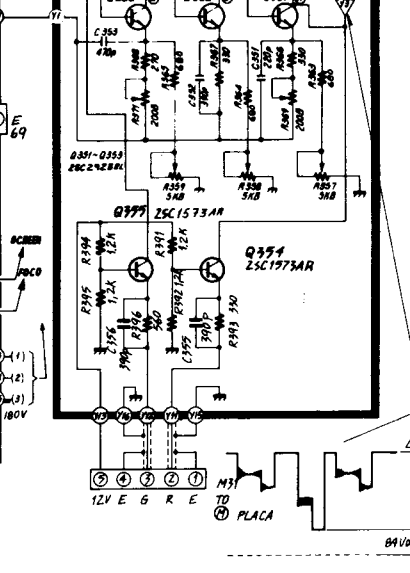
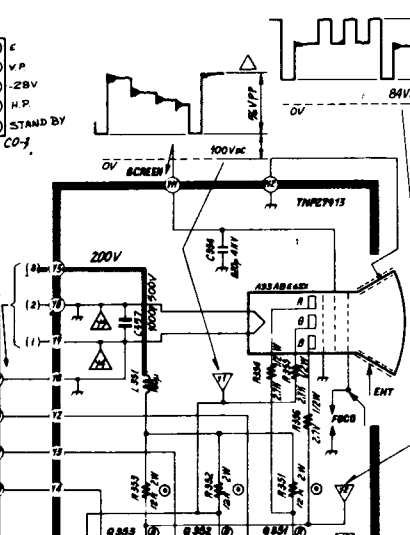
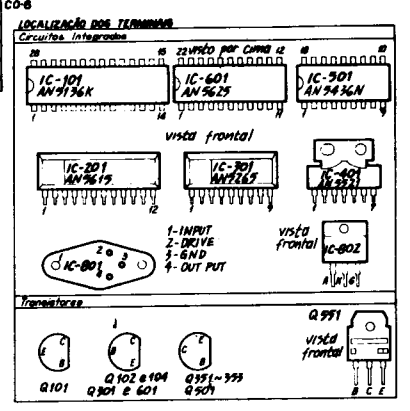
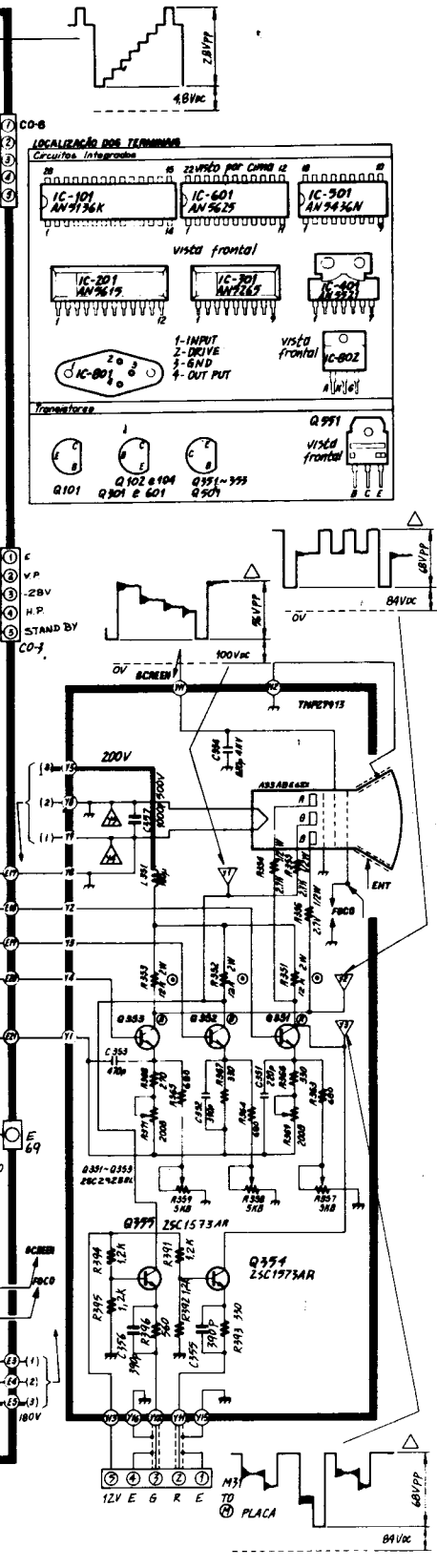
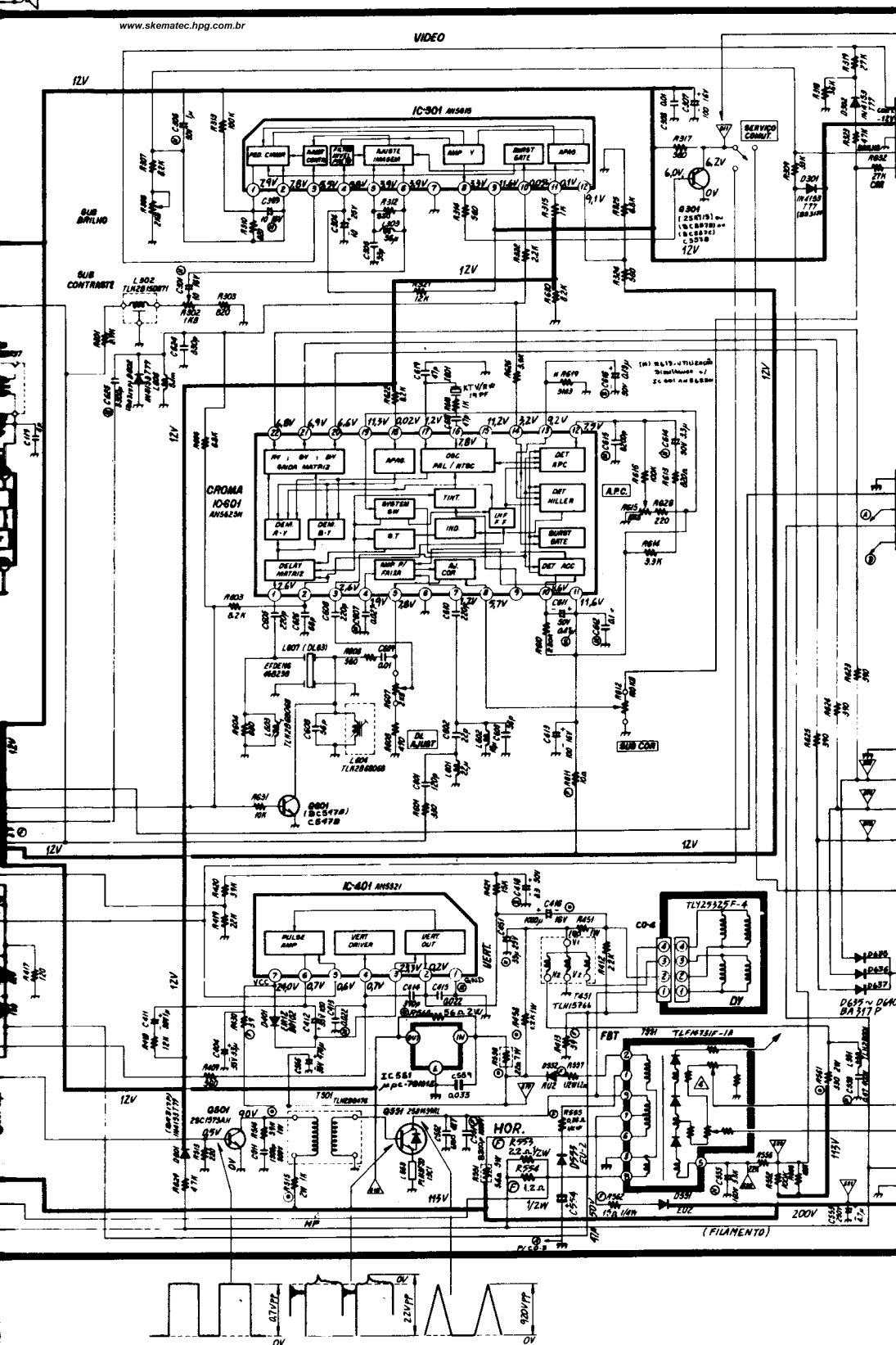
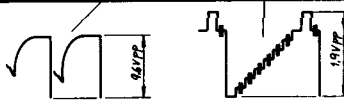
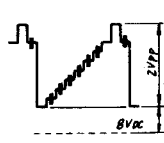
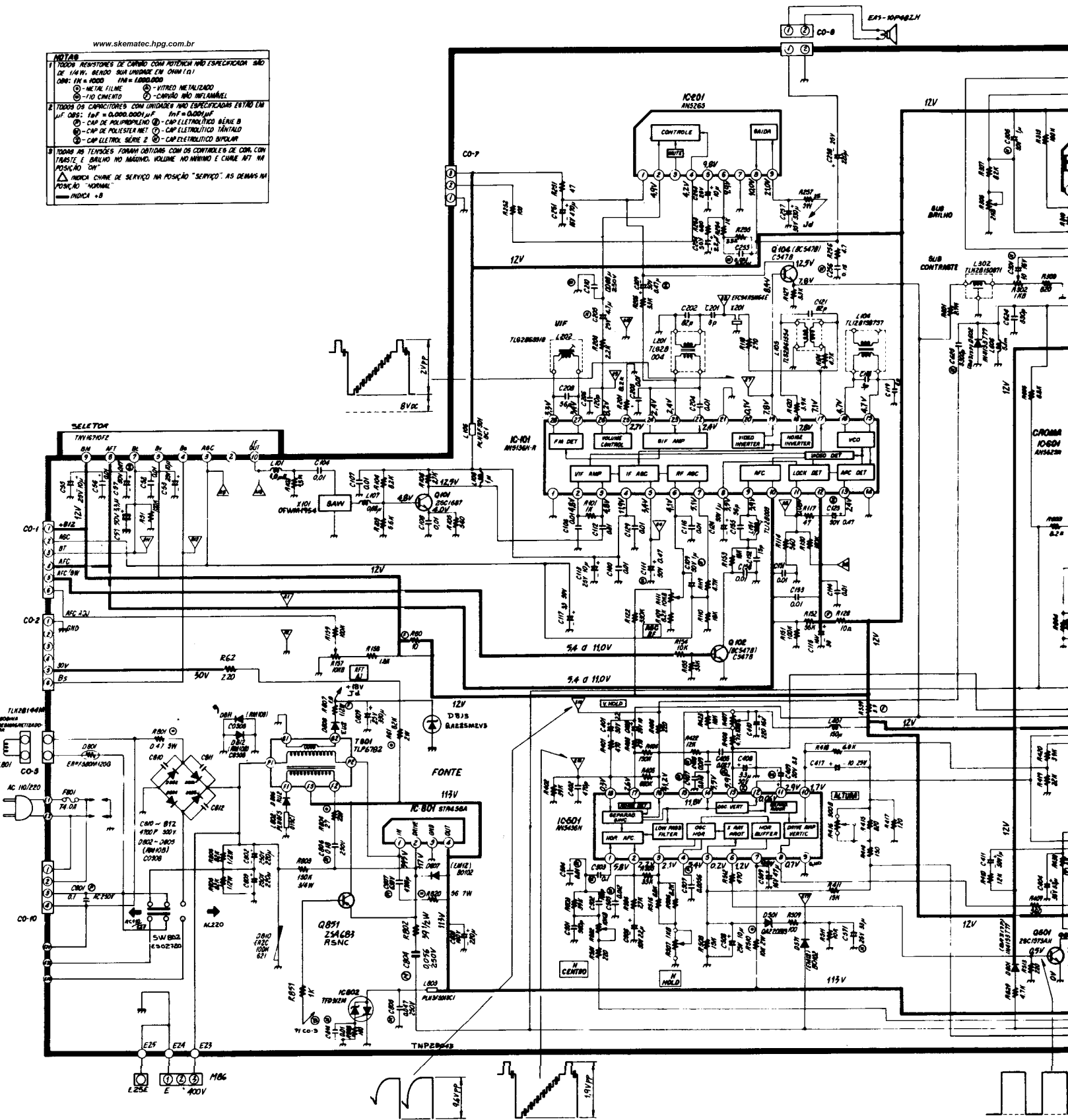




VIDEO



- NOTAS**
- TODOS RESISTORES DE CORAÇÃO COM POTÊNCIA NÃO ESPECIFICADA SÃO DE 1/4 W, SENDO SUA UNIDADE EM OHM (Ω).  
 OMS: 1M = 1000 10M = 1000000  
 ○ METAL FILME ○ VITRO METALIZADO  
 ⊗ TIO CINZENTO ⊖ CARVÃO NÃO INFLAMMÁVEL
  - TODOS OS CAPACITORES COM UNIDADES NÃO ESPECIFICADAS ESTÃO EM μF. OBS: 1pF = 0.000.000,1 μF 1nF = 0.001 μF  
 ○ CAP DE POLIPROPILENO ○ CAP ELETROLÍTICO SÉRIE B  
 ○ CAP DE POLIESTER MET. ○ CAP ELETROLÍTICO TÁNTALO  
 ○ CAP ELETRO. SÉRIE Z ○ CAP ELETROLÍTICO BIPOLAR
  - TODAS AS TENSÕES FORAM OBTIDAS COM OS CONTROLES DE COR, COM TÁNTALO E BARRILHO NO MÁXIMO, VOLUME NO MÍNIMO E CHAVE AT NA POSIÇÃO "ON".  
 ▲ INDICA CHAVE DE SERVIÇO NA POSIÇÃO "SERVIÇO"; AS DEMAIS NA POSIÇÃO "NORMAL".  
 — INDICA +8



CROMA  
1060V  
1060V

