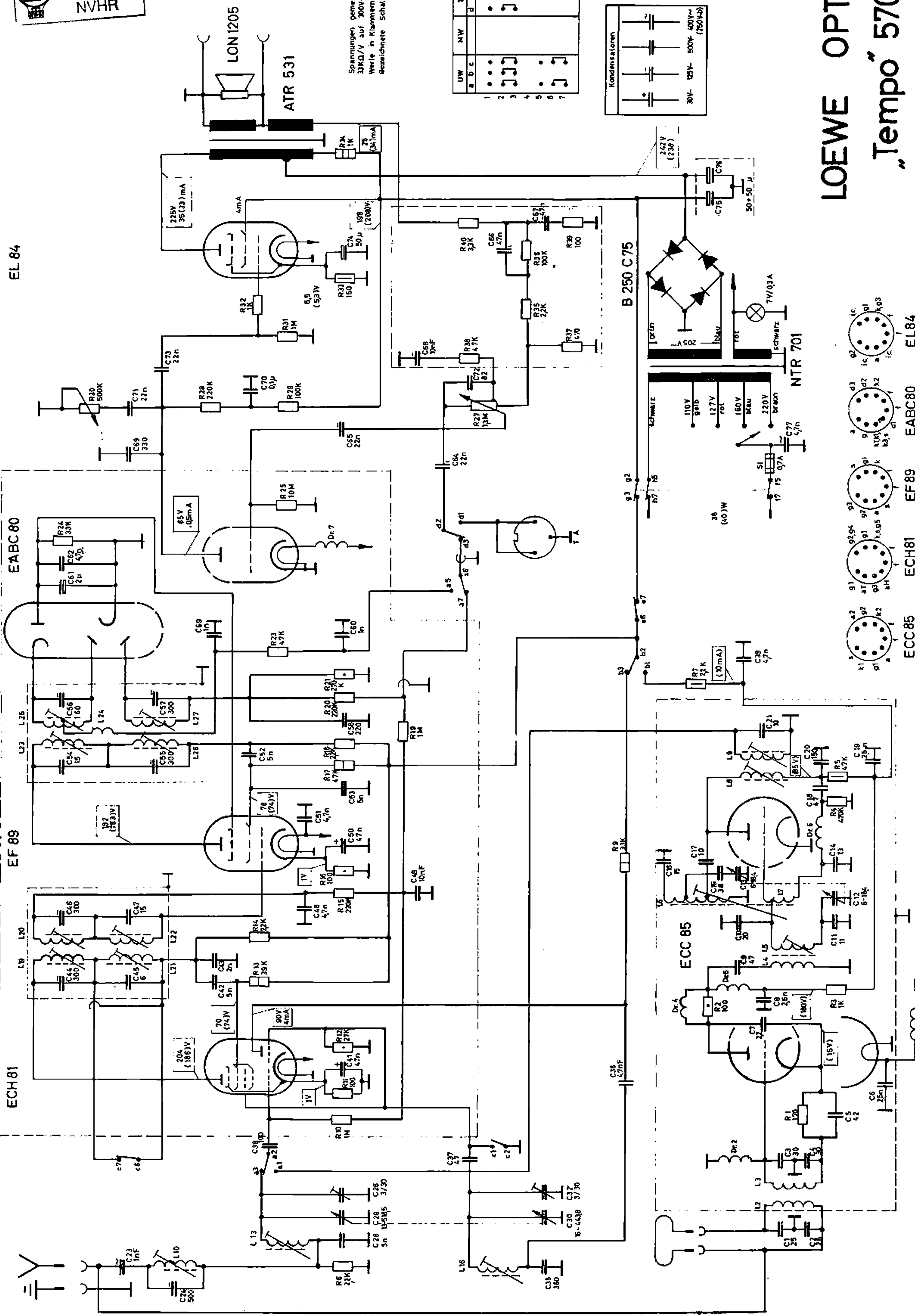
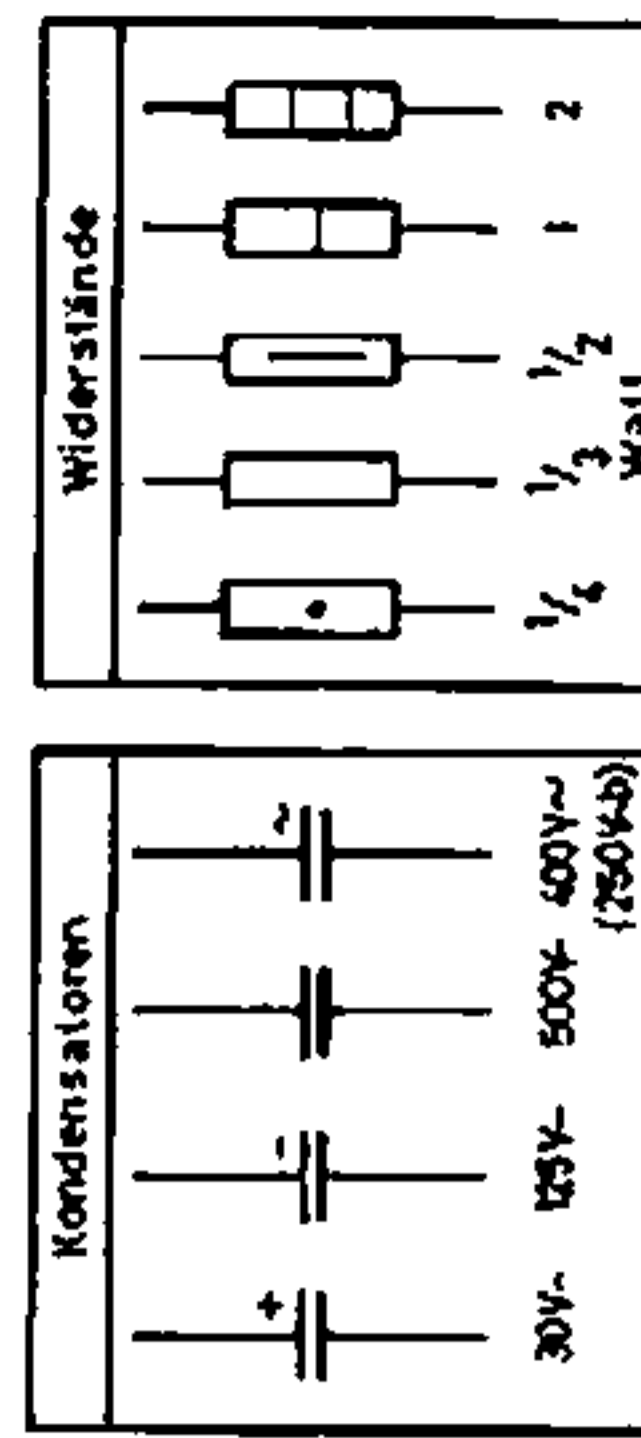


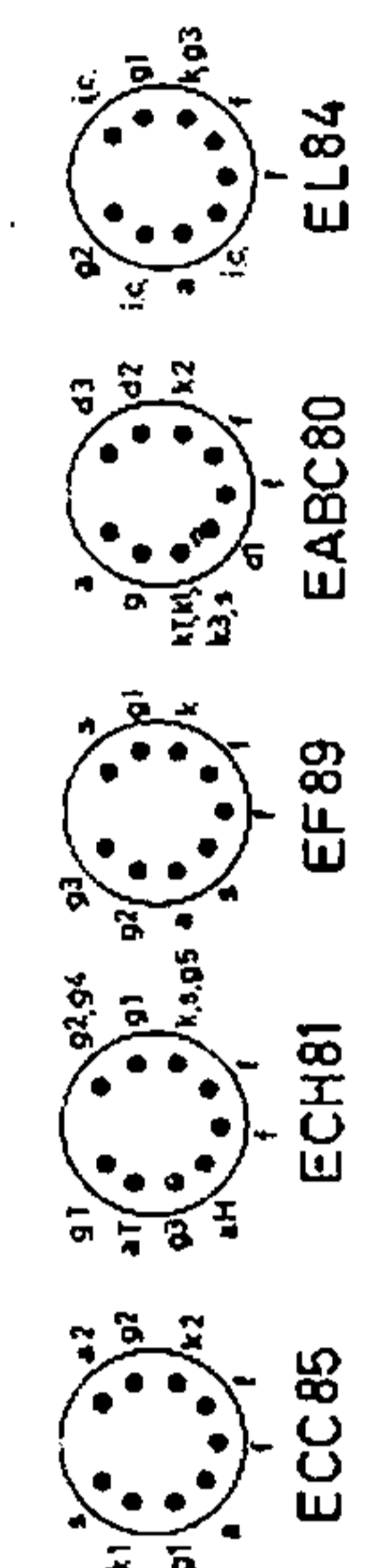


Spanningen gemeten met Instrument 33KΩ/V auf 300V-Bereich bei Stellung MW. Werte in Klammern bei UW. Bezeichnete Schalterstellung: MW.

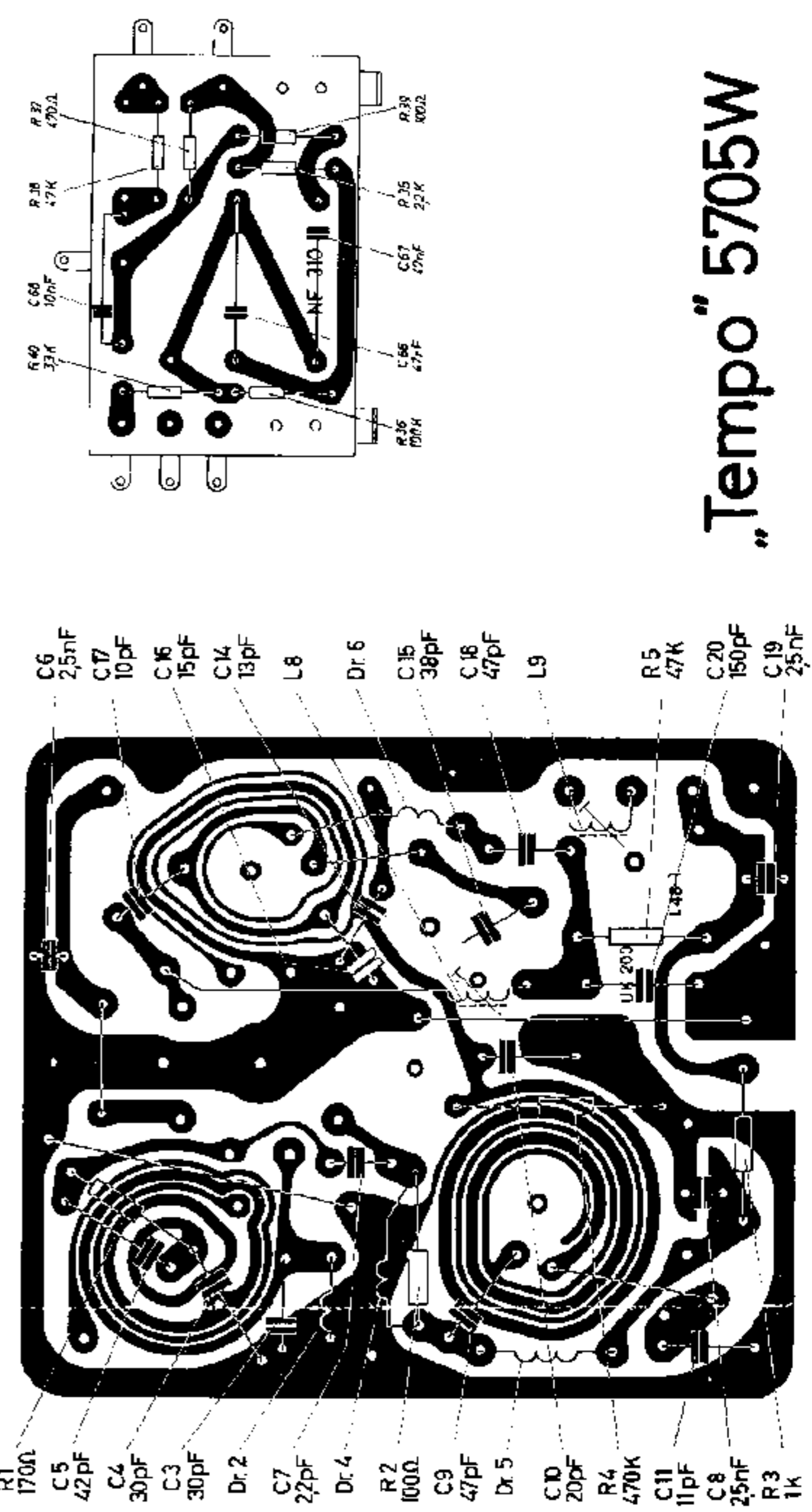
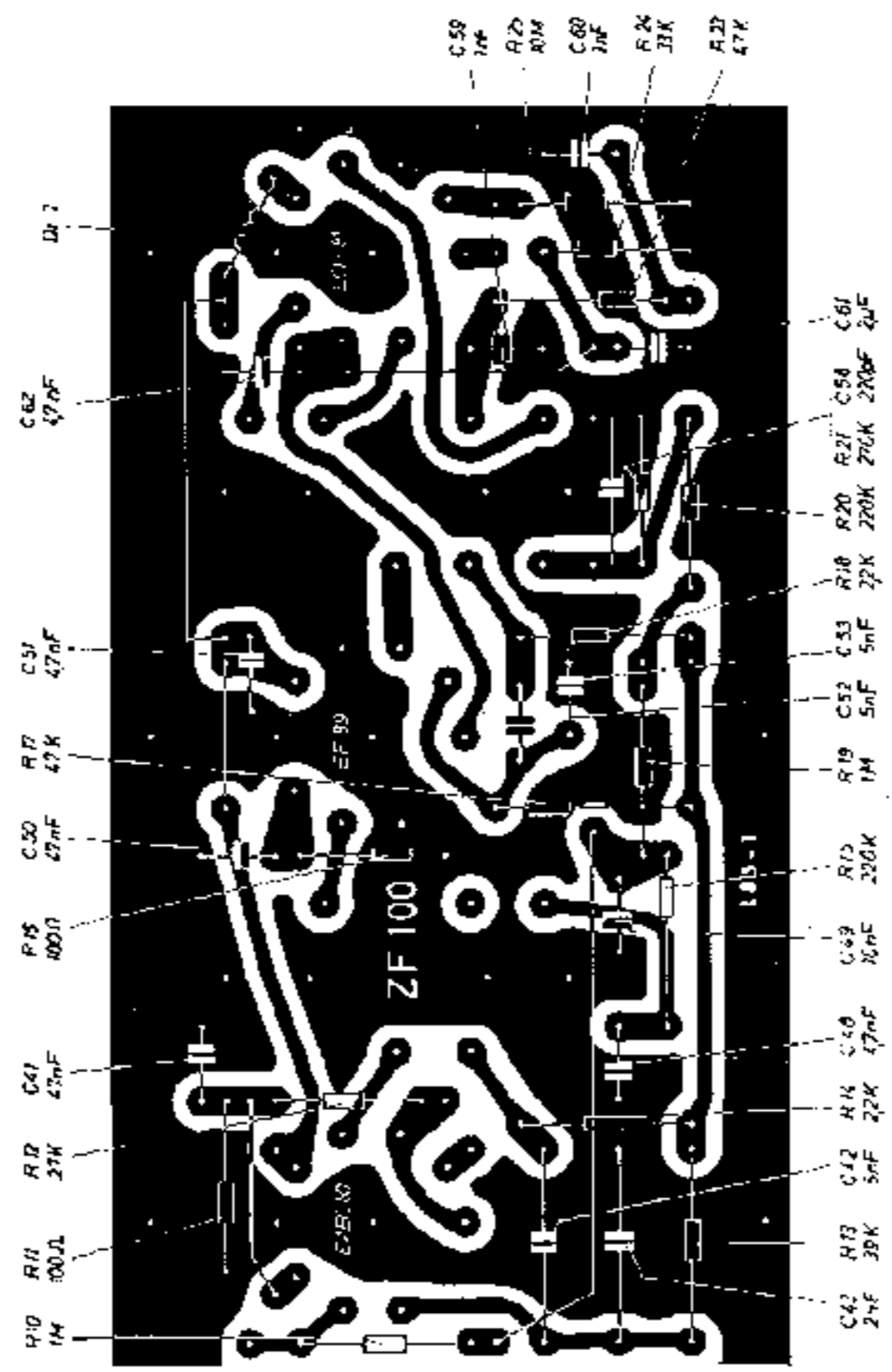
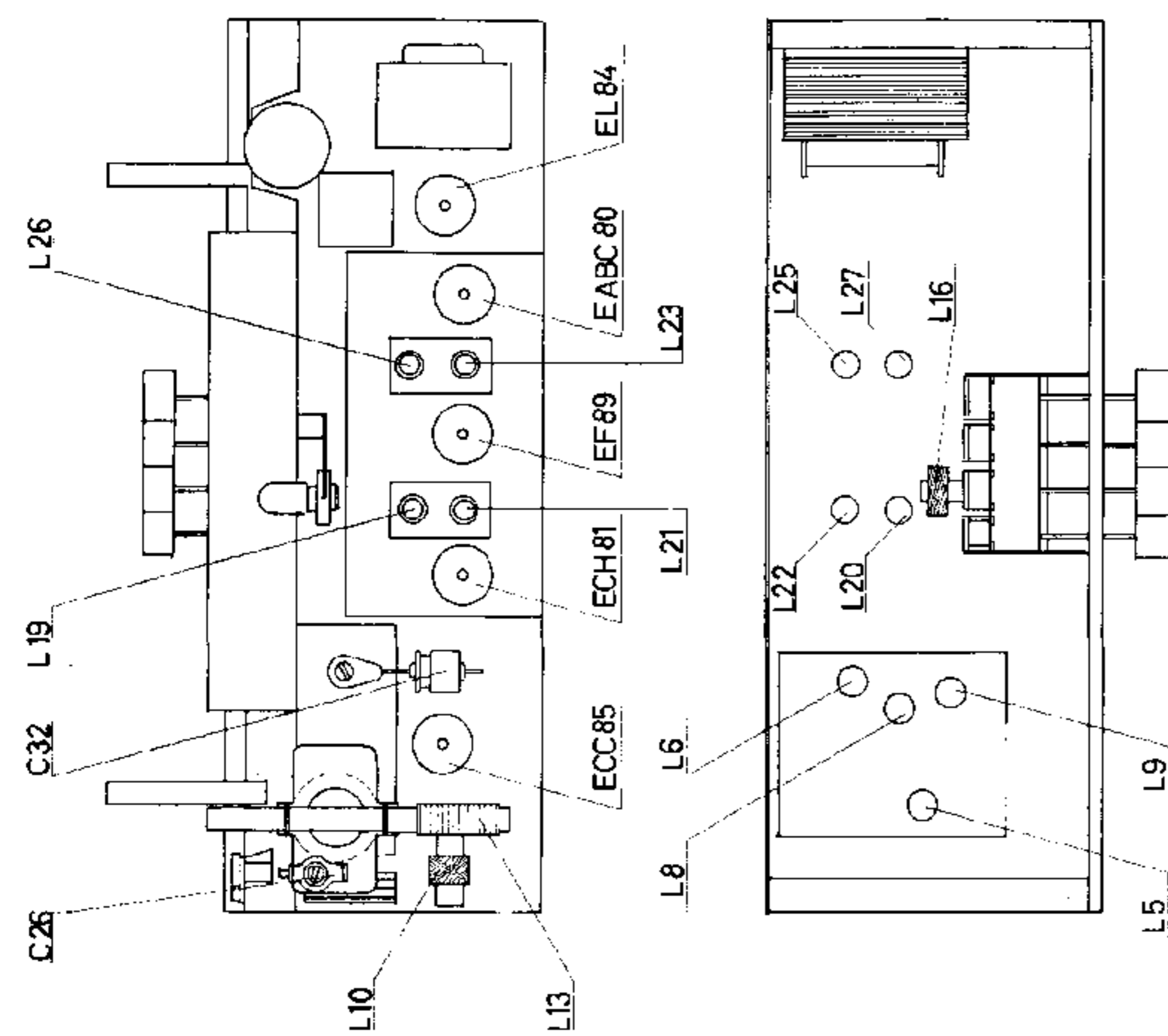
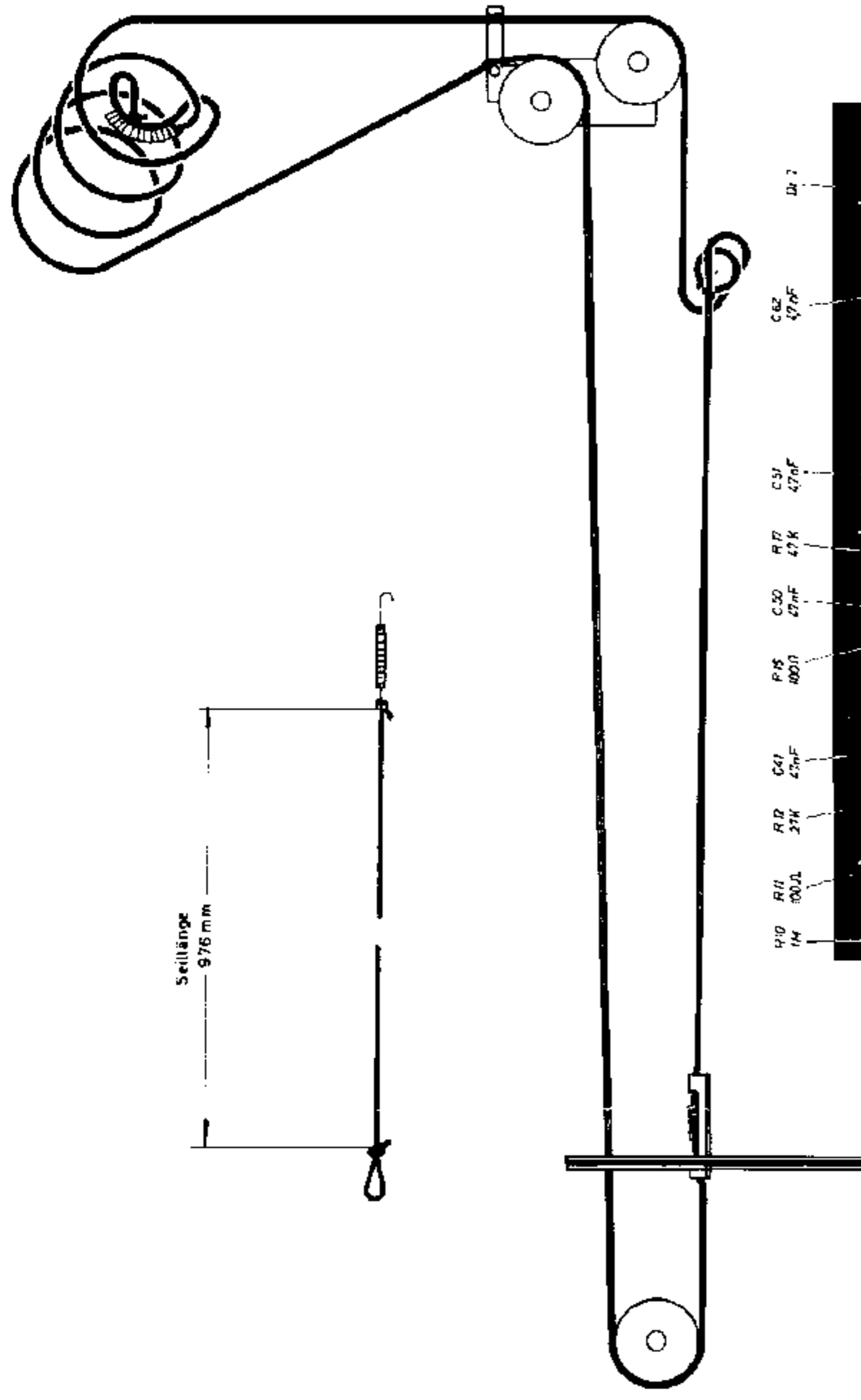
UW	MW	TA	AUS
1	2	3	4
5	6	7	8



LOEWE OPTA „Tempo“ 5705W



L	10	15	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	23	27	30	31	32	33	35	36	40	38						
C	24	23	28	29	26	37	38	41	44	45	42	43	46	47	48	49	50	51	53	54	55	52	58	56	57	59	60	61	62	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76
R	6	5	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47



AM - Zwischenfrequenzabgleich 480 KHz		FM	
Bereich	Zeigerstellung	Abgleich	Bemerkungen
MW	ca. 600 KHz	L25 und L27 maximum	Wenn ein Kreis des