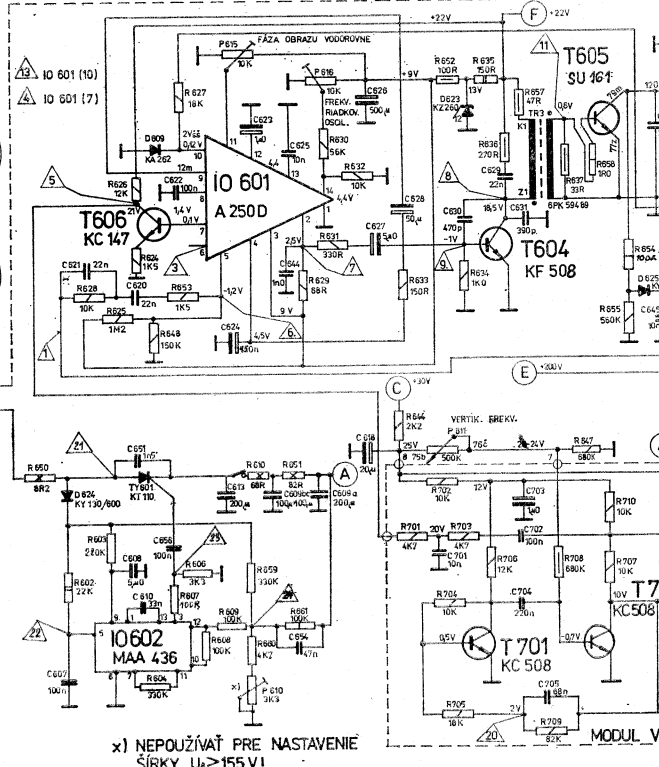
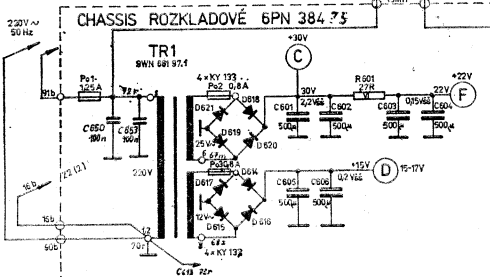
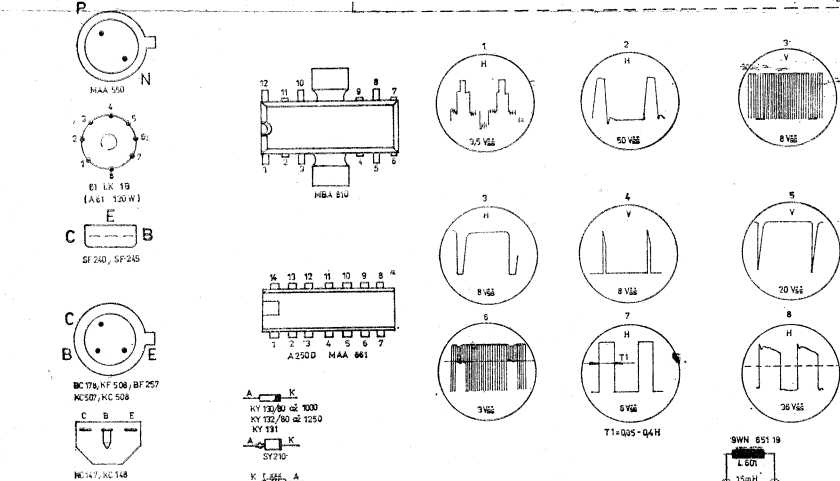
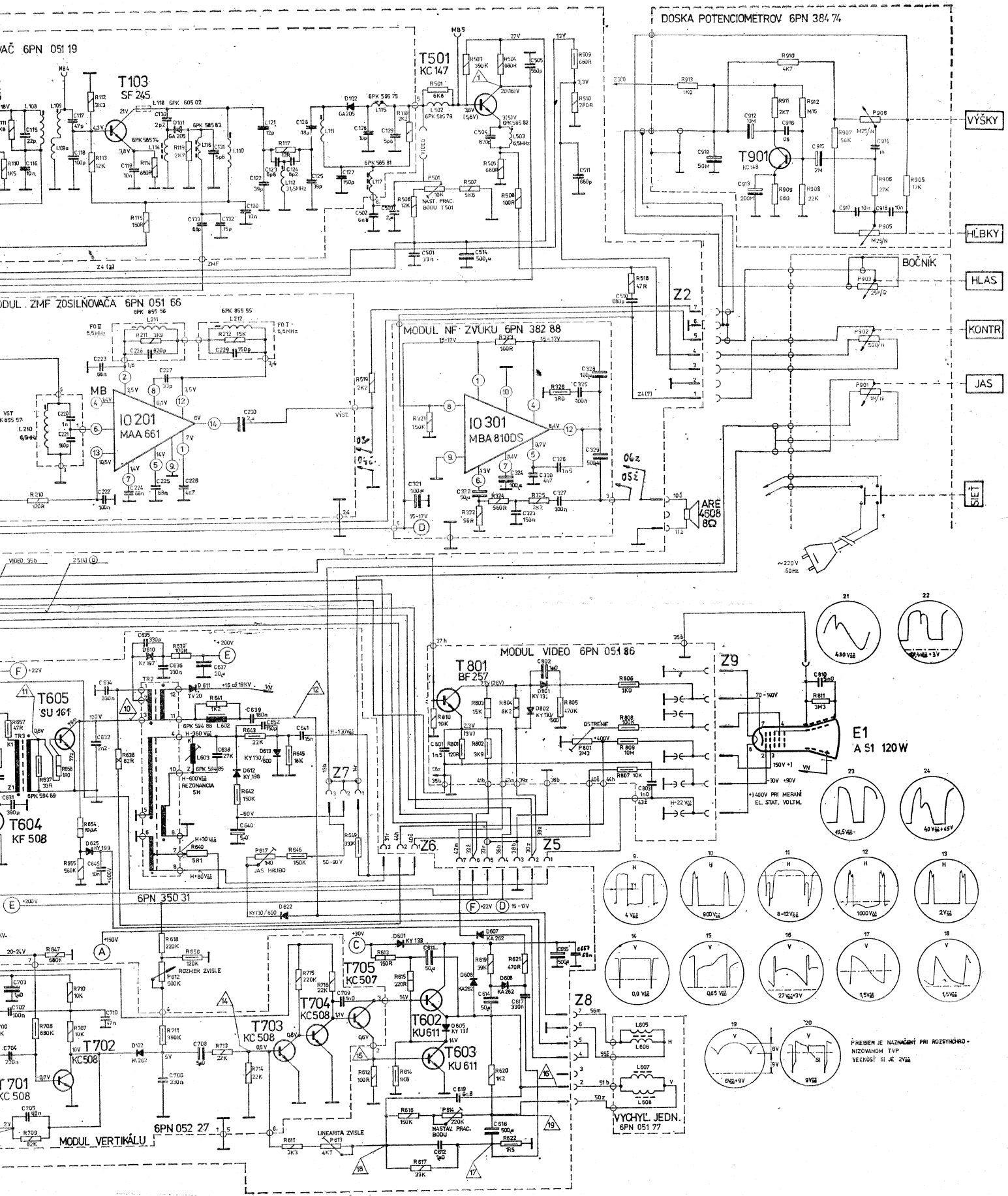


V TVP SO SENZOROVÝM OVLÁDANÍM JE POUŽITO VYBERANÁ  
 DIODA D 503 MINIMÁLNE NA 105V V

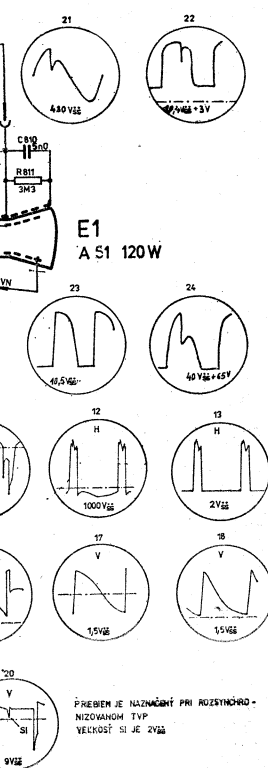


x) NEPOUŽÍVAŤ PRE NASTAVENIE  
 ŠÍRKY  $U_A > 155$  V!

- POZOROVANIE:
1. JEDEŇOM NAPÄTIA V EL. SCHÉME SÚ MĚRANÉ MER. PŘÍSTROJOM 20kV V METRA PU 120 SÚ SIGNÁLOM, POKIAĽ NIE JE UVEDENÉ INAK.
  2. NAPÄTIA MĚRANÉ BEZ SIGNÁLU SÚ UVEDENÉ V ZÁTÝRKAH.
  3. STŘEDNÉ PŘEBĚHY SŮBĚRANÉ OSCILOSKOPOM SŮ SONDOU 10MΩ/20P
  4. P. VEĽKOSTI PŘEBĚHU VO VĚZC. OUDANÉ AJ. NĚRABE OD PŘEBĚHU K. NELOVEJ. OSI-VIŠ PŘEBĚH 18
  5. U. SPOJŮ V. PŘEBĚHU NA DIODAH PLATÍ FAREBNÝ KÓD F=ČERVENÁ, G=ŽERNA, B=BIELÁ AT.Ů.
  6. \*FARBA PŘEBĚHU PODLA TYPU DIODY.



- VÝŠKY
- HĚBKY
- BOČNÍK
- HLAS
- KONTR
- JAS
- OSTR



PŘEBĚH JE NAZNAČEN PŘI ROZKRYTÍHO-  
NÍZKOVOMÍ TYP  
VELKOSŤ SI JE 2V<sub>sk</sub>

VYCHYL. JEDN.  
6PN 051 77