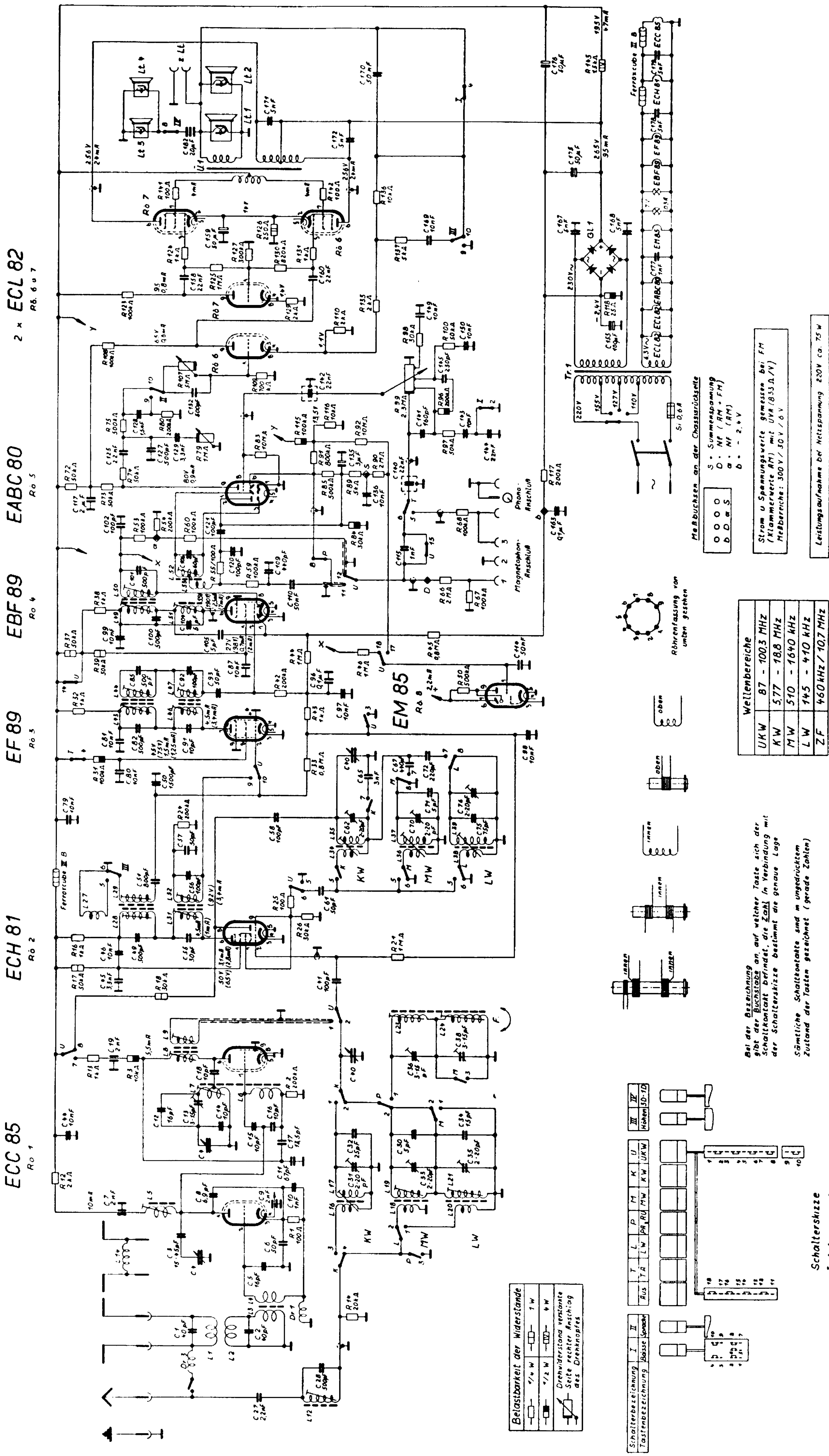
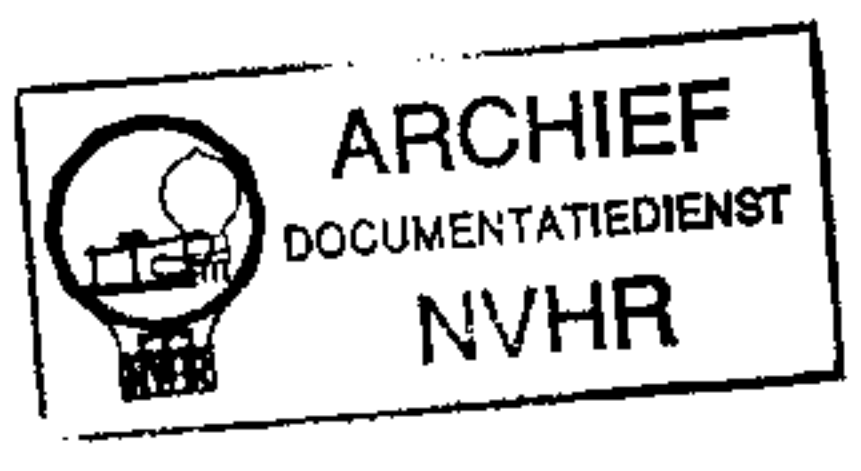


# Schaltbild für Schaub-Lorenz Goldsuper „W 52“ Type 4058



ECC 85  
Ro 1

ECH 81  
Ro 2

EF 89  
Ro 3

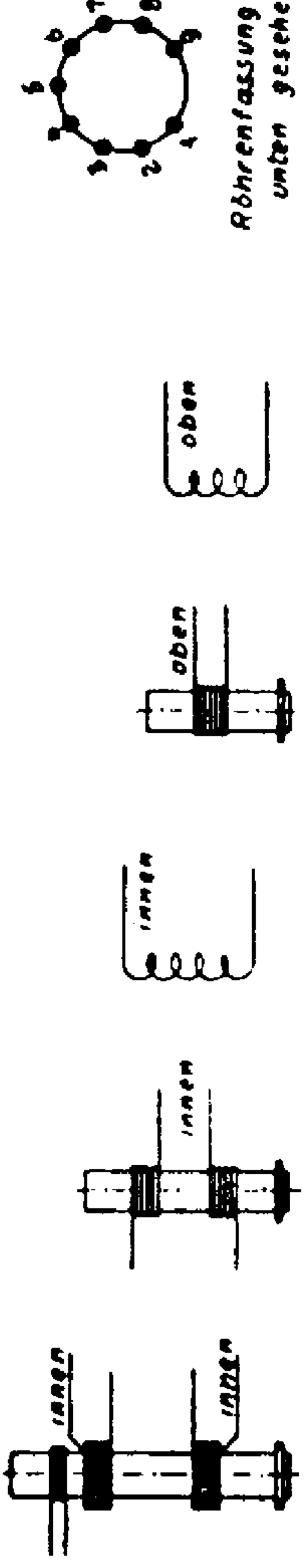
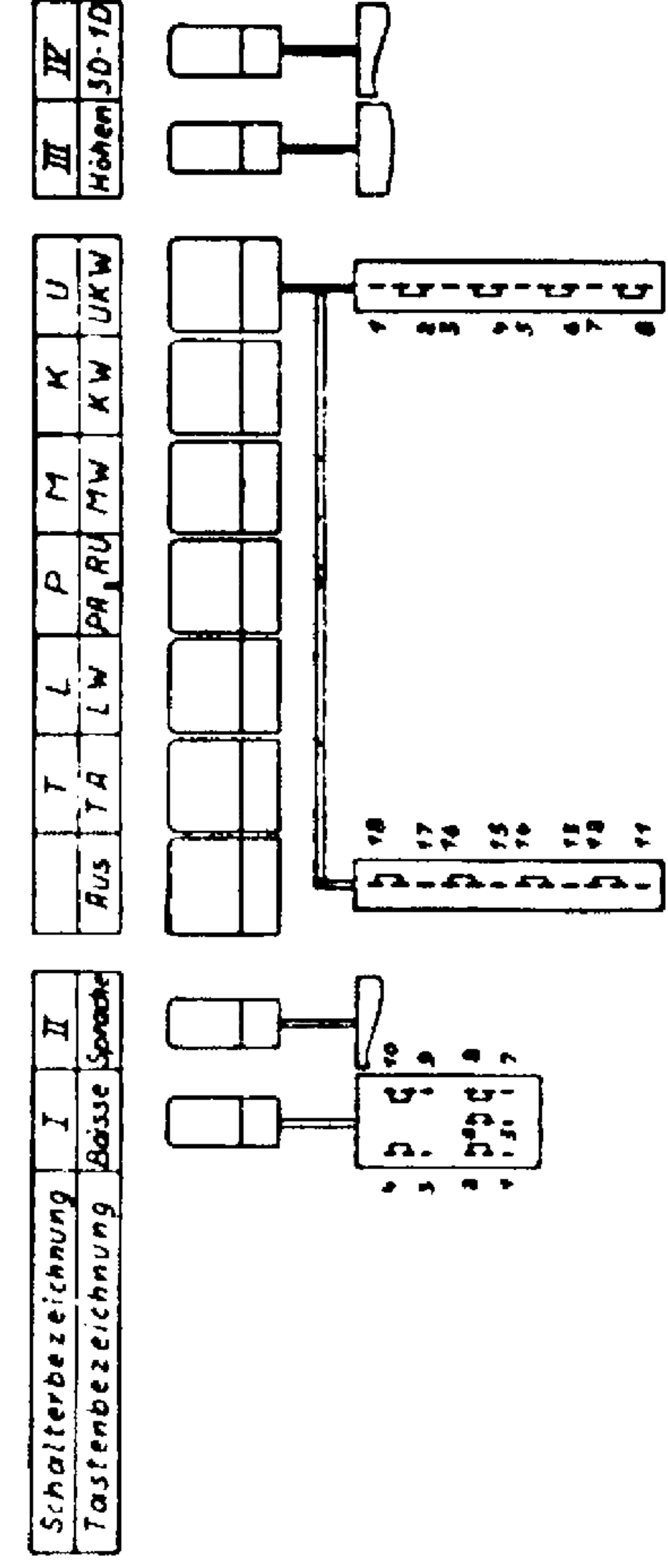
EBF 89  
Ro 4

EABC 80  
Ro 5

ECL 82  
Ro 6 u 7

**Belastbarkeit der Widerstände**

	1/4 W	1 W
	1/2 W	4 W
	Drehwiderstand verstellbar Seite rechter Anschluß des Drehknopfes	



**Wellenbereiche**

UKW	87 - 100,5 MHz
KW	5,77 - 188 MHz
MW	510 - 1640 kHz
LW	145 - 410 kHz
ZF	450 kHz / 10,7 MHz

Bei der Bezeichnung an, auf welcher Taste sich der Schalterkontakt befindet, die Zahl in Verbindung mit der Schalterskizze bestimmt die genaue Lage

Sämtliche Schaltkontakte sind in ungedrücktem Zustand der Tasten gezeichnet (gerade Zahlen)

Schalterskizze  
Tastatur von unten  
bzw. von hinten gesehen

**Maßbuchsen an der Chassisrückseite**

○ ○ ○ ○	S = Summenanschlüsse
○ ○ ○ ○	D = NF (AM - FM)
○ ○ ○ ○	a = NF (AM)
○ ○ ○ ○	b = 2, 4 V

Strom u. Spannungsweite gemessen bei FM (Kammerwerte AM) mit UVA (B.33.0/V)

Meßbereiche: 300 V / 30 V / 6 V

Leistungsaufnahme bei Netzspannung 230 V ca. 75 W