

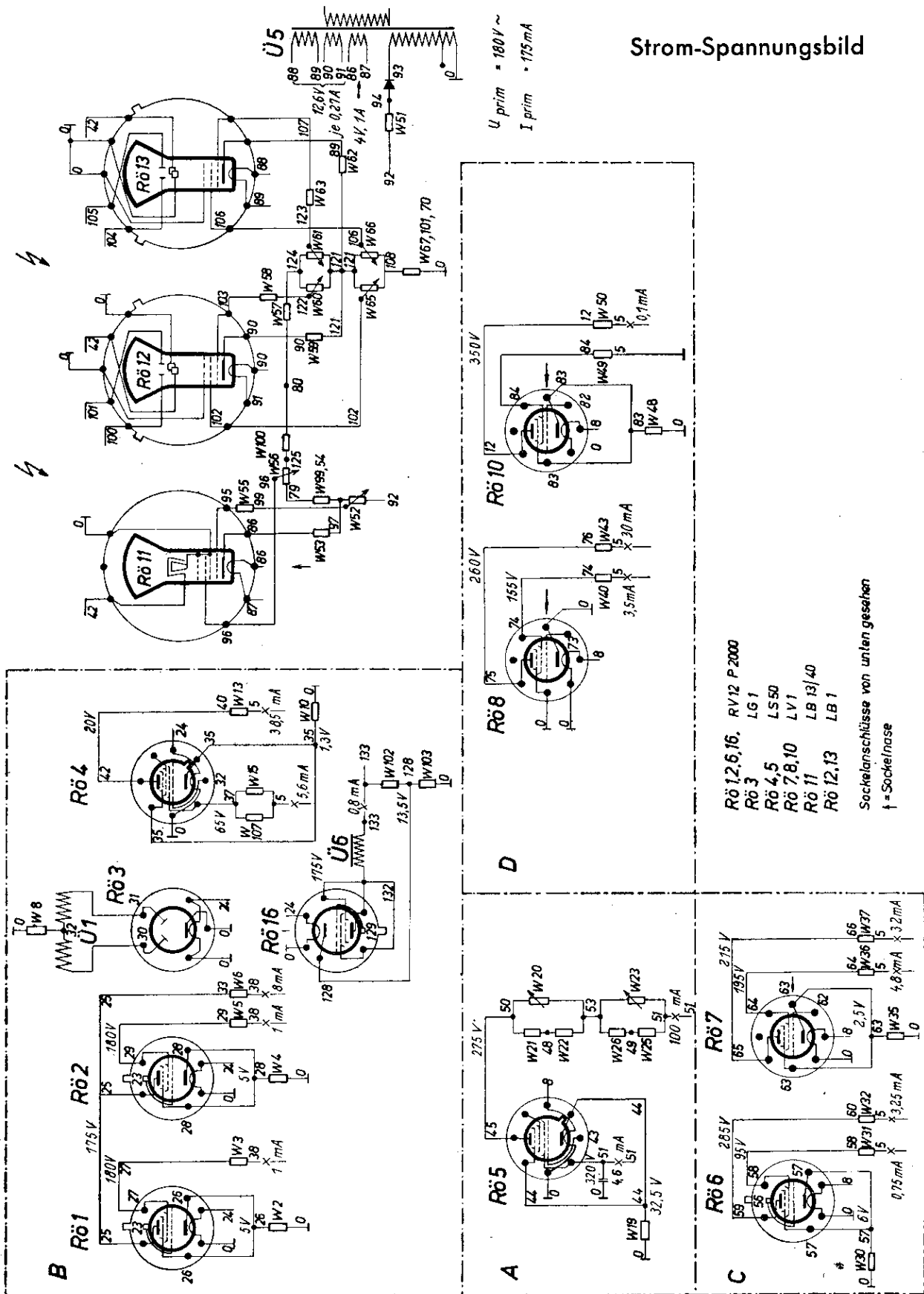
Werkstattbuch

Nr. 6

Anzeigegerät ANG 65

F 018-4

Strom-Spannungsbild



U prim = 180V ~
I prim = 175mA

- Rö 1,2,5,15, RV12 P2000
- Rö 3 LG 1
- Rö 4,5 LS50
- Rö 7,8,10 LV1
- Rö 11 LB13/40
- Rö 12,13 LB 1

Socketanschlüsse von unten gesehen
† = Socketnase

Sämtliche Meßwerte sind mit einem Vielfachmeßgerät (333 Ω/V Eigenwiderstand) zu messen. Der Instrumenten-Meßbereich zur Messung der Anoden- und Schirmgitterspannungen soll 600 V—, zur Messung der Kathodenspannungen 30 V— bzw. 60 V— betragen. Für die Strommessungen sind die Leitungen in den angekreuzten Stellen aufzutrennen.