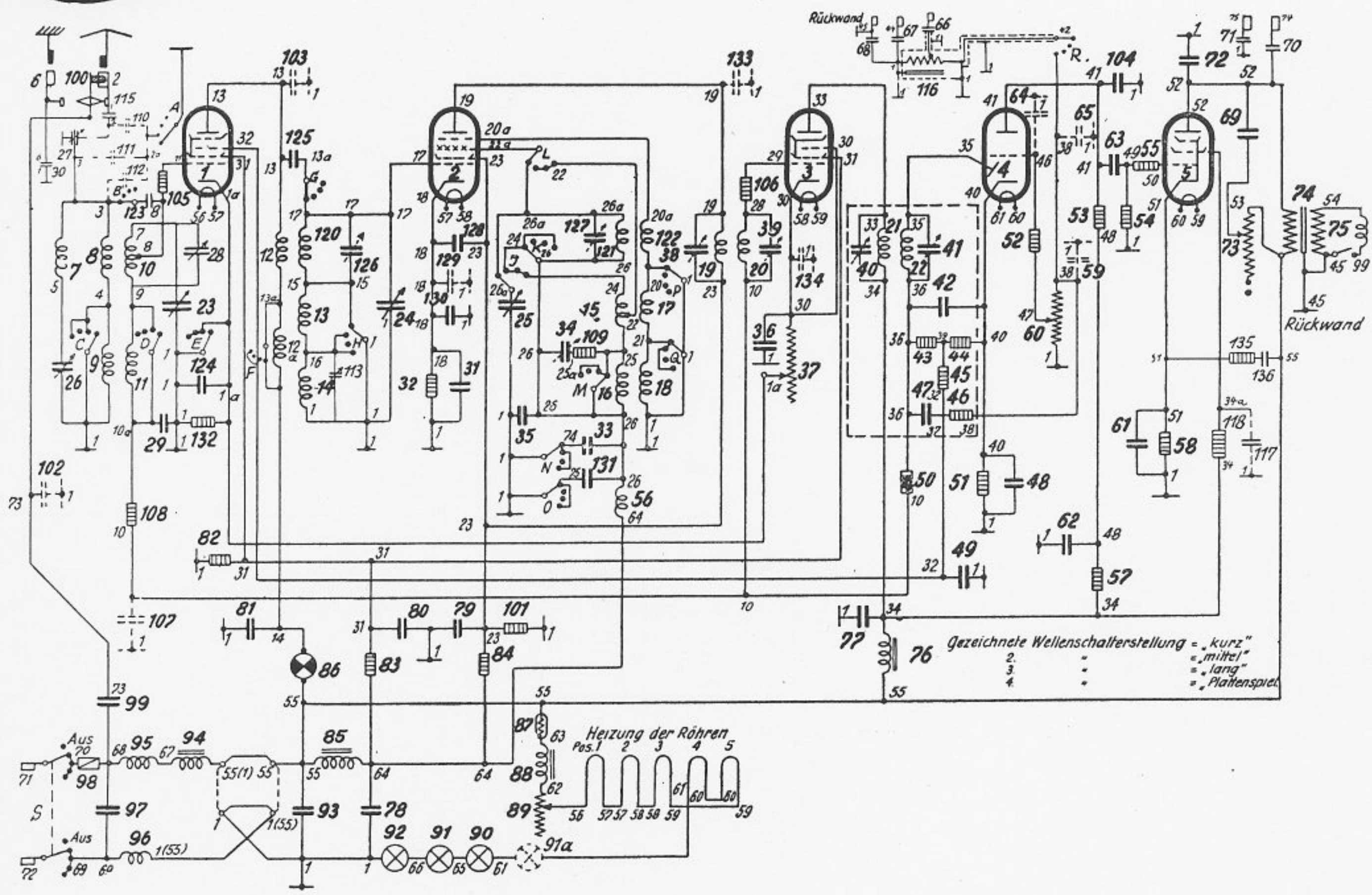


T 656 GLK



29	0,1 mF	49	0,1 mF	66	0,1 mF	82	25000 Ohm	117	1 mF
30	5000 pF	50	2 MOhm	67	0,2 mF	83	10.000 Ohm	118	13.000 Ohm
31	0,5 mF	51	10.000 Ohm	68	0,5 mF	84	10.000 Ohm	123	500 pF
32	50 Ohm	52	0,2 MOhm	69	0,1 mF	93	8 mF	124	5500 pF
36	0,5 mF	53	0,3 MOhm	70	0,5 mF	97	0,25 mF	125	500 pF
37	3000 Ohm	54	1 MOhm	71	0,5 mF	99	250 pF	127	4-40 pF
42	100 pF	55	5000 Ohm	72	250 pF	101	60.000 Ohm	128	20.000 pf
43	0,2 MOhm	57	50.000 Ohm	73	50.000 Ohm	104	200 pF	130	20.000 pF
44	0,2 MOhm	58	400 Ohm	77	1 mF	105	100 Ohm	131	20.000 pf
45	1 MOhm	60	1 MOhm	78	1 mF	106	100 Ohm	132	150 Ohm
46	0,2 MOhm	61	8 mF	79	0,5 mF	108	0,1 MOhm	135	4000 Ohm
47	5000 pF	62	1 rF	80	1 mF	109	0,1 MOhm	136	0,4 mF
48	8 mF	63	5500 pF	81	0,1 mF	115	5000 pF		

BUIS	K	G2(4)	G3(5)	A	Atr	K	G2(4)	G3(5)	A	Atr
1 RENS 1834	2	125		210		9,5	3,5		6	
2 RENS 1824	0,6	120	195	120		13,5	2,5	8,5	2,5	
3 REN 1834		125		205		8	3		5	
4 RENS 1826	3,5				75					0,4
5 BL 2	16	105		190		44	6		38	