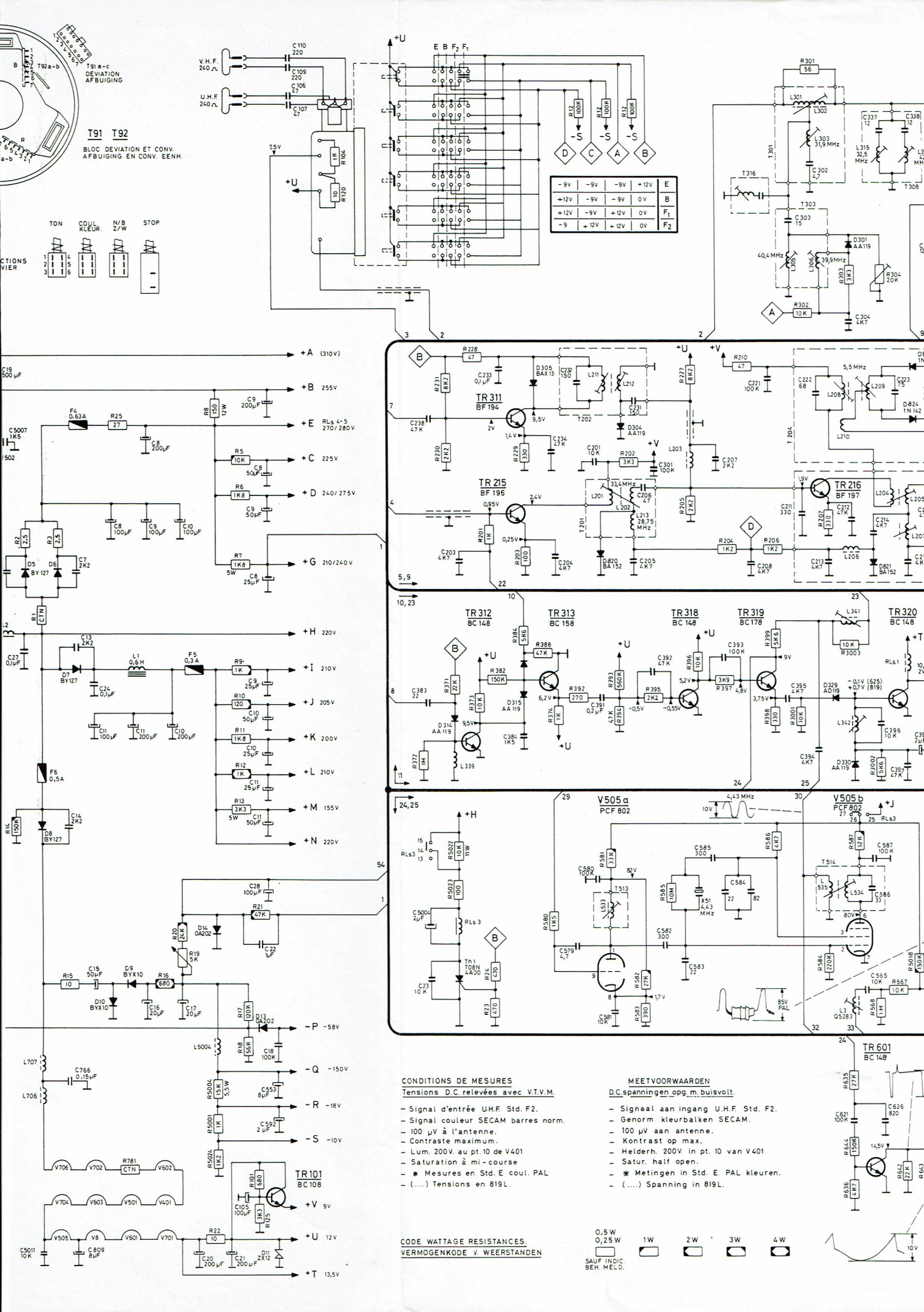
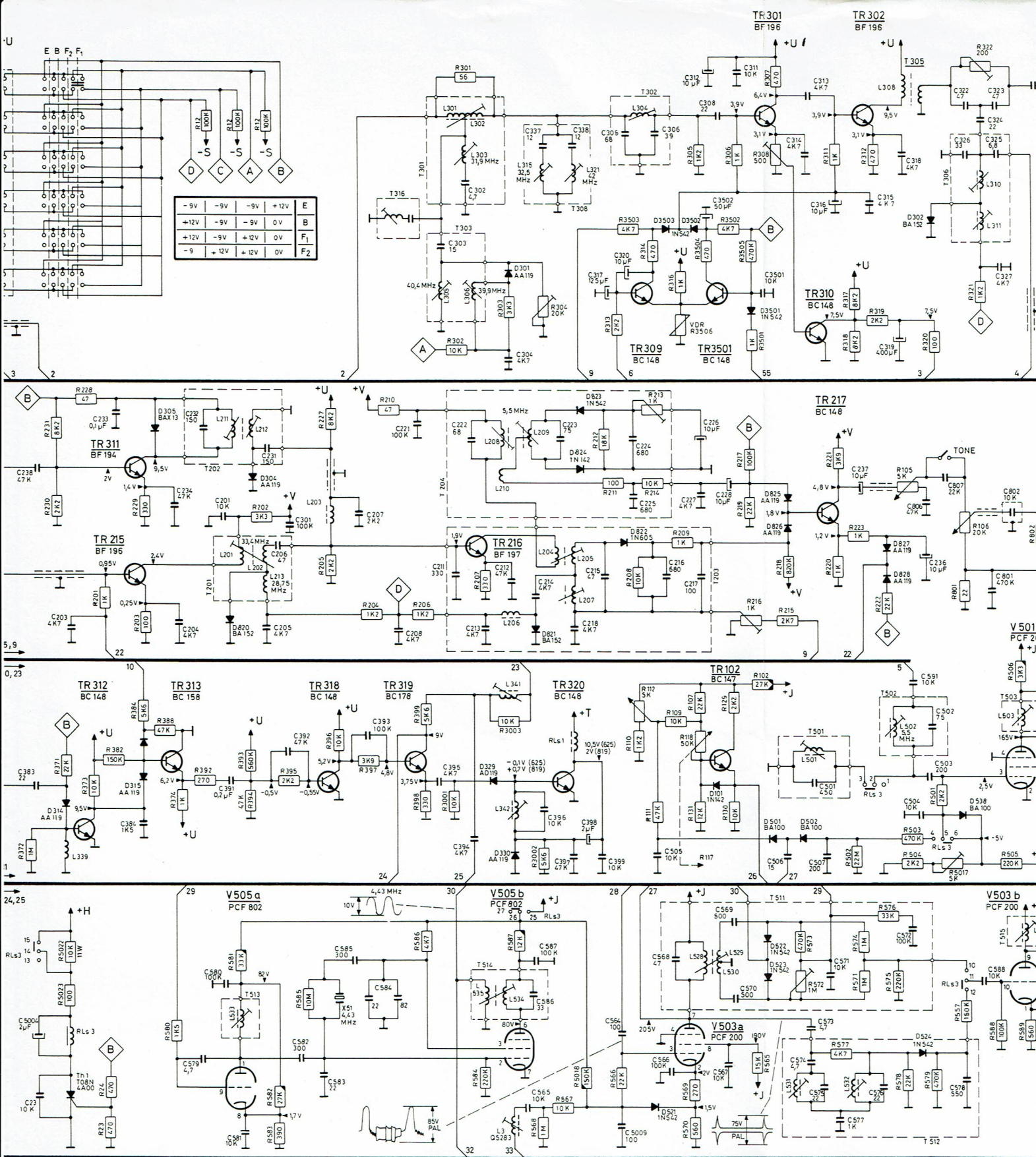


Tensions D.C. relevées avec V.T.V.M.

- Signal d'entrée U.H.F. Std. F2.
- Signal couleur SECAM barres norm.
- 100 μ V à l'antenne.
- Contraste maximum.
- Lum. 200V. au pt. 10 de V401
- Saturation à mi-course
- * Mesures en Std. E coul. PAL
- (....) Tensions en 819L.

CODE WATTAGE RESISTANCES.
VERMOGENKODE V. WEERSTANDEN





CONDITIONS DE MESURES Tensions D.C. relevées avec V.T.V.M.

- Signal d'entrée U.H.F. Std. F2.
- Signal couleur SECAM barres norm.
- 100 μ V à l'antenne.
- Contraste maximum.
- Lum. 200V. au pt. 10 de V401
- Saturation à mi-course
- * Mesures en Std. E coul. PAL
- (...) Tensions en 819L.

MEETVOORWAARDEN D.C. spanningen opg.m. buisvolt.

- Signaal aan ingang U.H.F. Std. F2.
- Genorm. kleur balken SECAM.
- 100 μ V aan antenne.
- Kontrast op max.
- Heiderh. 200V. in pt. 10 van V401
- Satur. half open.
- * Metingen in Std. E. PAL kleuren.
- (...) Spanning in 819L.

CODE WATTAGE RESISTANCES.
VERMOGENKODE V. WEERSTANDEN



