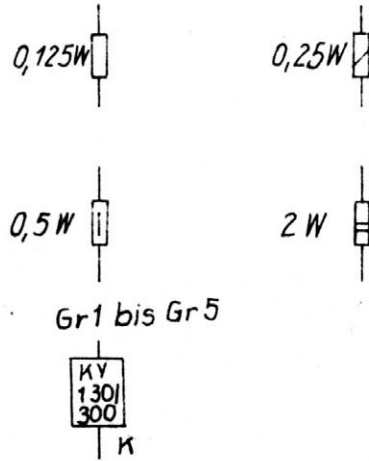
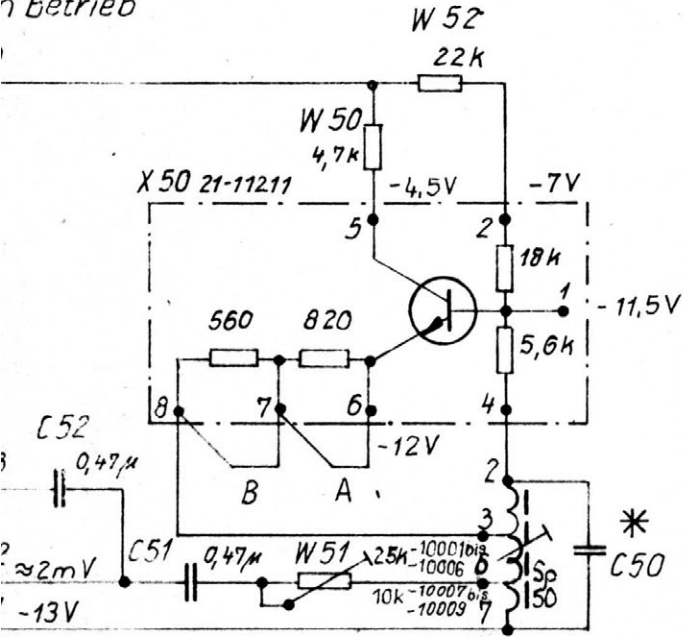


**Spannungsangaben bei Rufgenerator
in Betrieb**



Gleichspannungen gemessen mit
Instrument $R_e = 100\text{ k}\Omega / V$ gegen \perp

Wechselspannungen gemessen mit
Instrument $R_e = 20\text{ M}\Omega$ gegen \perp

Frequenz (Hz)		Leitung entfällt		* C50
		A	B	
484	- 10001	X		98 n
598	- 10002	X	X	65,4 n
716	- 10003	X	X	48 n
895	- 10004	X	X	29,3 n
1072	- 10005	X	X	19,4 n
1417	- 10006	X	X	11,7 n
1750	- 10007		X	36 n
2135	- 10008		X	24,2 n
2600	- 10009		X	16,3 n

**Einton - Rufgenerator
(gedr. Schaltung)**

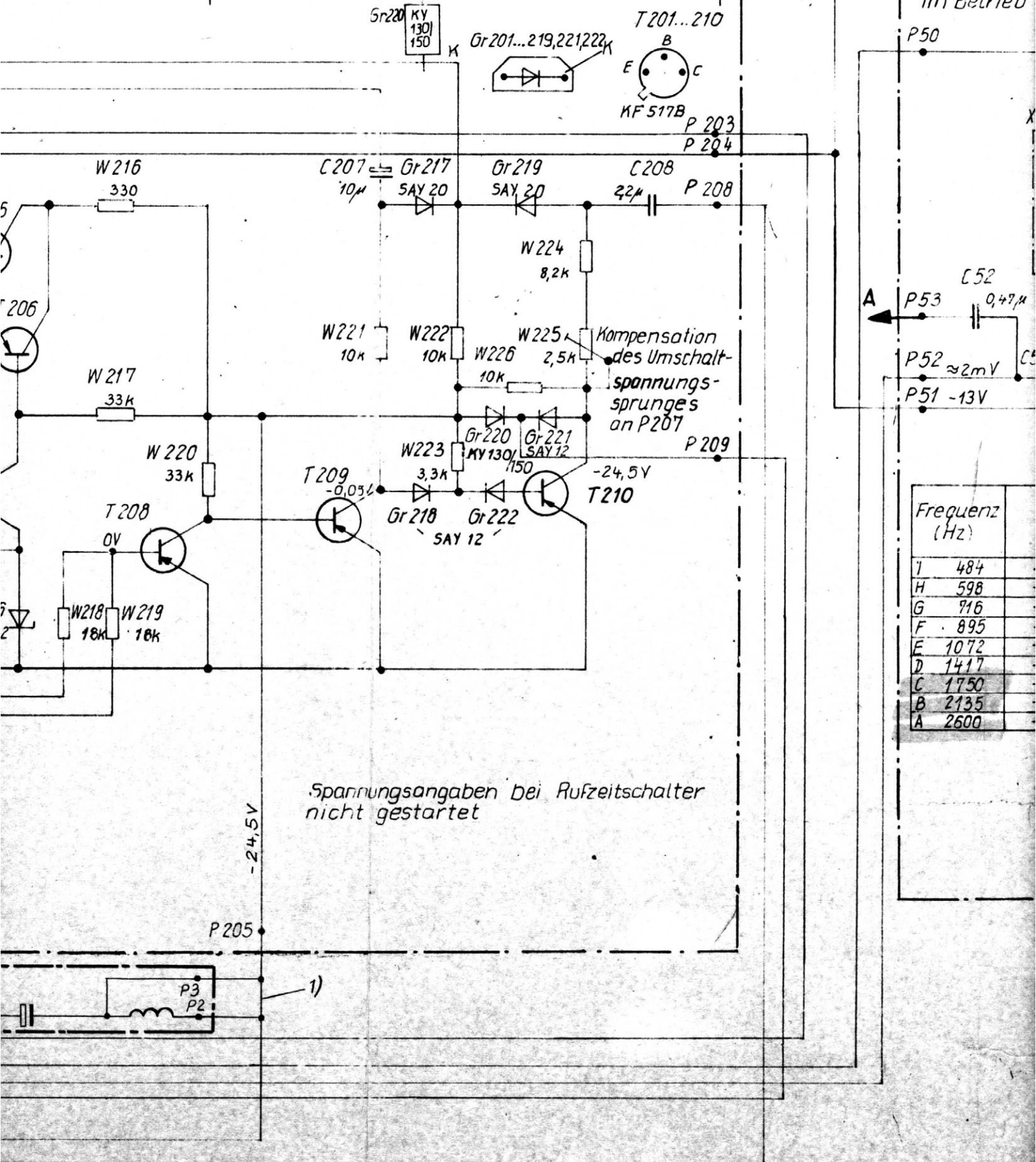
1499.083-10001 bis Sp(4)
10009

08	31809/205	1.9.75	He.				
07	31459/205	1.4.75	He.				
06		12.3.75	He.	09	33103/205	2.12.76	sd
05	31398/205	25.2.75	Rg.				
04	31045/205	3.9.74	He.	75	Tag	Name	
03	30555/205	30.1.74	Is.	Gez.	1.4.	Gründler	Fahrzeugbedienteil UBT 1.4
02	29638/205	3.1.73	Rg.	Gepr.		Spormann	
01	29235/205	7.8.72	Rg.	St.gepr.			
Ausgabe	Ind.-Mitt.-Nr.	Tag	Name	TEUK			1493.120-00001 Sp(3lg.)
				VEB Funkwerk Köpenick			
	K3	K6	K8/10				Eratz für Orig.gl. Nr.v. 20.6.72

stabilisierung

NF-Umschalter

Spannung
im Betrieb

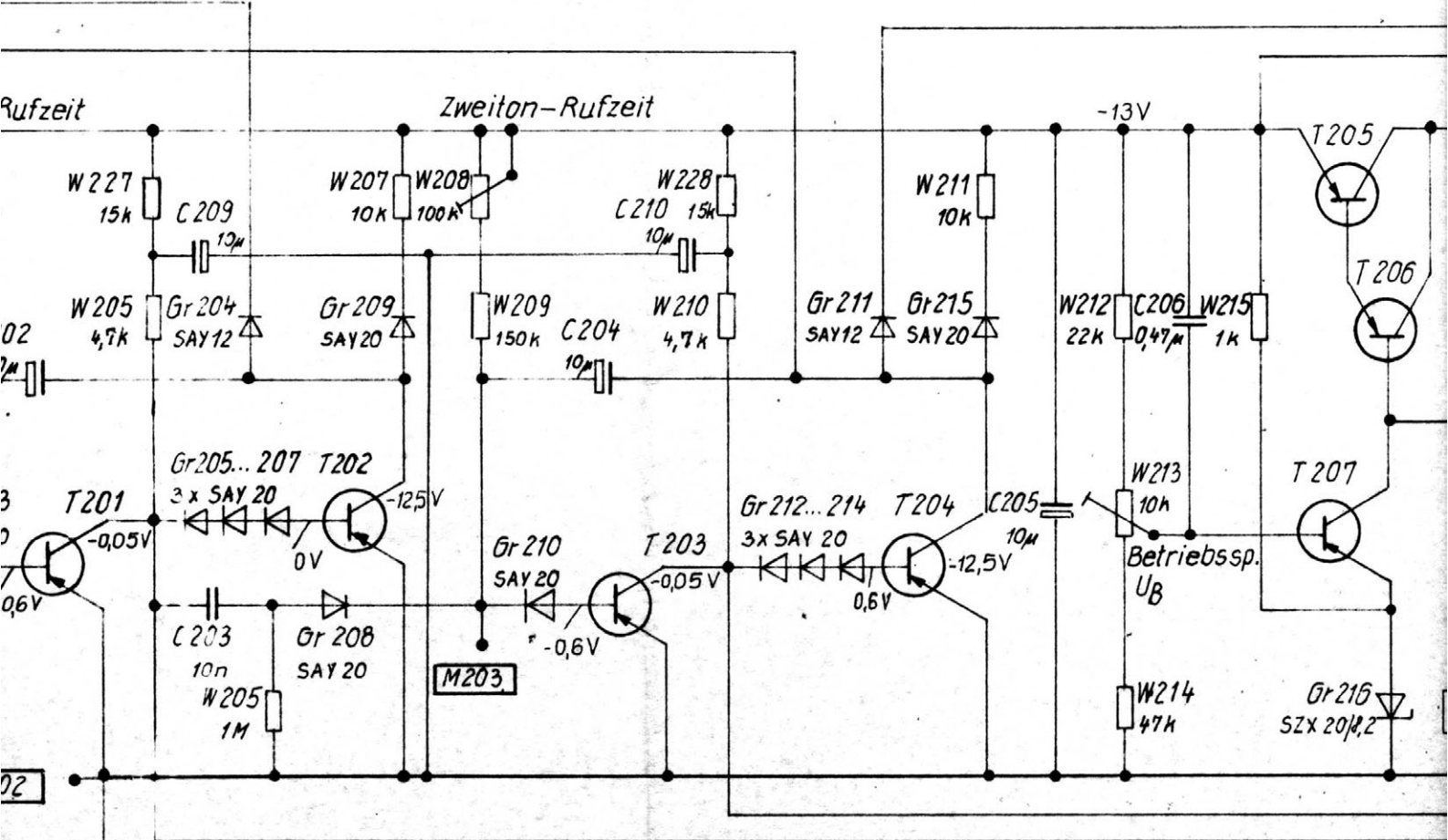


Multivibrator I

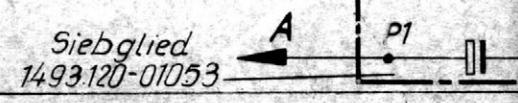
monostabiler Multivibrator II

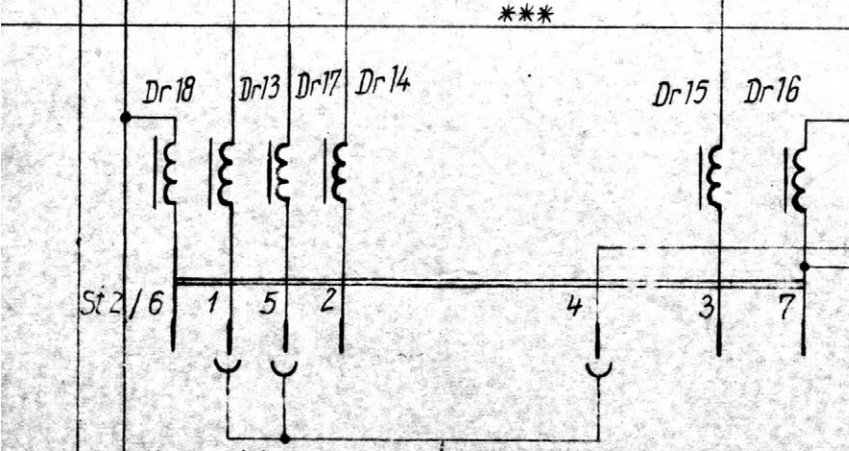
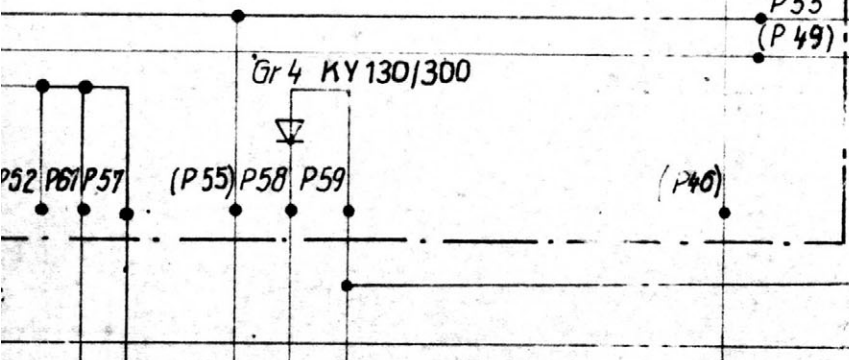
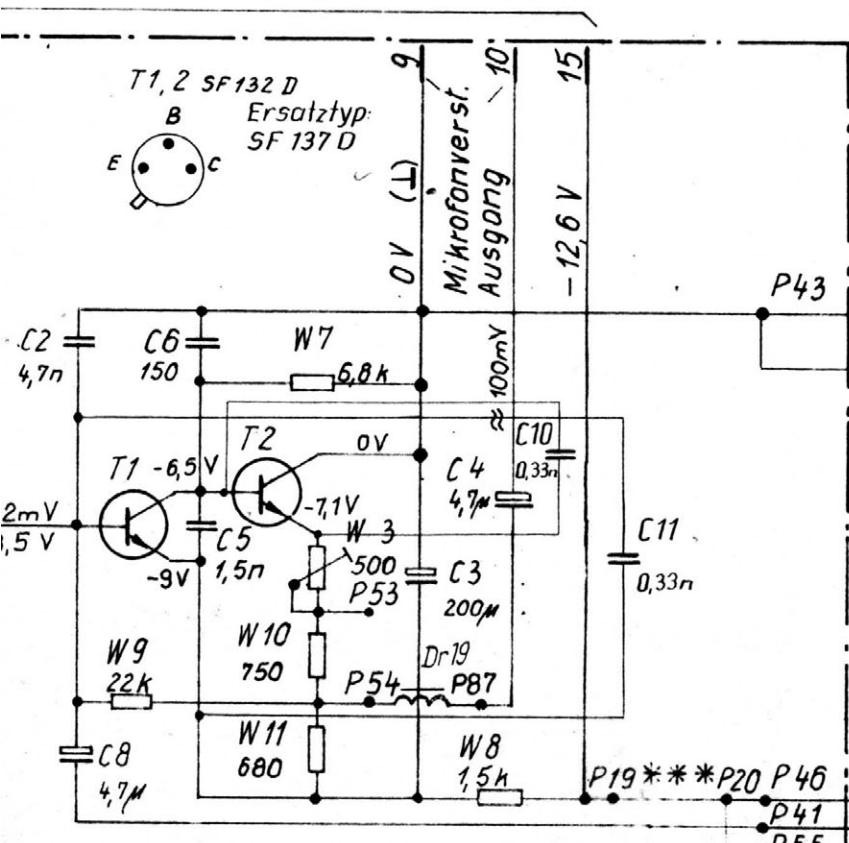
Betriebsspannungsstabilisator

U_{SS}

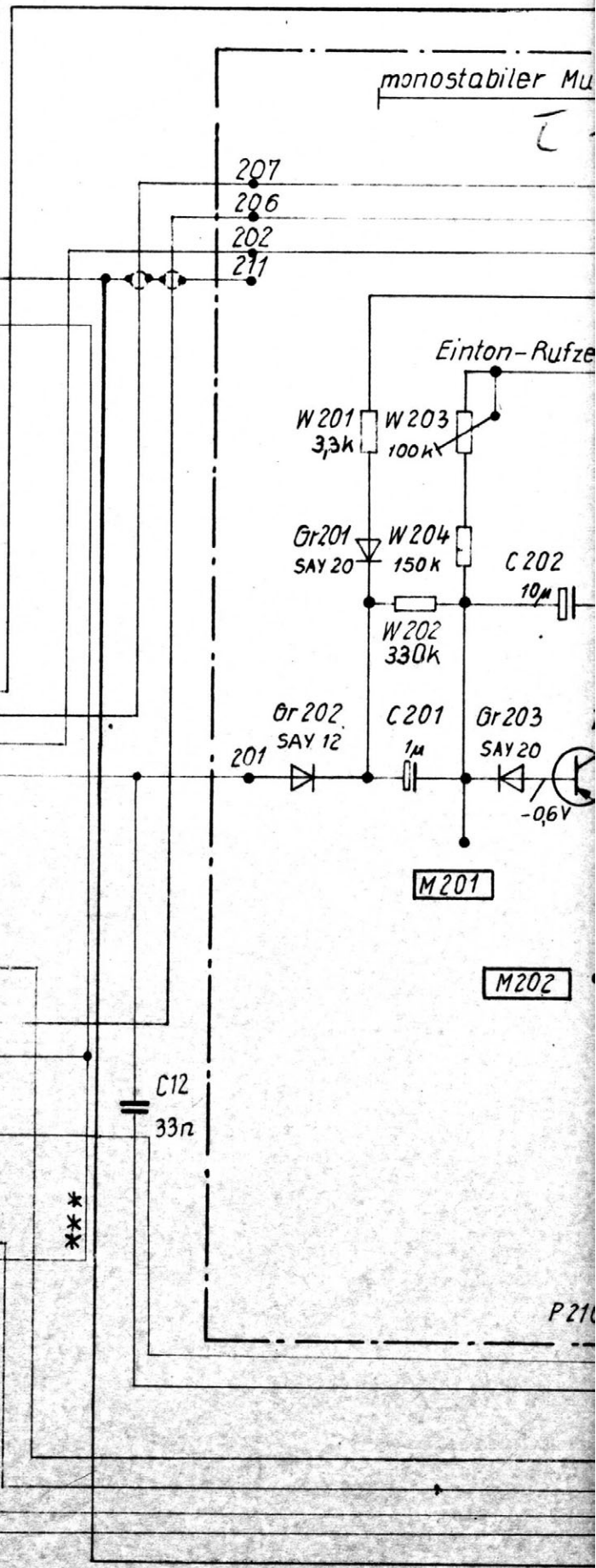


Rufzeitschalter
 (gedr. Schaltung)
 1499.085-00001 Sp(3)





Kurzschlussbuchse |1493.119-01030 Sp(4) oder
Rufzusatz
Ohne Rufzusatz

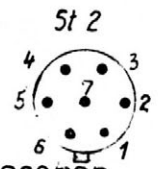
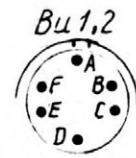
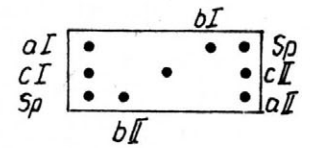


1401.001 - 00001 Ü (2)
0101/-10102 Sp (3)

Einsatz
(gedr. Schaltung)
1493.120-01019 Sp (3lg.)

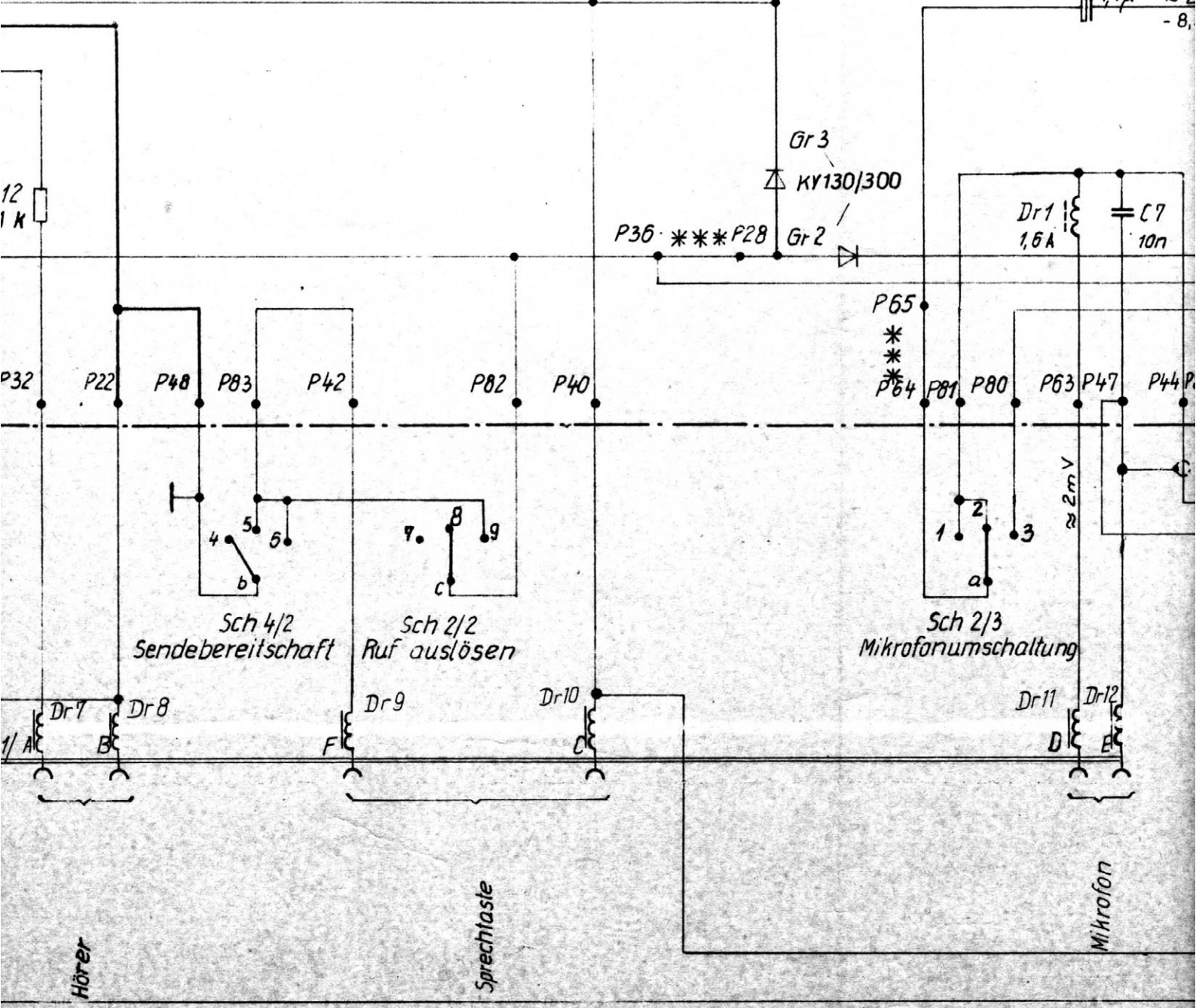
rs 700/4

Rs 1 GBR 111 24V



auf Lötstifte gesenhen

C1 4,7µ ≈ 2
-8,

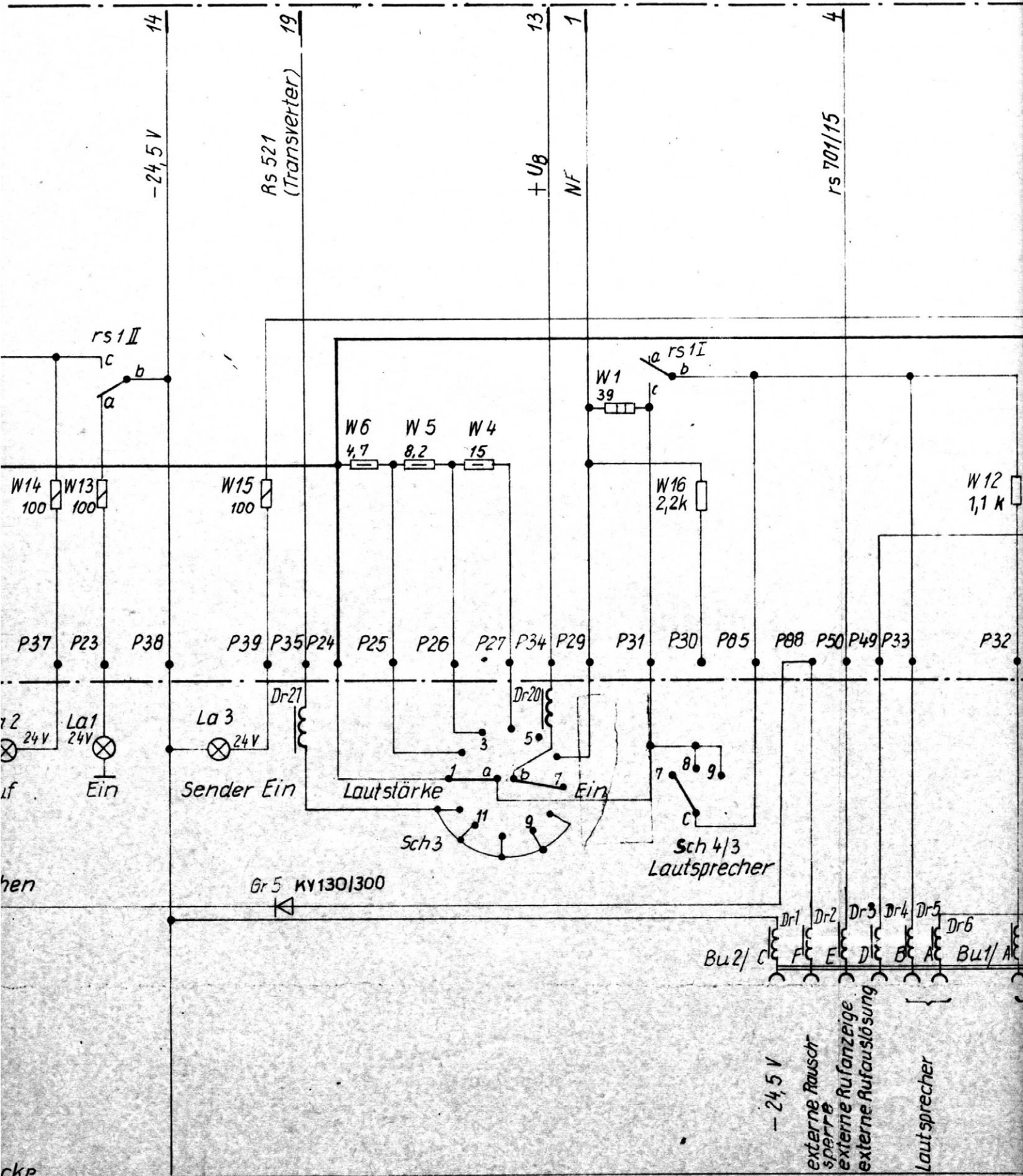


Hörer

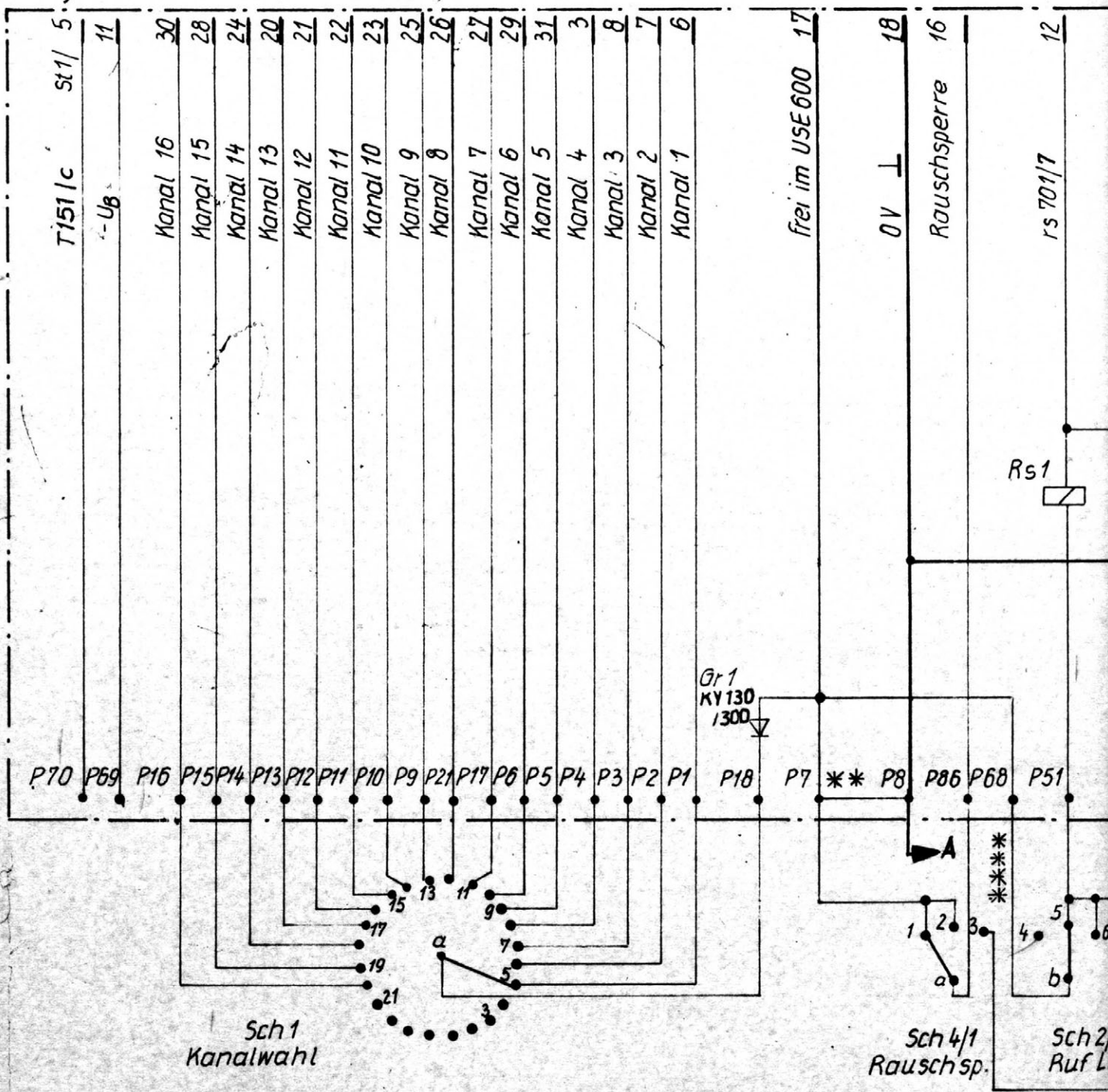
Sprechtaste

Mikrofon

Anschlußmöglichkeiten entsprechend Übersicht Gerätesystem U600 140
z. B. zum USE 600 über 31pol. Adapter oder über UVT 1 1499.081-10101



$-24,5\text{V}$
 externe Rauschsperr
 externe Rufanzeige
 externe Rufauslösung
 Lautsprecher



1) Brücke entfällt bei Verwendung von Siebglied

*** Brücke entfällt bei Verwendung von Rufzeitschalter (5 Stück)

Servicehinweis:

*** } Brücken sind im UBT 1.4 grundsätzlich geschaltet

Bei Zusammenschaltung des UBT 1.4 mit einem UVT 1 ist ** Brücke
 bei Zusammenschaltung des UBT 1.4 mit einem UBT 2.2 ist *** Brücke
 zur Erreichung der Funktion zu entfernen.