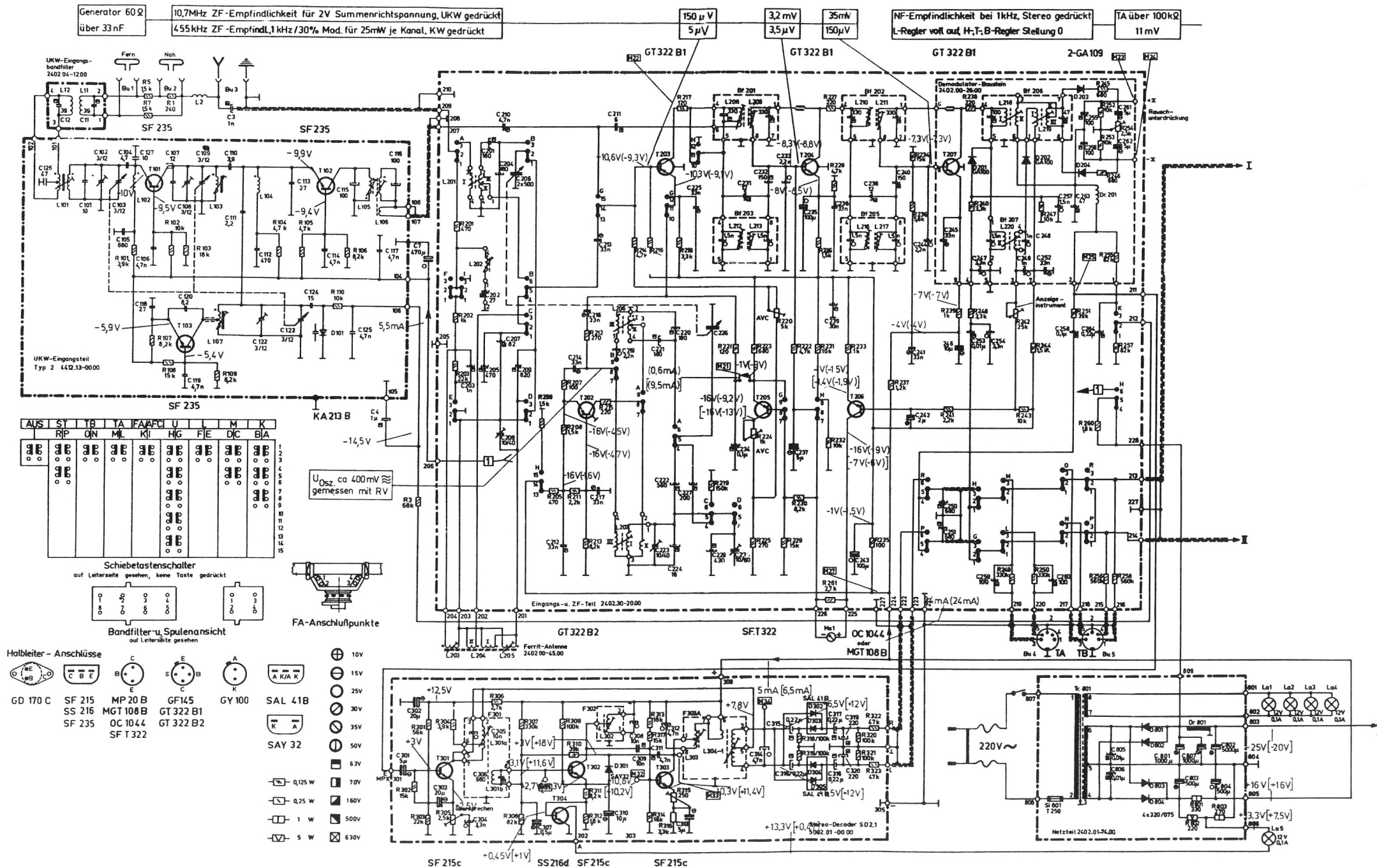
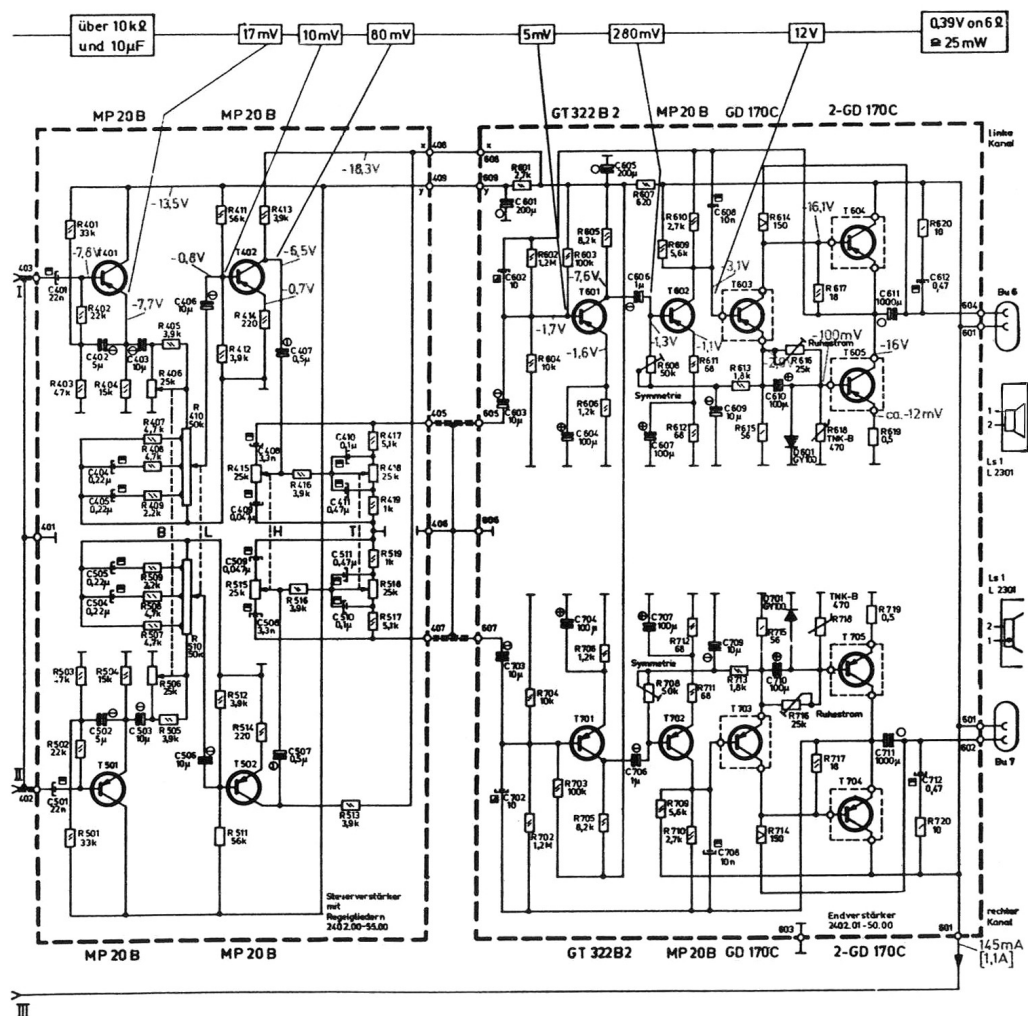


Generator 60 Ω über 33 nF	10,7 MHz ZF-Empfindlichkeit für 2 V Summenrichtspannung, UKW gedrückt 455 kHz ZF-Empfindl. 1 kHz/30% Mod. für 25 mW je Kanal, KW gedrückt
-------------------------------------	--





REMA ARIETTA 734

Ausgabe 1978

Achtung!

Spannung an ZF-HF-Leiterplatte gegen [M 27] gemessen.

Spannung an Netzteil, Decoder, NF-Leiterplatte u. UKW Tuner gegen Chassis gemessen.

Spannung mit Instrument 100 kΩ/V gemessen.

Werte gelten für UKW ohne Signal. L-Regler zurückgedreht.

() Werte gelten für MW ohne Signal.

[] Werte gelten für MW mit Signal, UKW mit Stereosignal und NF bei Nenn-Ausgangsleistung je Kanal. HF-Eingangsspannung 50mV.