

1	2	3	4
Kurzbezeichnung	St. Benennung	Sach-Nr.	elektr. Werte u. Bemerkungen
			Hersteller
Tr 1	1 Netztransf. Nr. 6400	nach Bauvorschrift	PGH Funktechnik, Dresden
Tr 2	1 " Nr. 6401	" "	"
J	1 Drehspul-Meßinstr. 0,3mA/700 Ohm Gr. 96x96		Gebr. Bessler, Radobeul
RS 1	1 Glühungsröhre 28-10		Präßler, Leipzig
RS 2	1 Signalglimmlampe 13-12		"
GL 1	1 Selengleichrichter 220/0,3A E 500/200-0,3		Gleichri. Werk, Gr. Räschen
GL 2	1 " 30V/30mA E 75/30-0075		"
S 1			
S 15	15 Schiebeschalter		Elektromess, Dresden
S 16	1 Stufenschalter		"
S 17	1 Kipp-Ausschalter 1-pol		Elrado, Dornhain
C 1	1 Hochvolt-Elektrolytkond.	TGH 5151 20µF/450/500V	Kond. Werk, Gera
C 2	1 Niederv.- "	300µF/25/30V	TGH 5152
W 3	1 Schicht-Widerstand	3 kOhm 1/4 W 5%	
W 4	1 " "	1 kOhm 2 W 10%	} an S16
W 5	1 " "	30 kOhm 1/4 W 5%	
W 6	1 " "	220 kOhm 1/4 W 10%	
W 7	1 " "	47 kOhm 1/4 W 10%	
W 8	1 " "	10 kOhm 1/4 W 10%	
W 9	1 " "	1 kOhm 1/4 W 10%	
W 15	7 " "	1 kOhm 1/4 W 2%	
W 16	1 Einstellregler	2,5 kOhm 251/709	Best. Nr. 013
W 17	1 " "	1 kOhm 251/630	" " 013
W 18	1 " "	250 Ohm 251/833 A	" " 013
W 19	1 " "	100 Ohm 251/836 A	" " 013

				Dargestellt auf					
				Tag	Name	Benennung		Liste besteht aus 2 Blatt	
				Bearb.		Röhrenprüfgerät RFG 64		Blatt Nr. 1	
				Gepr.					
				N.gepr.					
Ausgabe	Änd.-Mitt.-Nr.	Tag	Name	PGH Elektromeß Dresden				Schaltteillisten-Nr. Elektrische Stückliste	
								VP Nr.	
								P Nr.	
				Ersatz für					

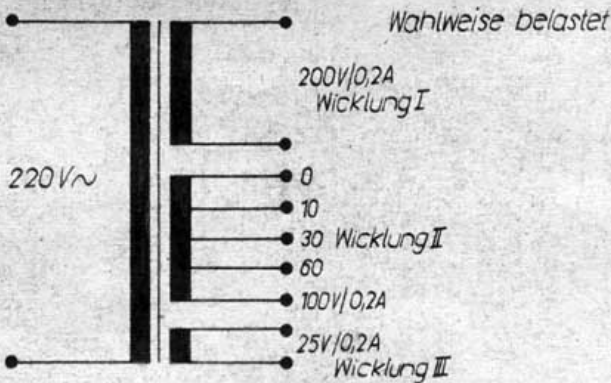
Mittlung an Dritte wird verweigert.

1	2	3	4
Kurzbezeichnung	St. Benennung	Sach-Nr.	elektr. Werte u. Bemerkungen
W 20			
W 22	3 Dr.-Widerst./Konstantendraht	0,1 SS (s. Wickelschema)	
W 23	1 "	2 kOhm 6 W 2% Nr. TEL 0111.005 gesch.	
W 24	1 Schicht-Widerstand	2 kOhm 2 W 2% oder 5%	
W 25	1 " "	2 kOhm 2 W 2% oder 5%	
W 26	1 " "	2 kOhm 2 W 2% oder 5%	
W 27	1 " "	1 kOhm 2 W 2% oder 5%	
W 28	1 " "	2,7 kOhm 1/2W 10%	
W 29	1 " "	470 Ohm 1/2W 10%	
W 30	1 Draht-	"	200 Ohm 12 W 10% Nr. 0111.006 ungeschützt
W 31	1 " "	"	600 Ohm 4 W 10% Nr. 0111.002 "
P 1	1 Schichtdrehwiderst.	2,5 kOhm lin 154 m/32 mm Achse Nr. 579	
SI 1	1 Feinsicherung	1 A träge	
Erde			
NB. Pos. W 7, W 16, W 17, W 18, W 19 und W 20 - W 22 auf "Instrumentenbrettchen" montiert!			

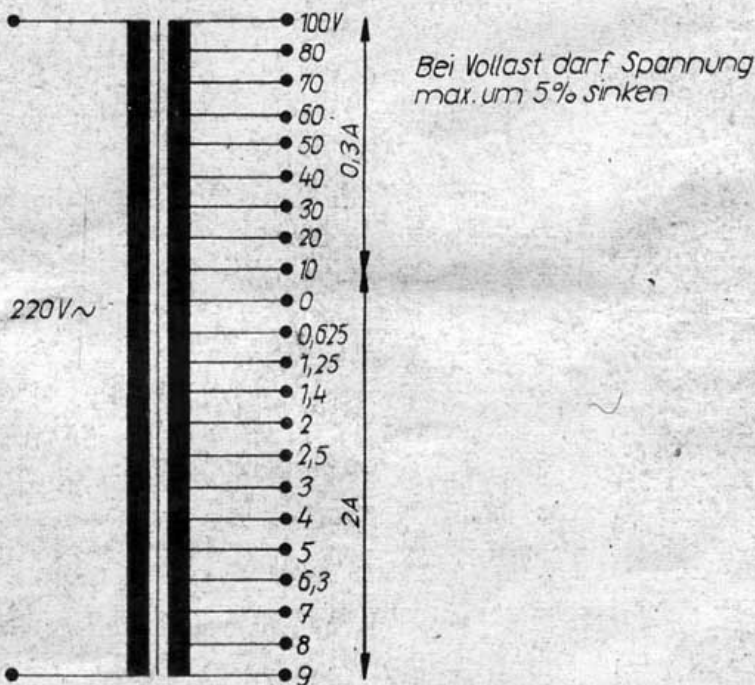
				Dargestellt auf				Liste besteht aus 2. Blatt	
				Tag	Name	Benennung		Blatt Nr. 2	
				Bearb.		Röhrenprüfgerät RPG 64			
				Gepr.					
				N.gepr.					
Ausgabe	Änd.-Mitt.-Nr.	Tag	Name	PGH Elektromeß Dresden		Schaltteillisten-Nr. Elektrische Stückliste		VP Nr.	
						Ersatz für		P Nr.	



Netztrafo  
Nr. 6400



Netztrafo  
Nr. 6401



Mit Drahtenden 200mm

1964	Tag	Name
Bear:	29.3.	Uwrip
gepr:		
N.gepr:		

Netztrafo Nr. 6400 u.  
6401

Blattzahl

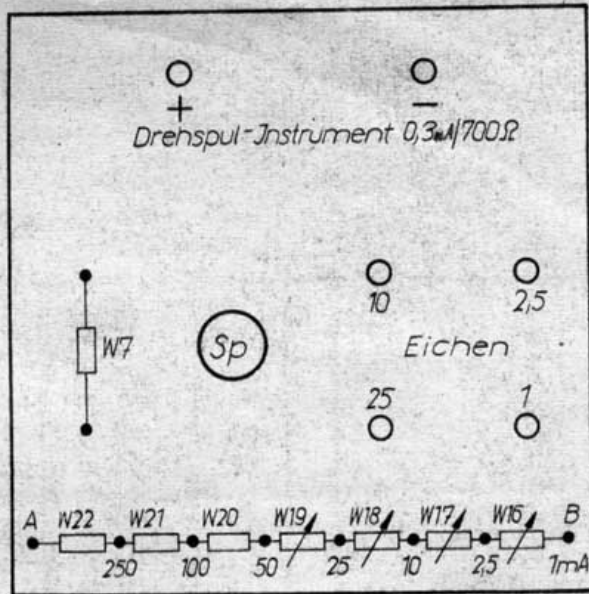
Blatt Nr.

PGH Elektromeß  
Dresden

Röhrenprüfgerät RPG64

Ausg.	Änd.-Mitt.-Nr.	Tag	Name
-------	----------------	-----	------

Ersatz für



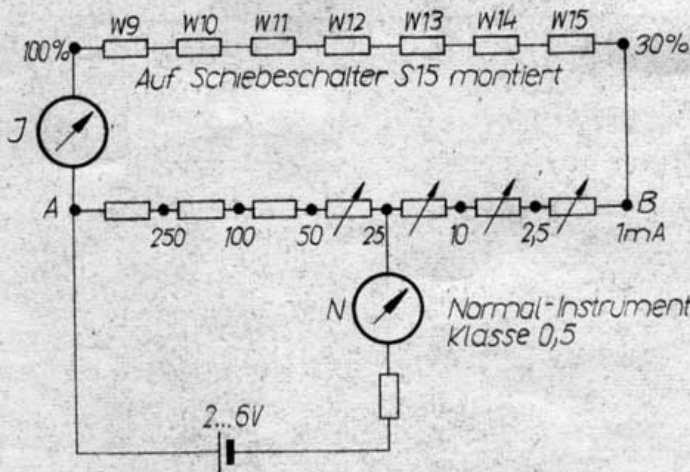
- W7
- W9... W15
- W16
- W17
- W18
- W19
- W20
- W21
- W22

Schichtwiderstände  
Einstellregler

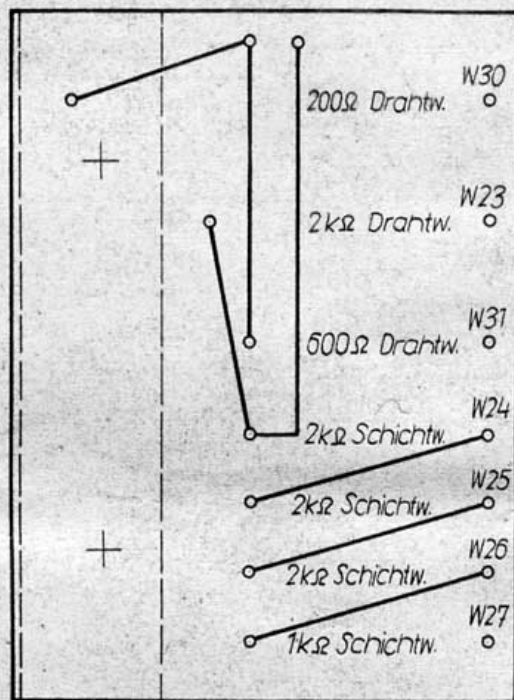
Drahtwiderstand  
" "  
" "

- 47 kΩ 10%
- 1 kΩ 2%
- 1,5 kΩ Nr. 013
- 1 kΩ Nr. 013
- 250 Ω Nr. 013
- 100 Ω Nr. 013

0,3ϕ Konstantan SS mit  
Instrument J abgleichen und  
auf Spule Sp wickeln.

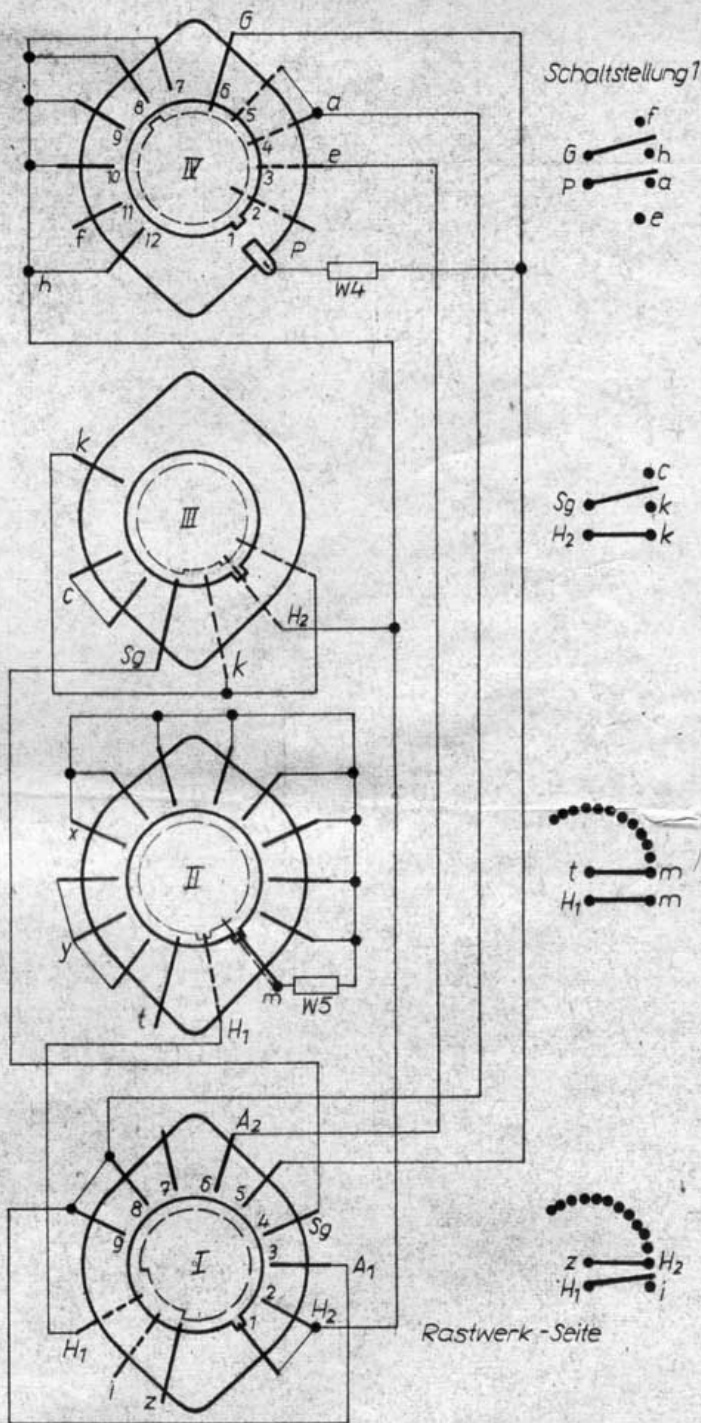


		1964	Tag	Name		Strommeßbereiche	Blattzahl
		Bear.	27. 3.	Wulzig			Blatt Nr.
		gepr.					
		N.gepr.					
		PGH Elektromeß Dresden			Röhrenprüfgerät RPG 64		
Ausg.	And.-Mitt.-Nr.	Tag	Name		Ersatz für		



		1954	Tag	Name	<b>Spannungsteiler</b>	Blattzahl
		Bear.	29. 3.	Uelwig		
		gepr.				
		N.g.g.				Blatt Nr.
		PGH Elektromeß Dresden			<b>Röhrenprüfgerät RPG 64</b>	
Ausg.	Änd.	Mitt.-Nr.	Tag	Name	Ersatz für	

Stellung	Prüfen
1	Heizfaden-Prüfung
2	Schlupfpr. H/K
3	K/A1
4	K/Sg
5	K/G
6	K/A2
7	G/Sg
8	G/A1
9	Sg/A1
10	JaII (Gleichrichter)
11	JaI für $U_G = 0 \dots -30V$
12	JaI für $U_G = 0$



1964	Tag	Name
Bear.	27.3.	Wolwig
Gep.		
N.gep.		

Schaltung  
Prüfschalter S16

Blattzahl

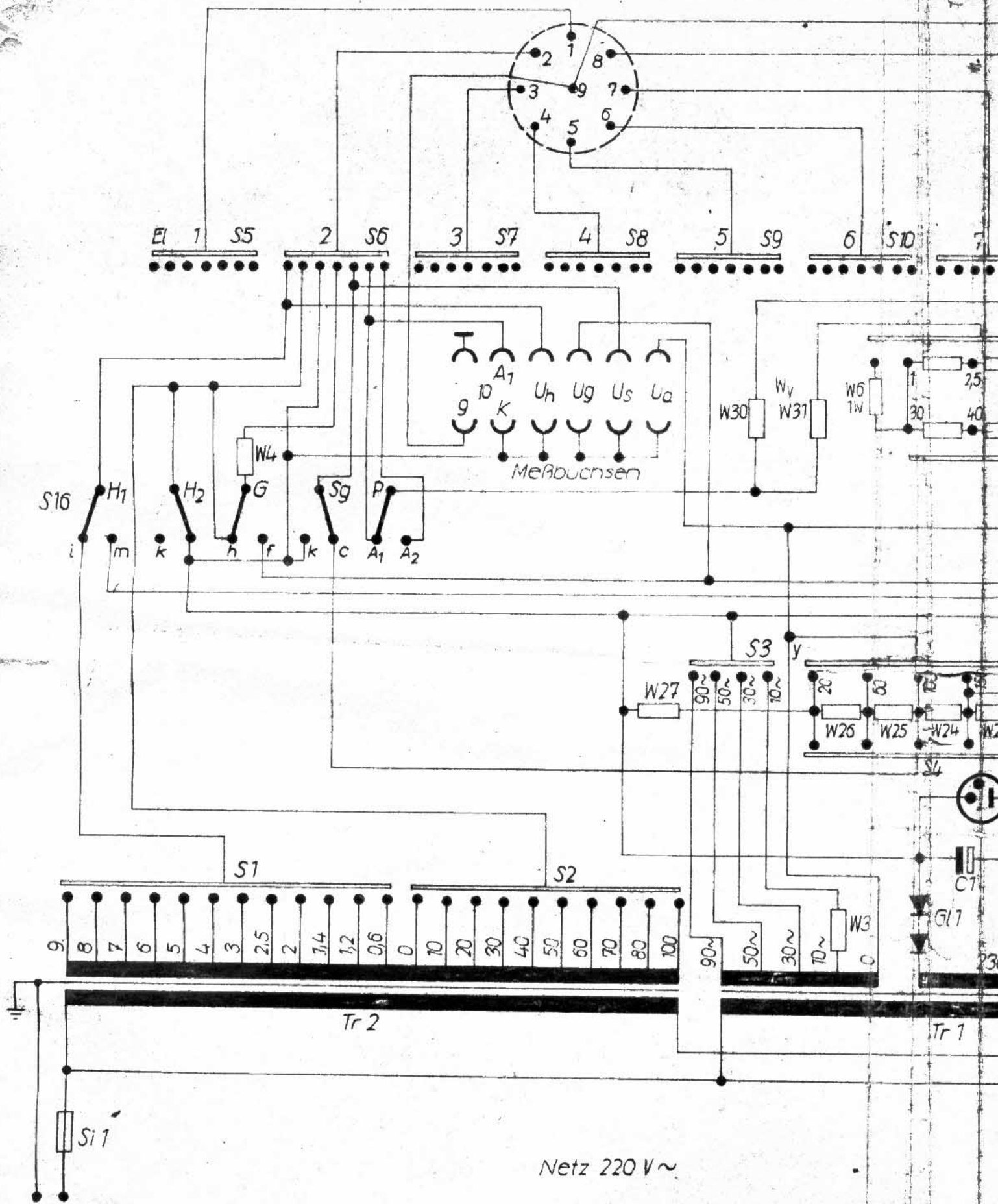
Blatt Nr.

P5H Elektromeß  
Dresden

Röhrenprüfgerät RPG 64

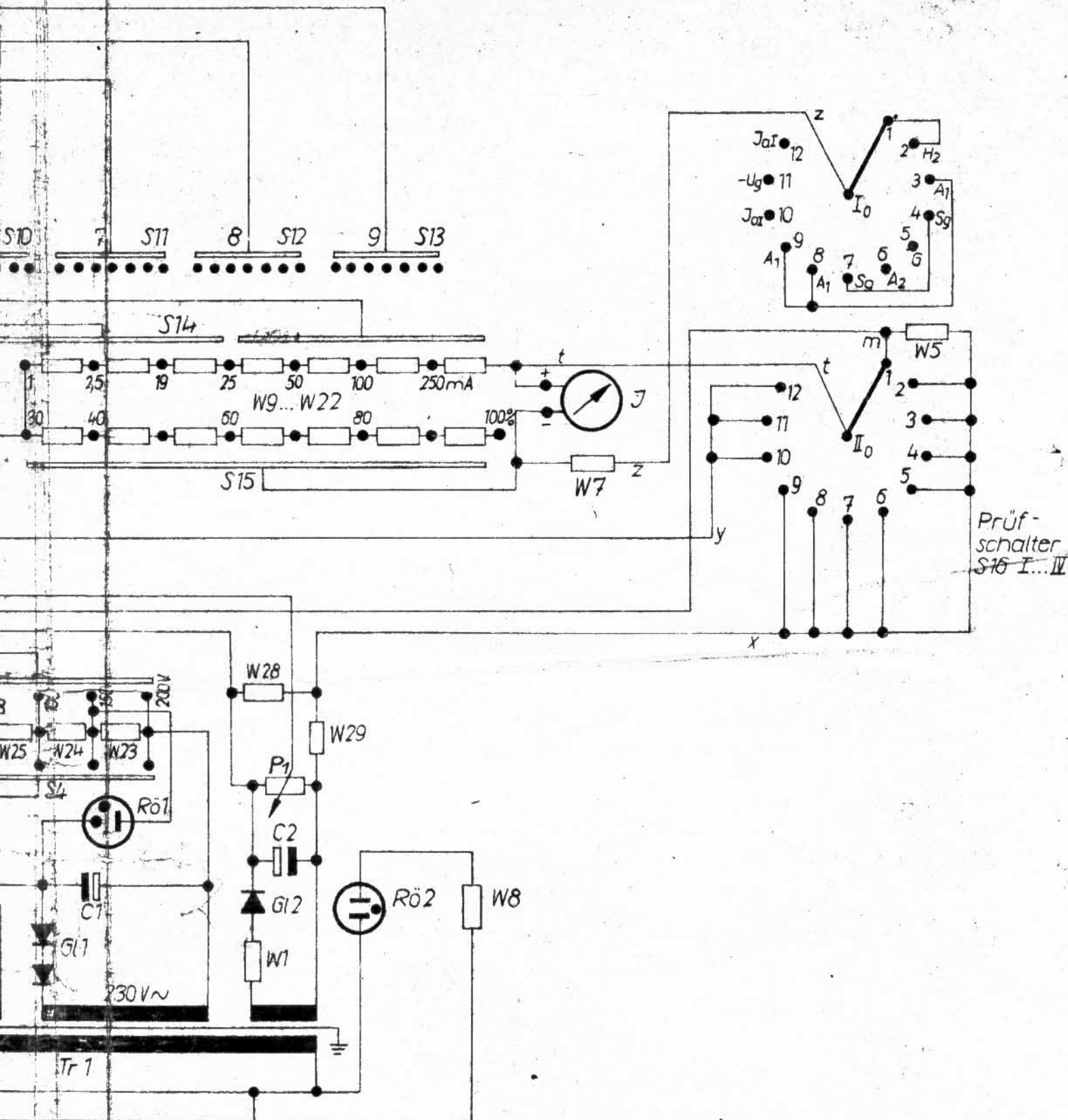
Ausg. Änd.-Mitt.-Nr. Tag Name

Ersatz für



Netz 220 V ~

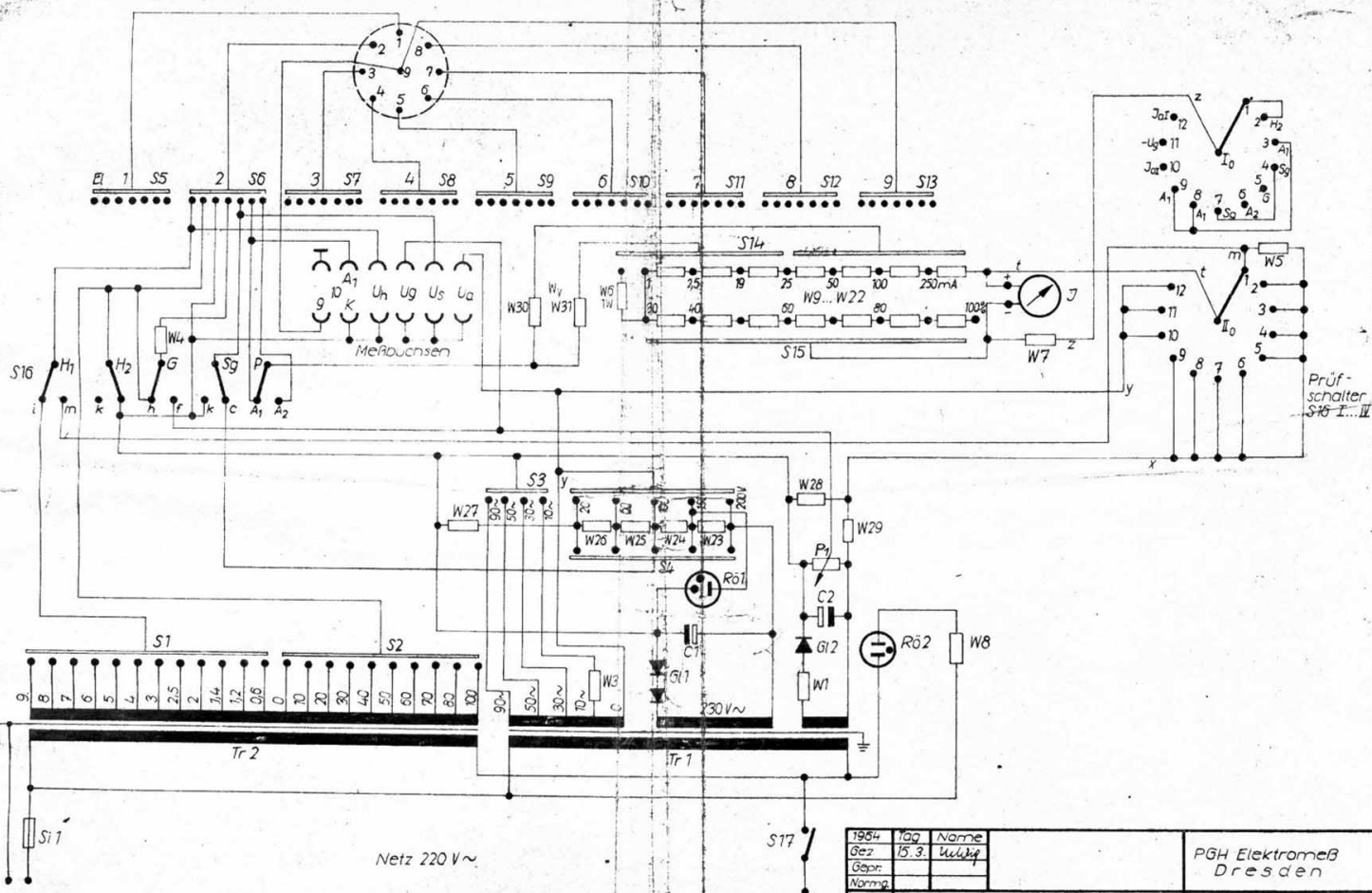




1954	Tag	Name	
Gez	15.3.	Uchwig	
Gepr.			
Normg.			
Maßst.			
<b>Schaltbild</b>			

PGH Elektromeß  
Dresden

**Röhrenprüfgerät  
RPG 64**



Netz 220 V~

1964	109	Name
Bez	15.3.	Kulshof
Gepr.		
Nampl.		
Maßst.		

PGH Elektromeß  
Dresden

Schaltbild

Röhrenprüfgerät  
RPG 64