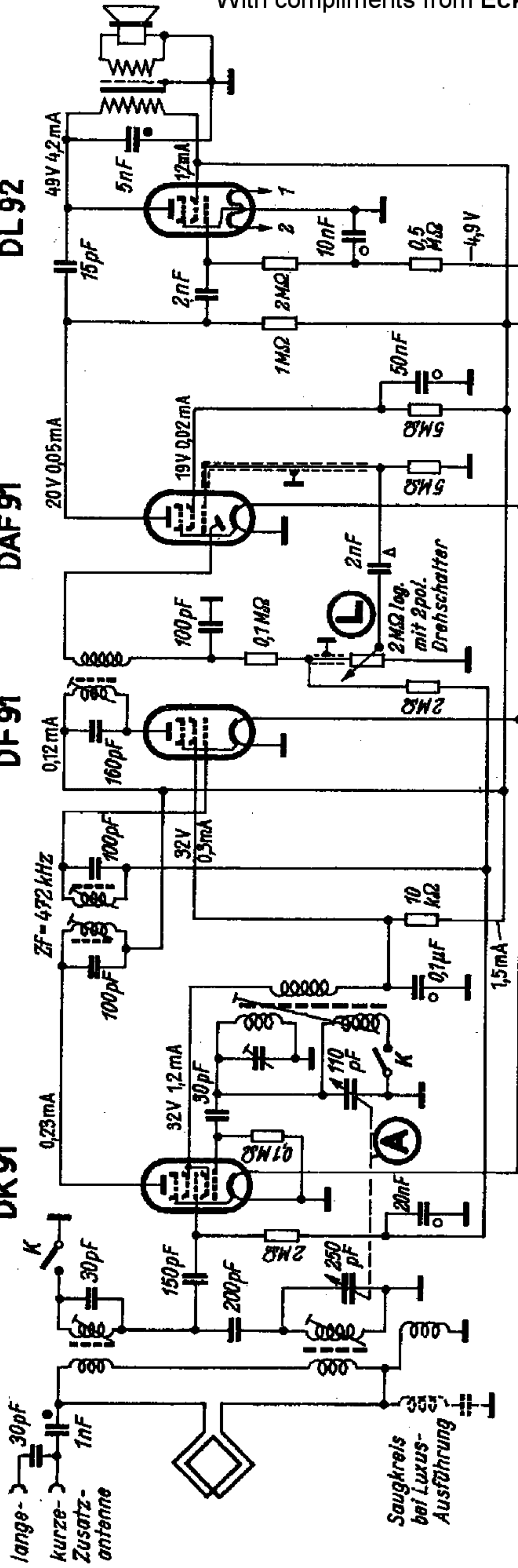


DK91

DF91

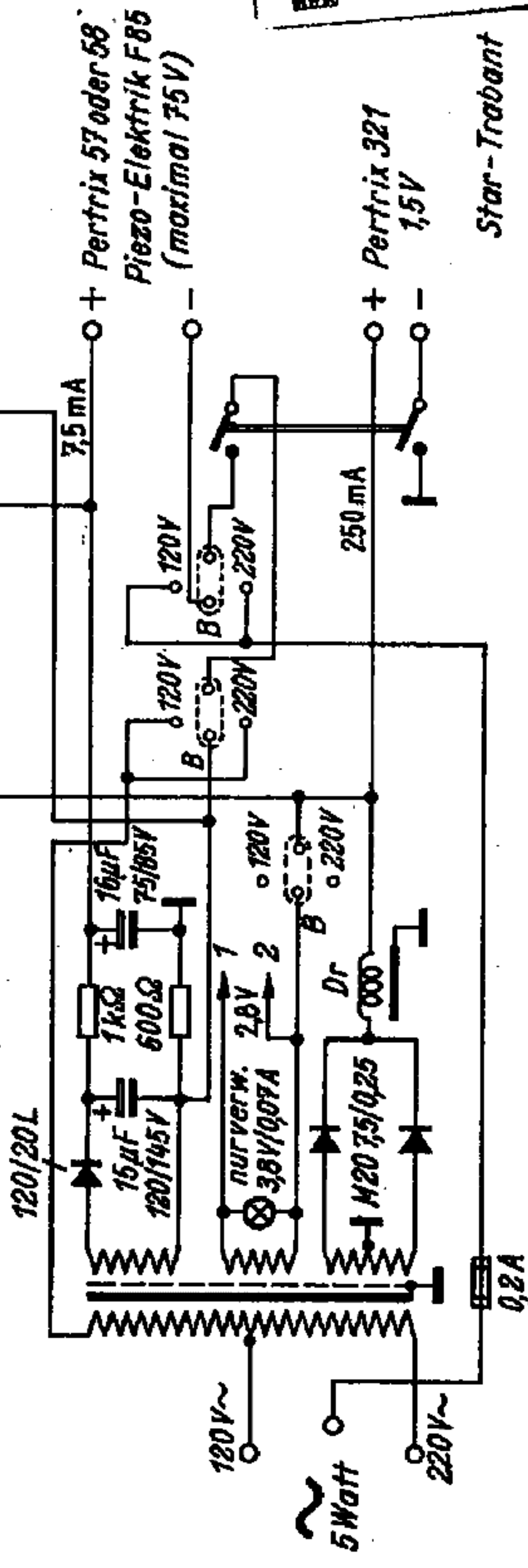
DAF91

DL92



Wellenbereich	Abgleich
K: 29...50 m	L bei 8 MHz
M: 185...580 m	L bei 600 kHz C bei 1500 kHz
ZF = 472 kHz	Reihenfolge: Kreise 4, 3, 2, 1

Messungen bei
 Δ = 75 V
 ○ = 125 V
 ● = 500 V
 50 V Anodenspannung
 1,25 V Heizspannung



Socket switchboard for the in the receiver used tubes

Star-Trabant