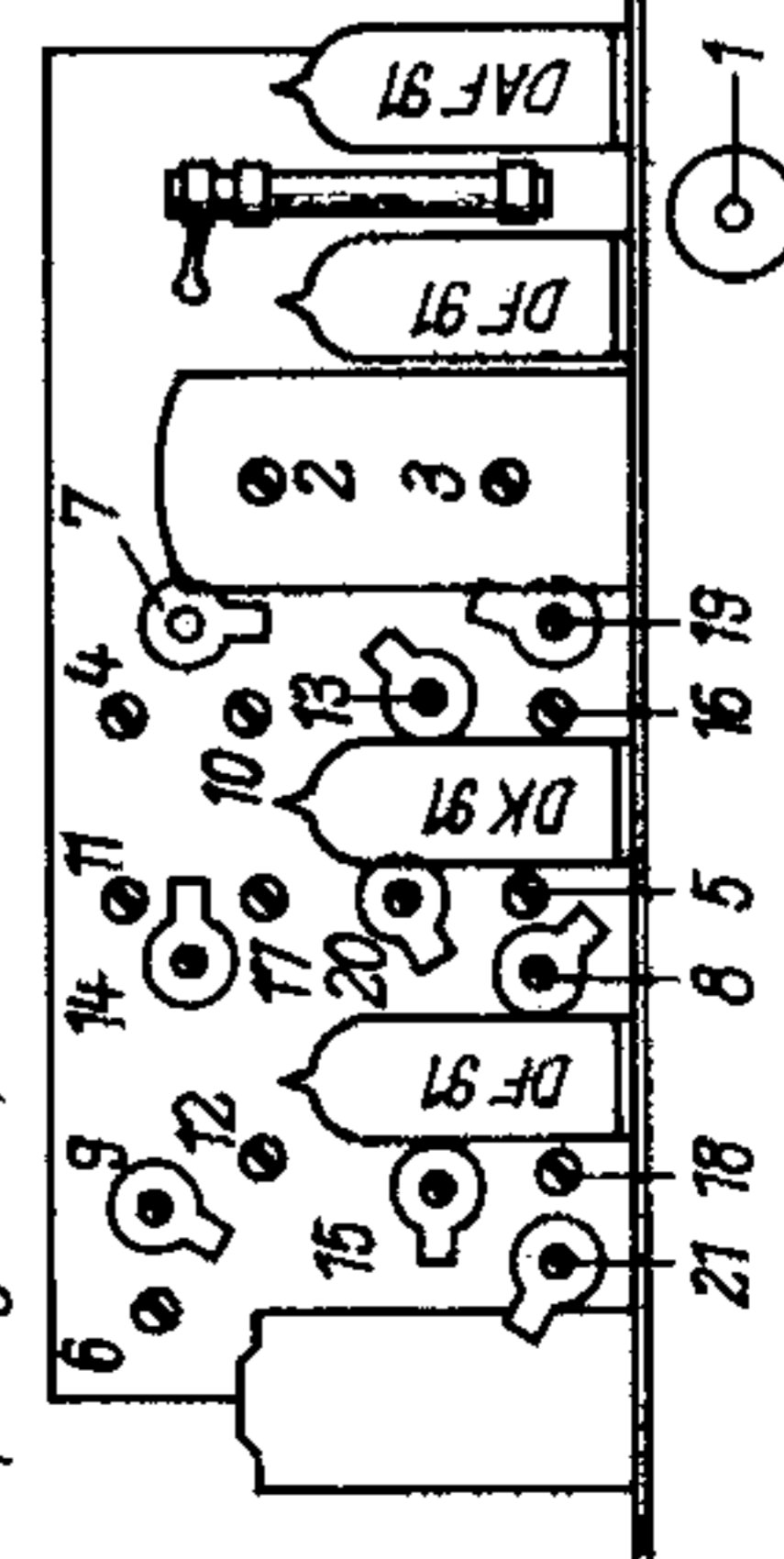


Spannungen gegen Masse -  
leitung gemessen bei Netz-  
betrieb mit Röhrenvoltmeter  
Ri=20MΩ

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
K2	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
K1	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
M	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Watt  
1/4 1/2 1 2  
Schaltbuchse B2 B3 auf Netzbetrieb  
Schalter S4, S5, S6 auf Netzbetrieb (Hören)



Wellenbereich m	Empfindlichkeit μV	Abgleich
K2 17...26,5	100	11,7 MHz : 16, 17, 18 ; 17 MHz : 19, 20, 21
K1 28,7...51,2	60	6,08 MHz : 10, 11, 12 ; 9,5 MHz : 13, 14, 15
M 185...575	50	580 kHz : 4, 5, 6 ; 1450 kHz : 7, 8, 9

ZF=452 kHz ; Reihenfolge : 1, 2, 3 (Max)