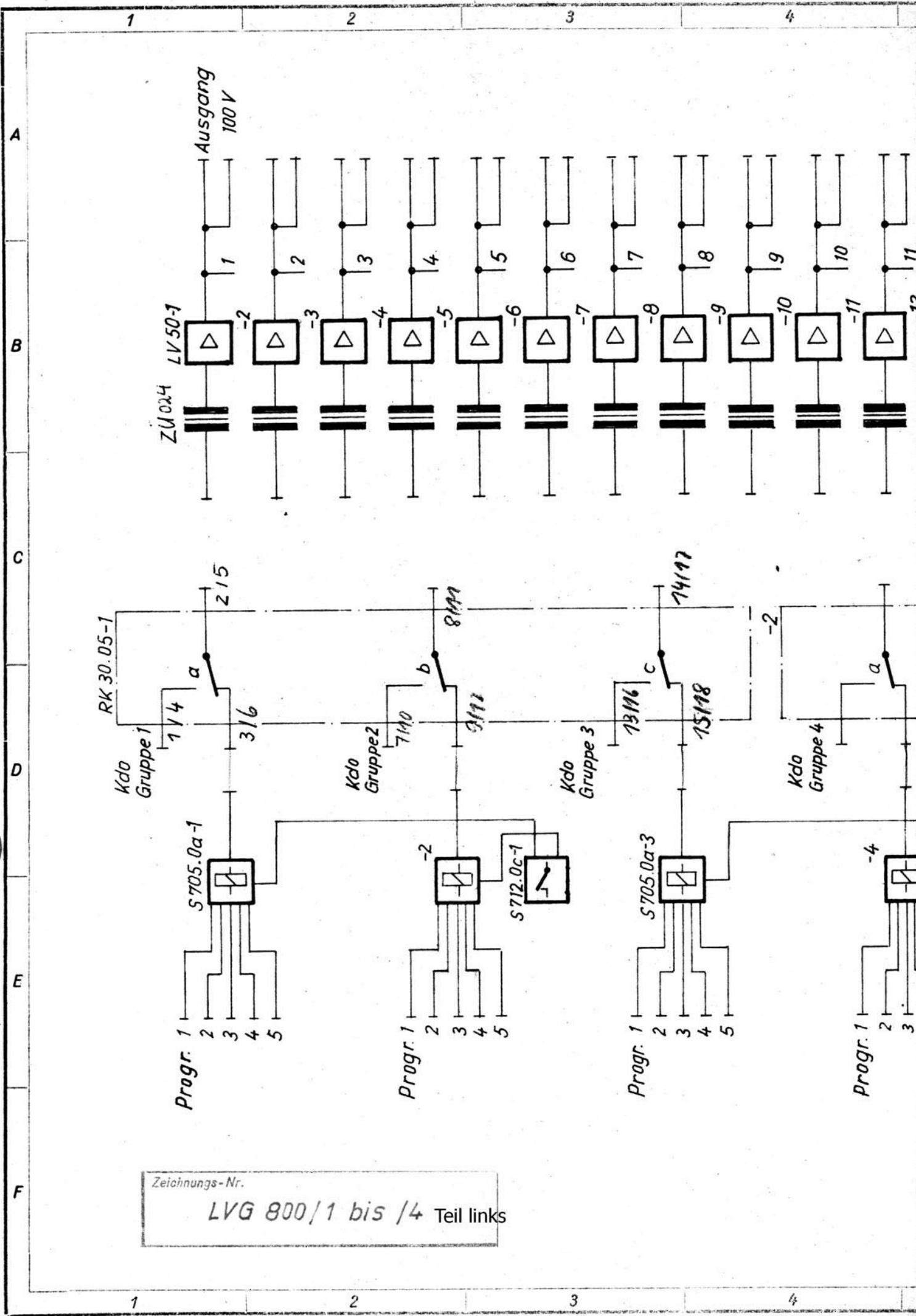
B

C

D

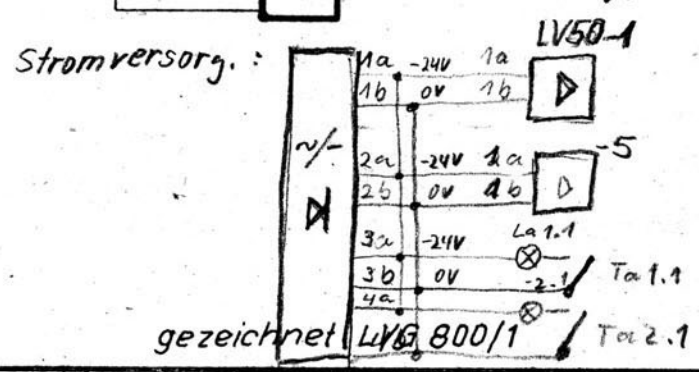
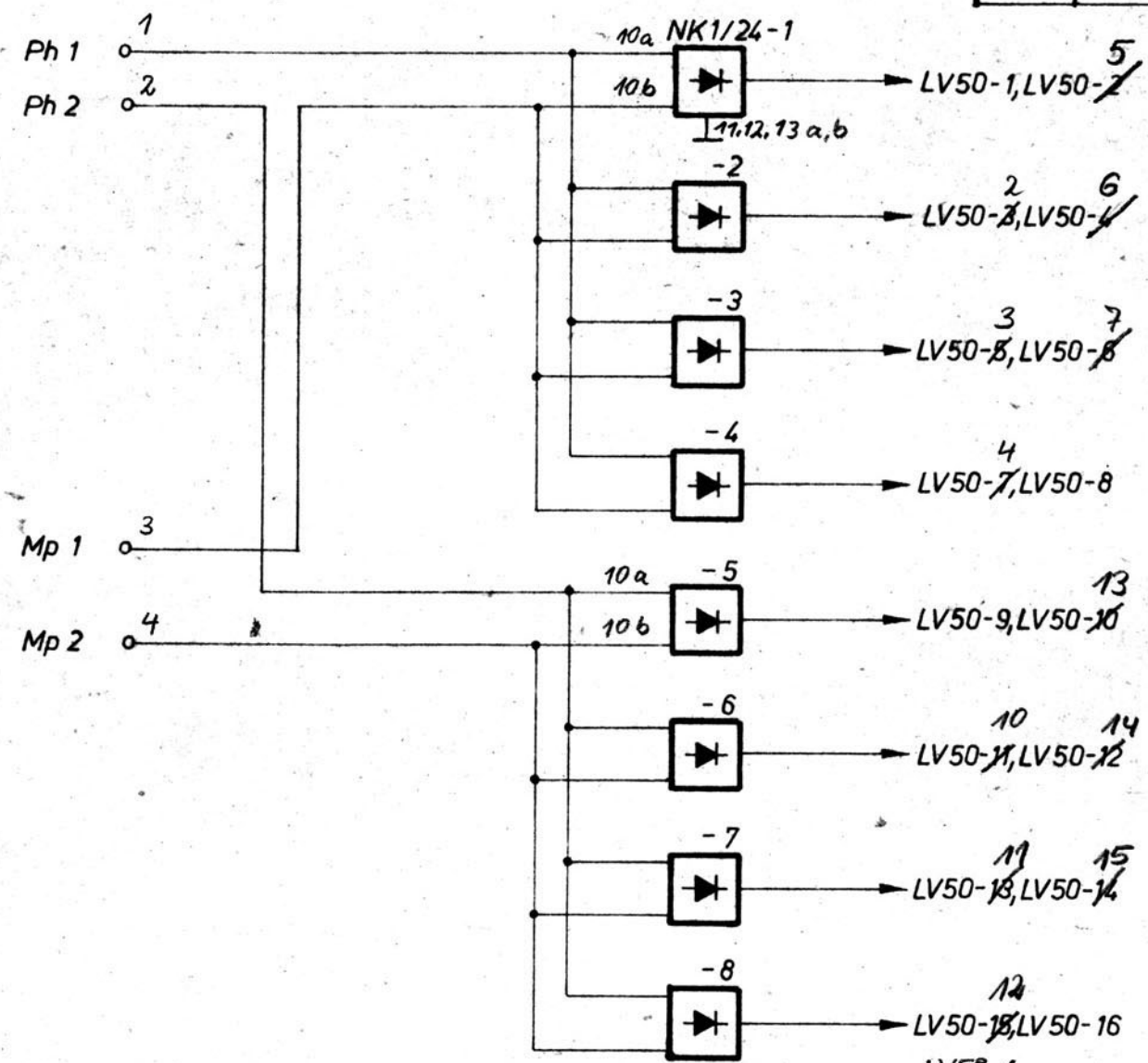
E

F



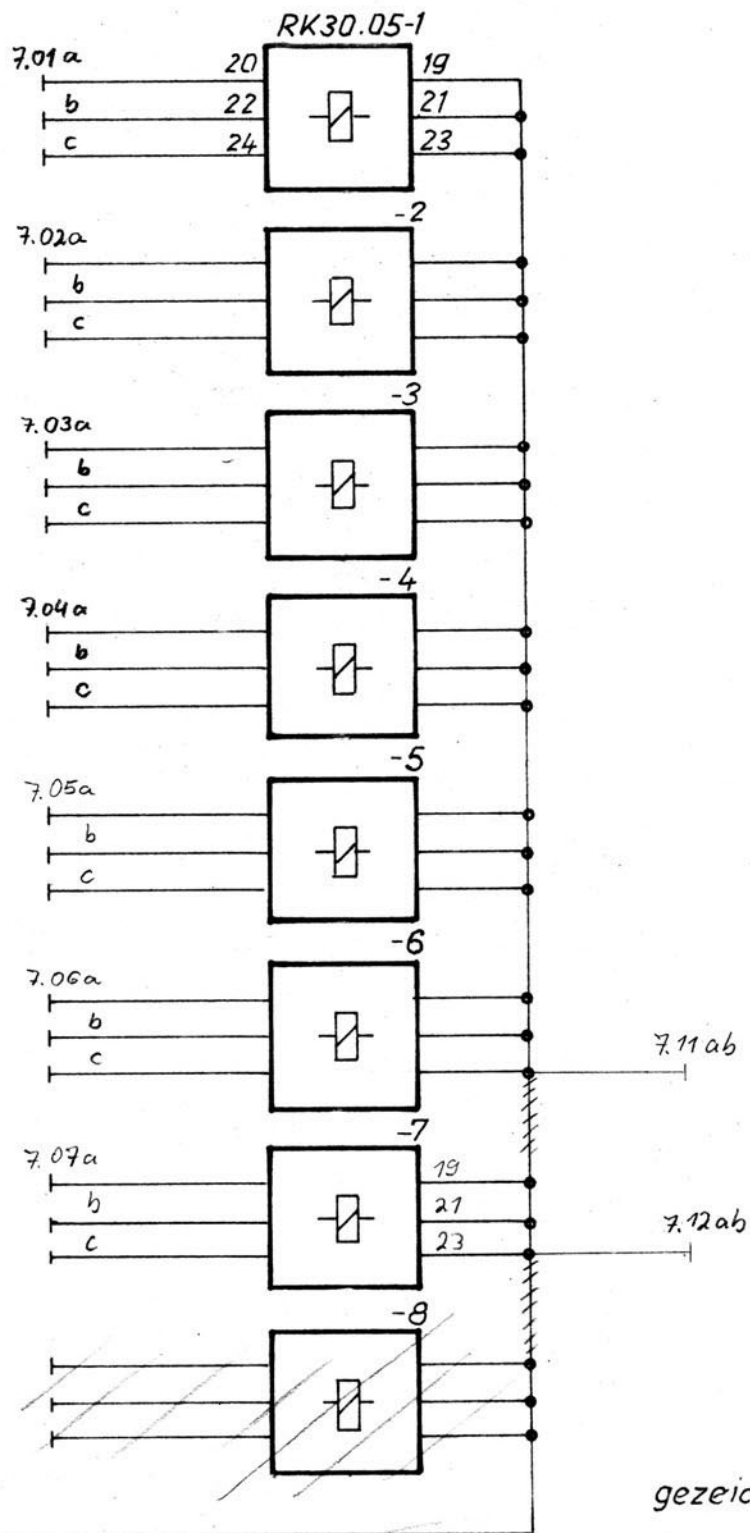
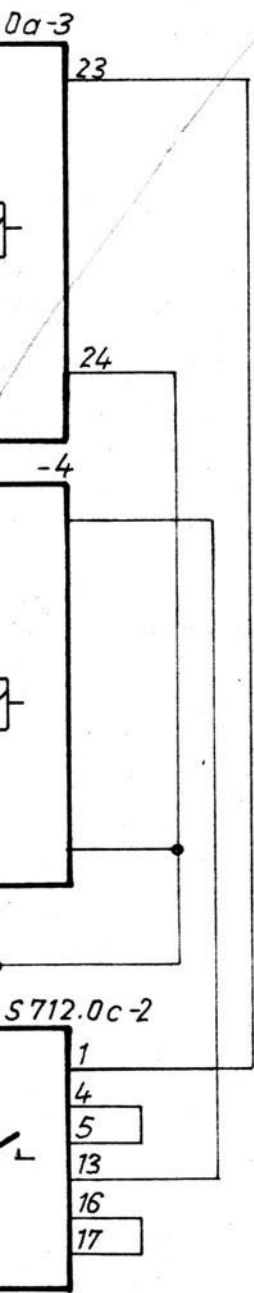
Zeichnungs-Nr.
 LVG 800/1 bis /4 Teil links

Paßmaß	Abmaße



		Zul. Abw. für Maße ohne Toleranzangabe		Stromversorgung	
1976	Tag	Name			
Bearb.	6. 10.	K.		LVG 800/1 bis /4	
Gepr.				Maßstab	
St. gepr.				—	
		VSE Studio - Elektrotechnik 7024 Leipzig Str. d. Rosa Luxemburg 450-52		40.30/1:4	
Ausgabe	Änderung	Tag	Name		

Рађмађ	Ађмађ



gezeichnet LVG 800/1

Zul. Abw. für Maße ohne Toleranzangabe				Steuerung	
77	Tag	Name	Zeichnungs-Nr.		
Bearb.	21. 2.	No.	LVG 800/1 bis /4	Teil rechts	
Gepr.					
St. gepr.					
40. 30/1:3					
Ausgabe	Änderung	Tag	Name		

1

2

3

4

A

B

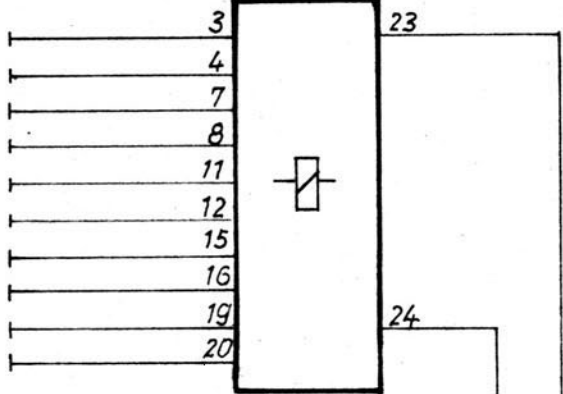
C

D

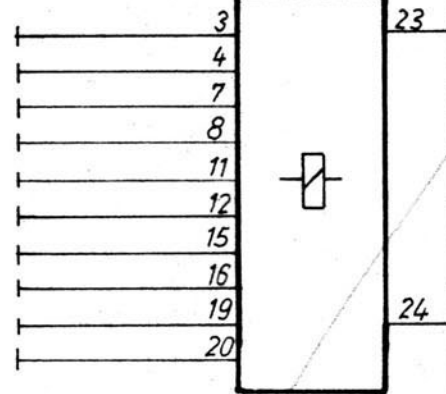
E

F

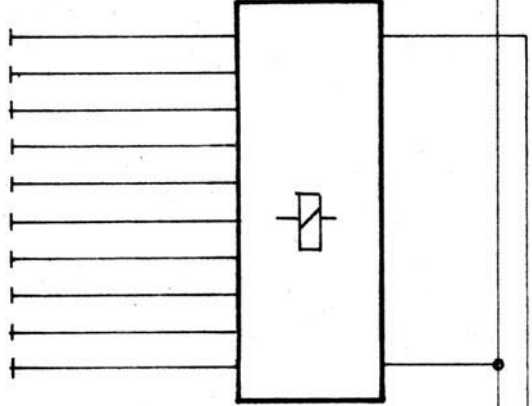
S 705.0a-1



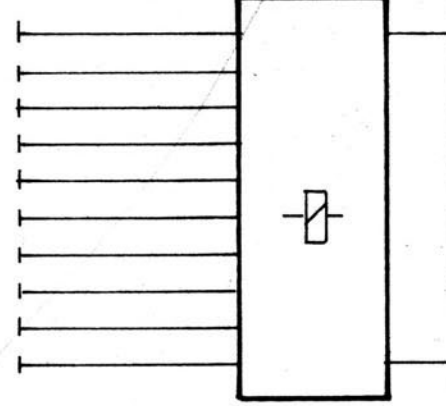
S 705.0a-3



-2

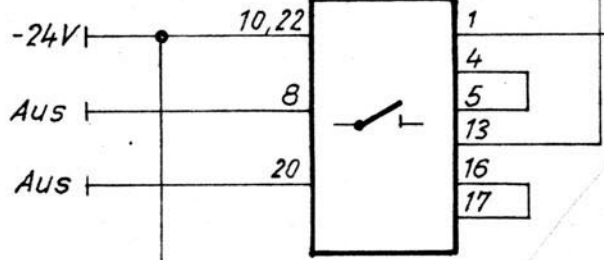


-4

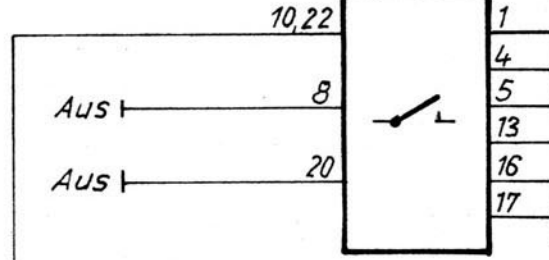


0V

11, 23 S 712.0c-1



11, 23 S 712.0c-1



-24V

Aus

Aus

Aus

Aus

Zeichnungs-Nr.
LVG 800/1 bis /4 Teil links

1

2

3

4

Schirm b LV50-1 a 01

" " -2 02
 " " -3 03
 " " -4 04
 " " -5 05
 " " -6 06
 " " -7 07
 " " -8 08
 " " -9 09
 " " -10 10

(10)

Schirm b LV50-11 a 11

" " "-12 12
 " " "-13 13
 " " "-14 14
 " " "-15 15
 " " "-16 16

17
 18
 19
 20
 (20)

f e d c b a a b c d e f

PGH
Elektro-Akustik
 7034 Leipzig
 Str. d. Komsomol 129

Verteilerschema für Lötstreifen **LVG 800-Eingänge**
 Benennung: **LV 50**
 Auftrag: 8/004/000

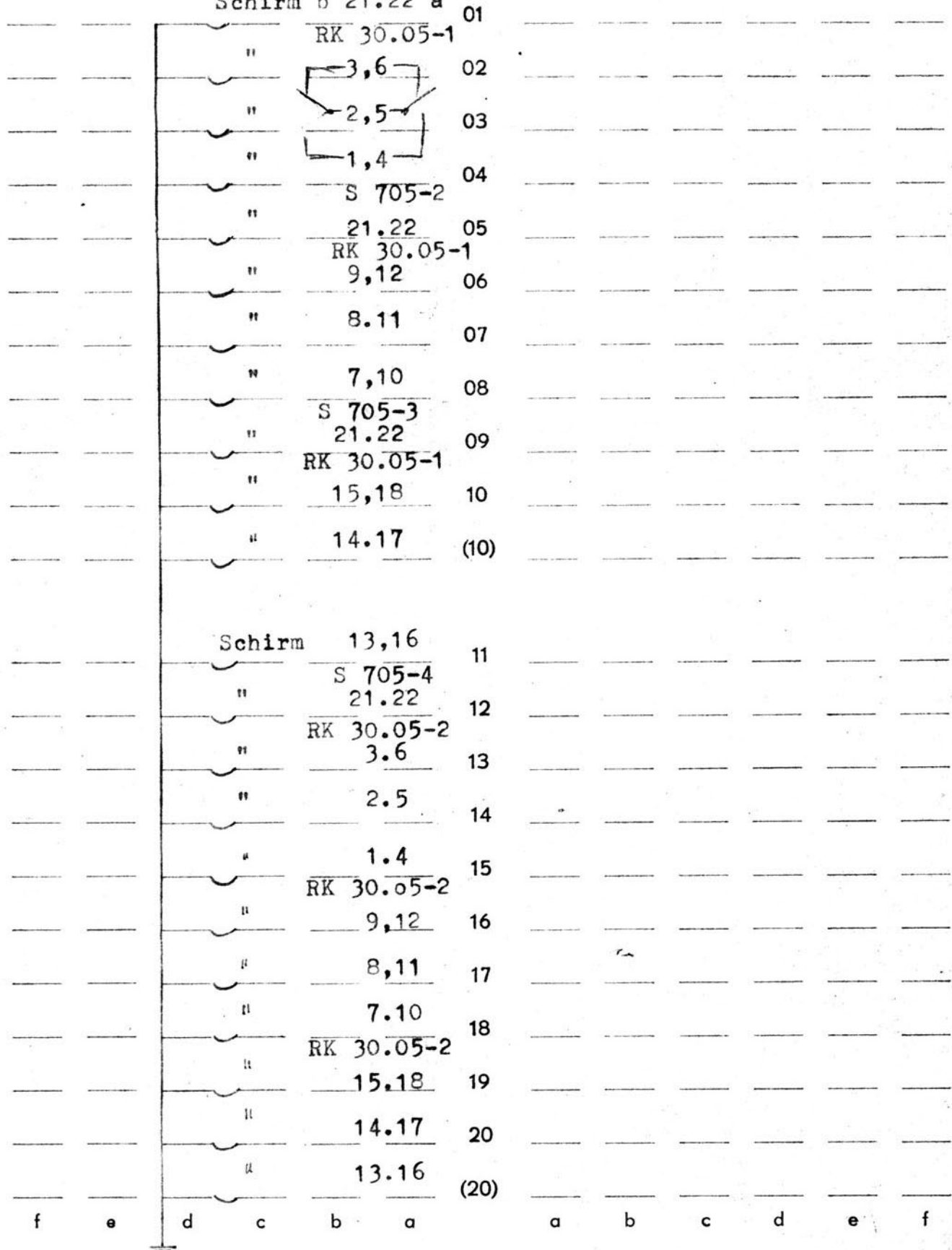
Nr.: 1

78	Datum	Name
Bearb.	15.6.	Wünsch
Gepr.		

RK 30.05

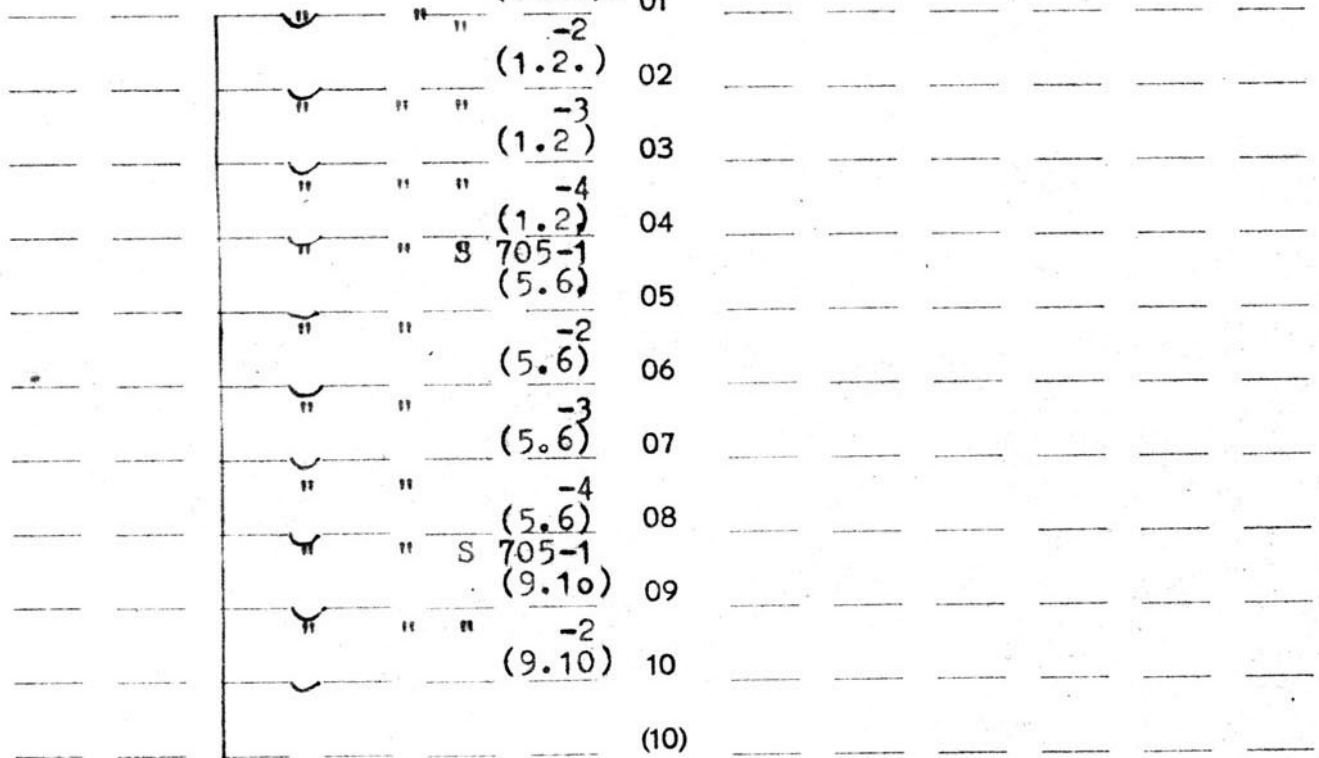
3 Relais

S 705-1
Schirm b 21.22 a

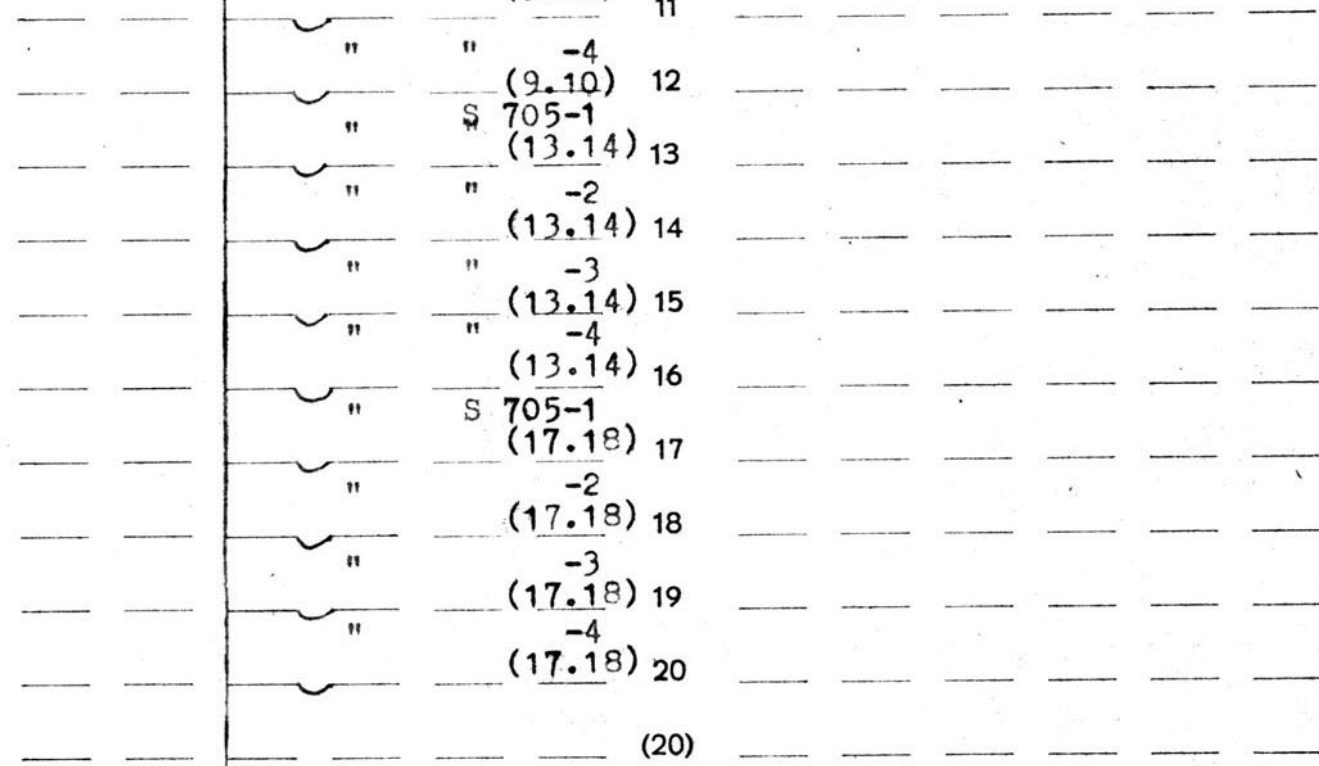


PGH Elektro-Akustik 7034 Leipzig Str. d. Komsomol 129	Verteilerschema für Lötstreifen LVG 800-Umschalt.		Nr.: 2		
	Benennung:		78	Datum	Name
	Auftrag: 8/004/000		Bearb.	15.6.	Wunsch
			Gepr.		

Schirm b S 705-1
(1.2.) a 01



Schirm S 705-3
(9.10) 11



f e d c b a a b c d e f

PGH
Elektro-Akustik
7034 Leipzig
Str. d. Komsomol 129

Verteilerschema für Lötstreifen LVG 800-Programm
Benennung:
Auftrag: 8/004/000

Nr.: 3		
78	Datum	Name
Bearb.	23.6.	Wünsch
Gepr.		

S 705-1

La 1	Ta	01									
La 2	Ta	02									
La 3	Ta	03									
La 4	Ta	04									
La 5	Ta	05									
S 705-2											
La 1	Ta	06									
La 2	Ta	07									
La 3	Ta	08									
La 4	Ta	09									
La 5	Ta	10									
		(10)									

S 705-3

La 1	Ta	11									
La 2	Ta	12									
La 3	Ta	13									
La 4	Ta	14									
La 5	Ta	15									

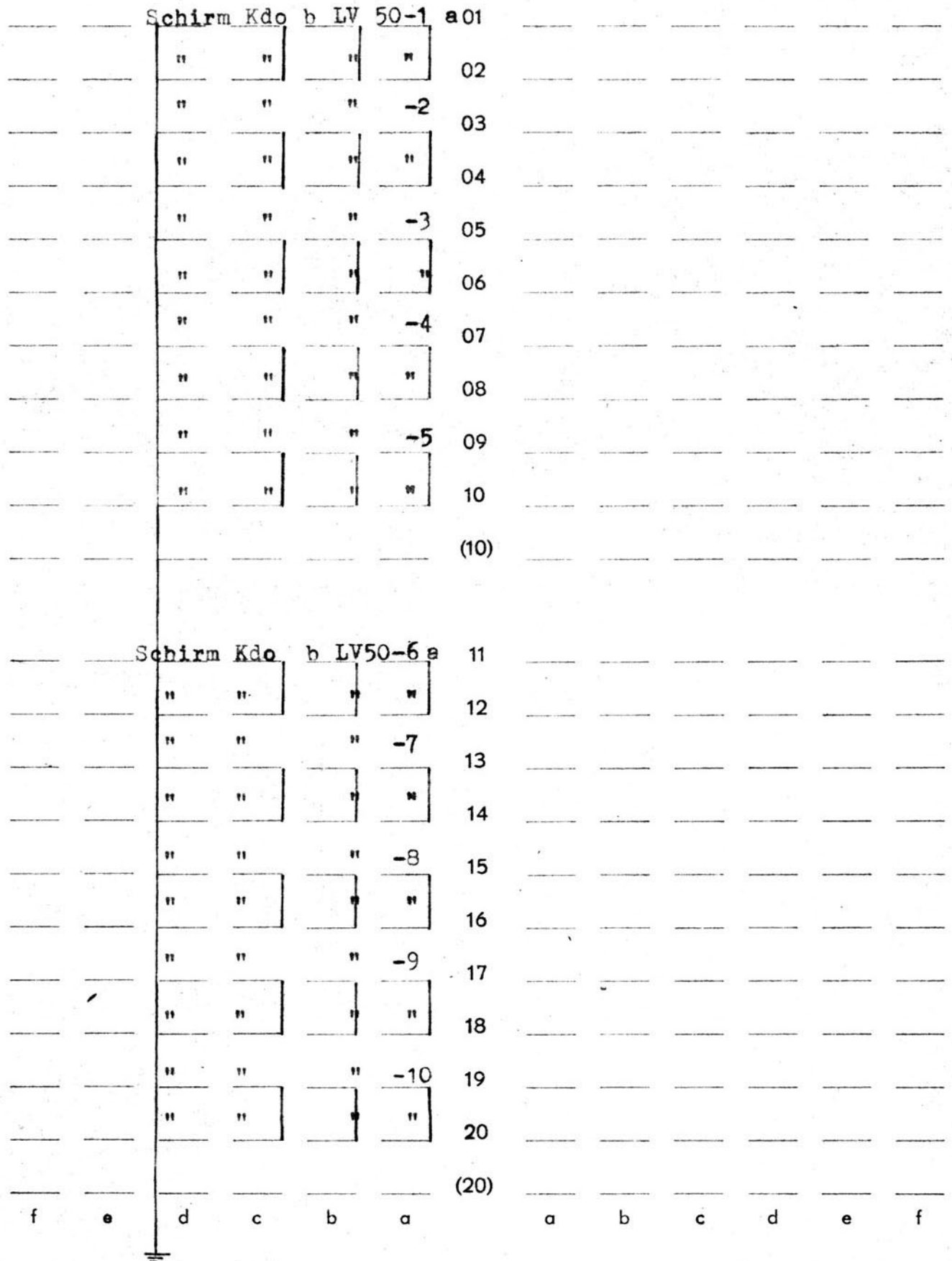
S 705-4

La 1	Ta	16									
La 2	Ta	17									
S 712-1											
20	8	La 3	Ta	18							
S 712-2											
20	8	La 4	Ta	19							
OV	-24	La 5	Ta	20							
				(20)							

f e d c b a a b c d e f

PGH Elektro-Akustik 7034 Leipzig Str. d. Komsomol 129	Verteilerschema für Lötstreifen LVG800 -Steuerung		Nr.: 4		
	Benennung:		78	Datum	Name
	Auftrag: 8/004/000		Bearb.	15.6.	Wünsch
			Gepr.		

100 V Ausgang



PGH Elektro-Akustik 7034 Leipzig Str. d. Komsomol 129	Verteilerschema für Lötstreifen LVG800-Ausgänge		Nr.: 5		
	Benennung:		78	Datum	
	Auftrag: 8/004/000		Bearb.	15.8.	Name
			Gepr.		Wünsch

	Schirm	Kdo	b	LV50-11a	01						
	"	"	"	"	02						
	"	"	"	-12	03						
	"	"	"	"	04						
	"	"	"	-13	05						
	"	"	"	"	06						
	"	"	"	-14	07						
	"	"	"	"	08						
	"	"	"	-15	09						
	"	"	"	"	10						
					(10)						

	Schirm	Kdo	b	LV50-16a	11						
	"	"	"	"	12						
				RK 30.05-G	13						
				7	14						
				RK 30.05-C	15						
				13	16						
					17						
					18						
					19						
					20						
					(20)						
f	e	d	c	b	a	a	b	c	d	e	f

PGH Elektro-Akustik 7034 Leipzig Str. d. Komsomol 129	Verteilerschema für Lötstreifen LVG800-Ausgänge		Nr.: 6	
	Benennung:		78	Datum
	Auftrag: 8/004/000		Bearb.	15.6. Wunsch
			Gepr.	

		RK	30.05-1								
		Rel. 3	Rel. 2	Rel. 1							
		24	22	20	01						
		24	22	-2 20	02						
		24	22	-3 20	03						
		24	22	-4 20	04						
		24	22	-5 20	05						
		24	22	-6 20	06						
		24	22	-7 20	07						
		24	22	-8 20	08						
					09						
					10						
					(10)						
		RK 30.05-1 bis 86									
		RK 30.05-6									
		* 8,14	19,21,23		11						
			19	21,23	12						
			19	21,23							
					13						
					14						
					15						
					16						
					17						
					18						
					19						
					20						
					(20)						
f	e	d	c	b	a	a	b	c	d	e	f

PGH Elektro-Akustik 7034 Leipzig Str. d. Komsomol 129	Verteilerschema für Lötstreifen LVG800-Steuerung		Nr.: 7	
	Benennung:	78	Datum	Name
	Auftrag: 8/004/000	Bearb. 15.6.	Wünsch	
		Gepr.		

Schirm b LV50-1 a 01

" " -2 02

" " -3 03

" " -4 04

" " -5 05

" " -6 06

" " -7 07

" " -8 08

" " -9 09

" " -10 10

(10)

Schirm b LV50-11 a 11

" " -12 12

" " -13 13

" " -14 14

" " -15 15

" " -16 16

17

18

19

20

(20)

f

e

d

c

b

a

a

b

c

d

e

f

PGH
Elektro-Akustik
7034 Leipzig
Str. d. Komsomol 129

Verteilerschema für Lötstreifen LVG800-Abhören 1,57 Nr.: 8

Benennung:

78

Datum

Name

Auftrag: 8/004/000

Bearb.

Gepr.

15.6.

Wünsch

Lfd. Nr.	Stückzahl				Benennung	Sachnummer	Bemerkungen
	4	3	2	1			
1	1	1	1	1	Kastengestell	B	
2	6	6	6	6	Einschubrahmen 4/4	SK 760 /4a	RFZ
3	4	8	12	16	Leistungsverstärker	LV 50	
4	2	4	6	8	Netzkassette	NK 1-24	
5	5	5	5	5	Lüftungsblech	318.19/3	
6	1	1	1	1	Lüftungsblech	318.19/2	
7							
8	18	12	6	-	Blindfrontplatte	112.2 : 90	(119 x 134)
9	5	3	2	-	Zusatzwinkelschiene	112.2-51	
10	18	12	6	-	Steg, links	112.99 - 8	
11	18	12	6	-	Steg, rechts	112.99 - 17	
12	36	24	12	-	Halsschraube	TGL 9034-5 S A-M4 x10	
13							
14							
15	1	1	1	1	Blindfrontplatte	AK 236/4	Ausgangsteil f. Abhörfeld
16	1	1	1	1	Lautsprecher 4 Ohm	LP 553	
17	1	1	1	1	Lautsprecherblende		weiß
18	1	1	1	1	L-Regler	3,2 k LRU 3	TLS nach TGL 9281
19	16	16	16	16	Leuchtdrucktaste	D 4	
20	16	16	16	16	Signalkleinlampe	24V 0,025 A T 5,5 TGL 10449 Nr. 37002	
21	1	1	1	1	Anpassungsübertrager	T 155 Dy	
22	1	1	1	1		18/6	
23	4	4	4	4		0.102-02004	

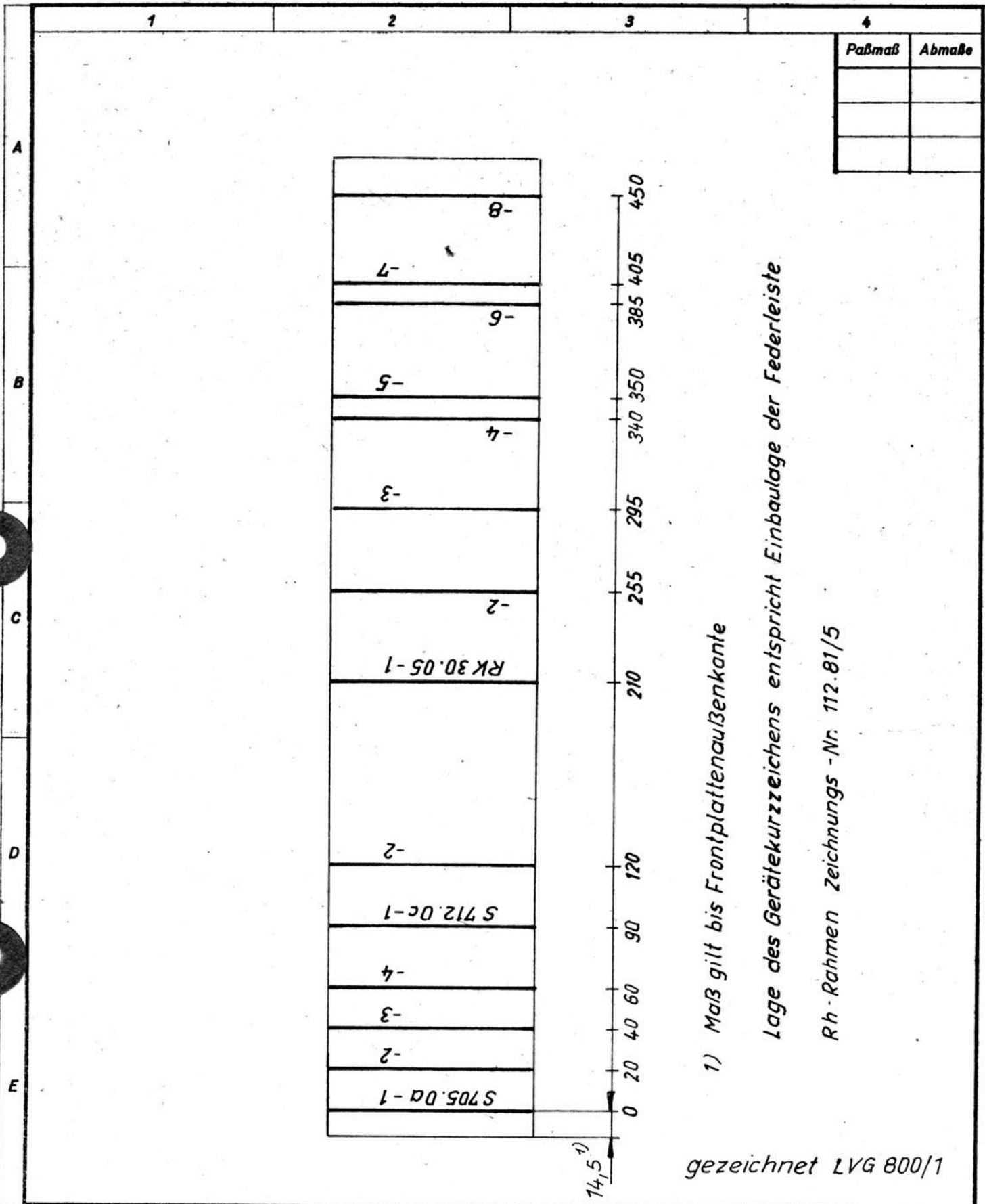
Sachnummer	1	LVG 800/1	(800 W)	S	LVG 800/S (800W) Sonderausführung
und zugehörige	2	LVG 800/2	(600 W)		
Erläuterungen	3	LVG 800/3	(400 W)		
f. Stückzahlspalte	4	LVG 800/4	(200 W)		

Zul. Abw. für Maße ohne Toleranzangabe				Dargestellt auf 40.30/1 (LVG 800/1)			
Benennung	Tag	Name	Sto/Ge	LVG 800/1 bis /4			Liste besteht aus 2 Bl. Blatt Nr. 1
Stücklisten-Nr.	40.30/1 St bis /4 St						
Ausgabe	Änderung	Tag	Name	V23 Radio-Elektronik 7034 Leipzig Süd-Korn 29 Kol 4:232			

Lfd. Nr.	Stückzahl				Benennung	Sachnummer	Bemerkungen
	4	3	2	1			
24	1	1	1	1	Rh-Rahmen	112.81/5	
25	1	1	1	1	Frontplatte	112.81/5-3	
26	14	14	14	14	Buchsenleiste, kpl. (Zeibina)	112.64/1-3	
27	4	4	4	4	Anschaltbaustein	S 705.0a	
28	2	2	2	2	Auslösebaustein	S 712.0c	
29	4	5	6	8	Relaiskarte	RK 30,05	
30	4	4	4	4	Druckstück B	112.93/1:2	
31	1	1	1	1	Kabelabfangung	112.93/1:1	
32	4	8	12	16	Übertrager	ZÜ 024	
33	4	8	12	16	Drahtdrehwiderstand	100 Ohm 0,5 W G 1 TGL 200-8076	
34	4	8	12	16	Drahtwiderstand	5,1 Ohm 10 % -22.616 TGL 200-8041	
35							
36							
37	1	1	1	2	Halterung	014.0 - 14	
38	1	1	1	1	Halterung	014.0 - 15	
39	8	8	8	4	Lötverteiler	A22 x 4 TGL 200-3650	
40	8	8	8	8	Führungsplatte	F TGL 200-3812	
41	1	1	1	1	Flachklemmleiste	6pol. A-TGL 11740 Kenn-Nr. 25103.46	
42	12	12	12	12	Vertinoxblende		124 x 18 x 6
43	1	1	1	1	Schallwand		f. LP 553
44							
45				12	Verlängerungen für SK760/40		
46				2	Kleinstreifen 10-polig für Verteiler	381.3 10 x 2,5 mit 10mm-Schriftschiene l = 126	
47							

Sachnummer	1	VG 800/1	(800 W)
und zugehörige	2	VG 800/2	(600 W)
Erläuterungen	3	VG 800/3	(400 W)
f. Stückzahlspalte	4	VG 600/4	(200 W)

Zul. Abw. für Maße ohne Toleranzangabe				Dargestellt auf 40.30/1 (LVG 800/1)			
77	Tag	Name	Benennung			Liste besteht aus 2 Blatt Blatt Nr. 2	
Bearb.	1. 5. 80	Hö/Ge	LVG 800/1 bis /4				
Gepr.							
St. gepr.							
VEB Studio-Elektronik/Sk 7034 Leipzig, Sud-Koms 129 Kur 41202				Stücklisten-Nr. 40.30/1 St bis /4 St			
Ausgabe	Änderung	Tag	Name				



Paßmaß	Abmaße

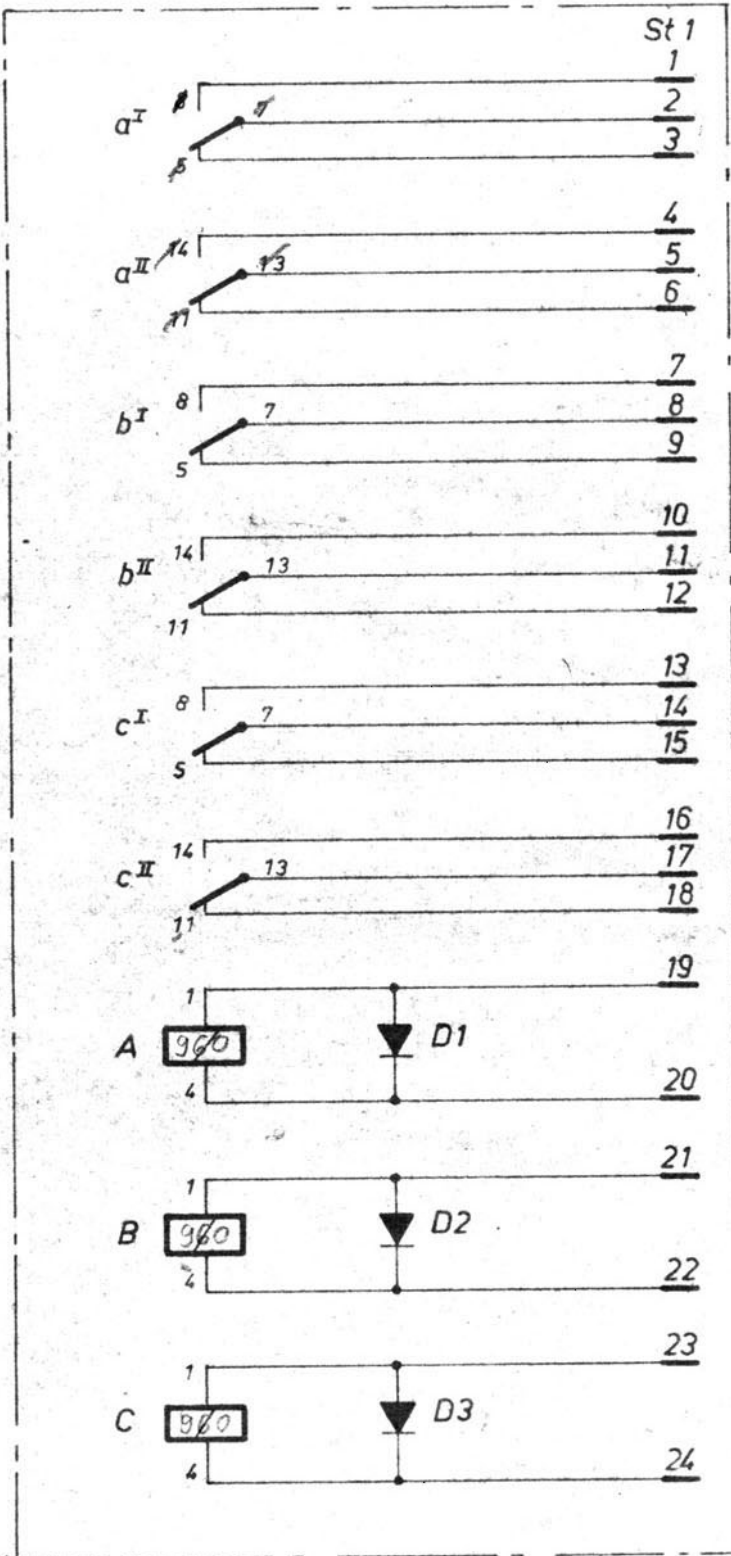
1) Maß gilt bis Frontplattenaußenkante

Lage des Gerätekurzzeichens entspricht Einbaulage der Federleiste

Rh-Rahmen Zeichnungs - Nr. 112.81/5

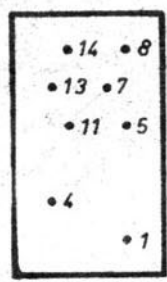
gezeichnet LVG 800/1

				Zul. Abw. für Maße ohne Toleranzangabe		Rh - Rahmen, bestückt	
				77	Tag		
				Bearb.	24. 2.	NB.	LVG 800/1 bis /4
				Gepr.			
				St. gepr.			Maßstab 1:2,5
				40. 30 / 1:1			
Ausgabe	Änderung	Tag	Name				



Paßmaß	Abmaße

Alle Relais
NSF 30.6 - 024 Ag Pd



R = 960 Ω ± 15%

Alle Schaltdioden SAY 10



Schaltkurzzeichen

Zul. Abw. für Maße ohne Toleranzangabe				Maßstab	
1976	Tag	Name		Relaiskarte RK30.05	
Bearb.	20.5.	Ke.			
Gepr.	20.5.	Sh			
St. gepr.					
VES Studie - Elektrotechnik 7034 Leipzig Str. A Koms. 120 Bld. 4.53.52				30.05 Sp3(4)	
Ausgabe	Änderung	Tag	Name		