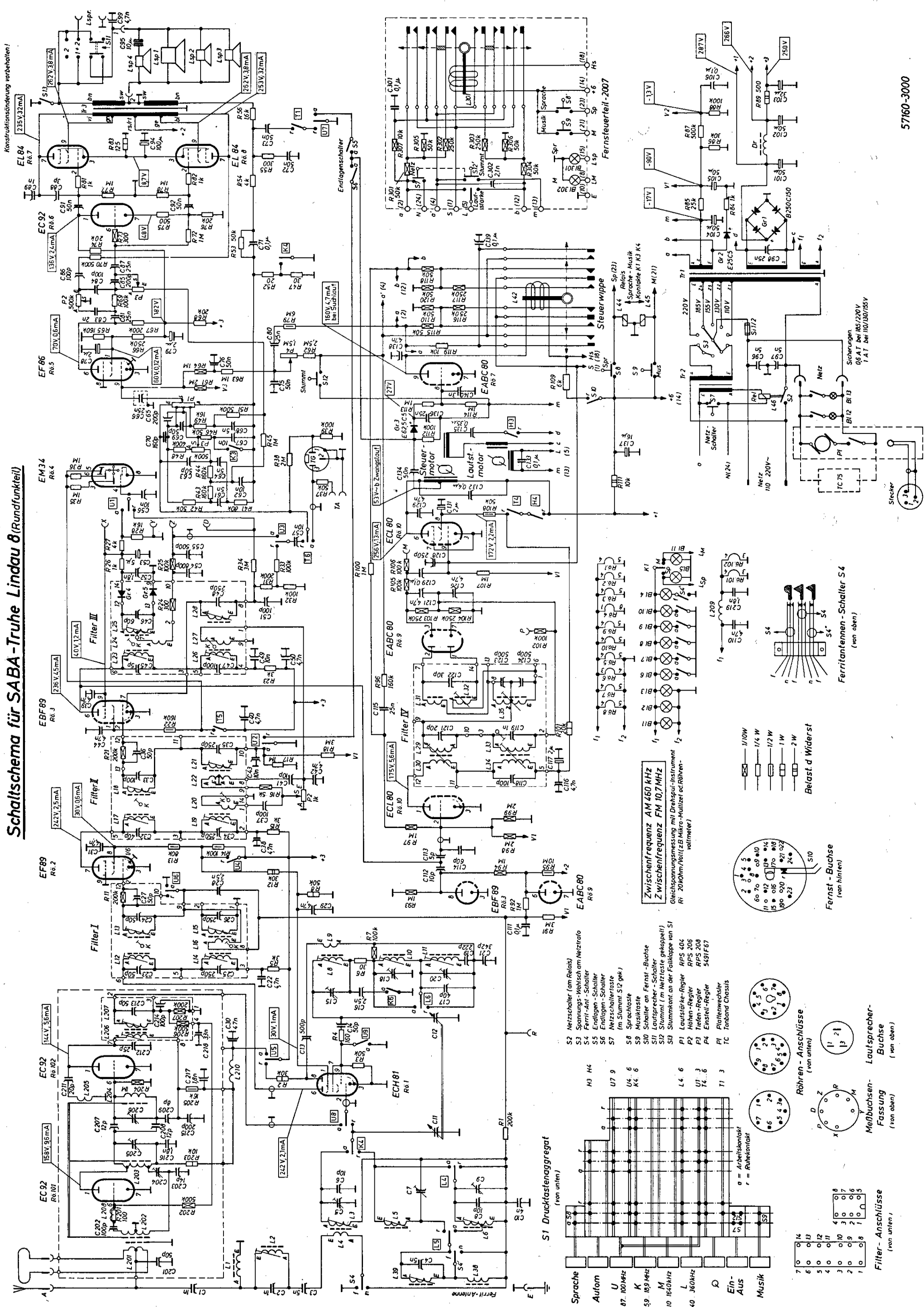


# Schaltenschema für SABA-Truhe Lindau 8 (Rundfunkteil)



Konstruktionsänderung vorbehalten!

- S1 Drucktastenaggregat (von unten)
- S2 Netzschalter (am Relais)
- S3 Spannungs-Wahlschalter am Netztrafo
- S4 Ferrit-Ant.-Schalter
- S5 Endlagen-Schalter
- S6 Endlagen-Schalter
- S7 Netzschalterlaste (im Stummel S12 gek.)
- S8 Sprachtaste
- S9 Musiktaste
- S10 Schalter an Fernst.-Buchse
- S11 Lautsprecher-Schalter
- S12 Stummel (im Netztafel gekoppelt)
- S13 Stummelkontakt an der Folienplatte von S1
- P1 Lautstärke-Regler RPS 404
- P2 Höhen-Regler RPS 206
- P3 Tiefen-Regler RPS 208
- P4 Einstell-Regler 5491F67
- PI Plattenwechsler
- TC Tonband Chassis

Zwischenfrequenz AM 460 kHz  
Zwischenfrequenz FM 10,7 MHz  
Gleichspannungsmessung mit Drehspul-Instrument  
Ri 20kOhm/Volt (z.B. Mikro-Multimeter od. Röhren-  
voltmeter)

