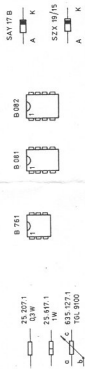



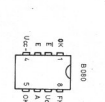
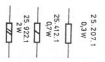
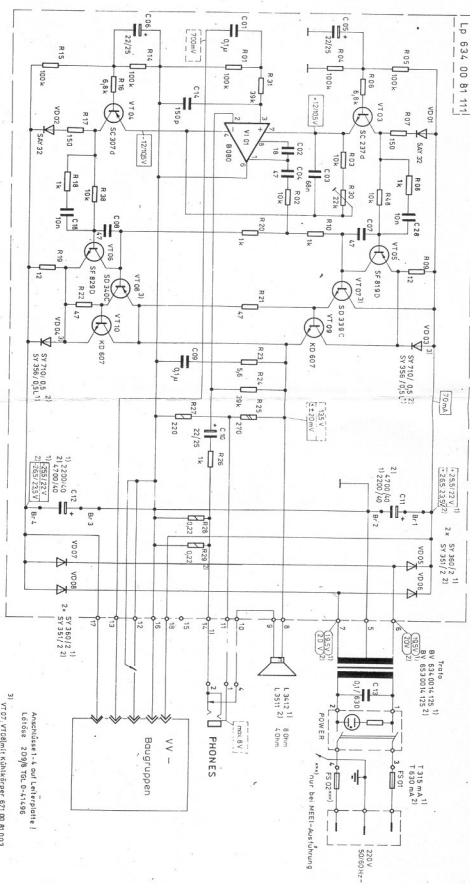


Stromlaufplan VV-VM 30 BASS
Stand 0489 Änderungen vorbehalten



 Gleichstrom gemessen mit Instrument $\leq 20 \Omega$ oder Digitalmultimeter gegen Masse
 Wechselspannung gemessen mit Multimeter bei 1000 Hz Klängeleitung linear (R13, R18 u. R28 Mittelstellung)
 Messwerttoleranz ohne zusätzliche Angaben $\pm 10\%$



Stromkreisplan VW 30 1/2 VW 60 1
BG Leistungsverstärker (Nachtzeit)
Strom 0,18A
Ausgangsvorteilen

3) VT 07 VT08-VT10 Schaltungsplan 67 00 8 093
V002/V001/V004/V005

Ausgangskabel-Laufkategorie I
Leitwert 200µm Tol. 0-15/98