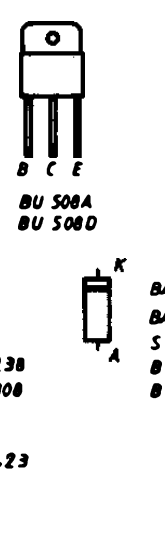
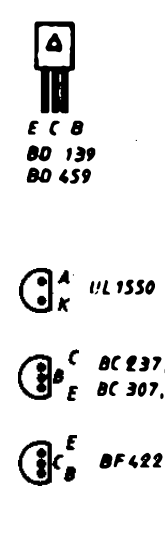
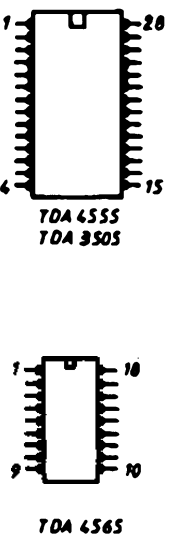
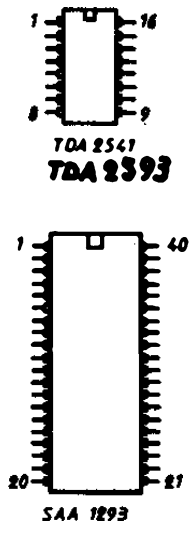
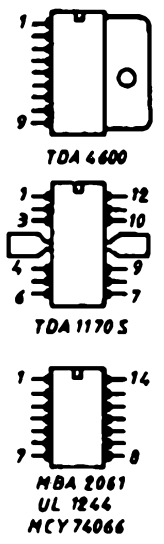
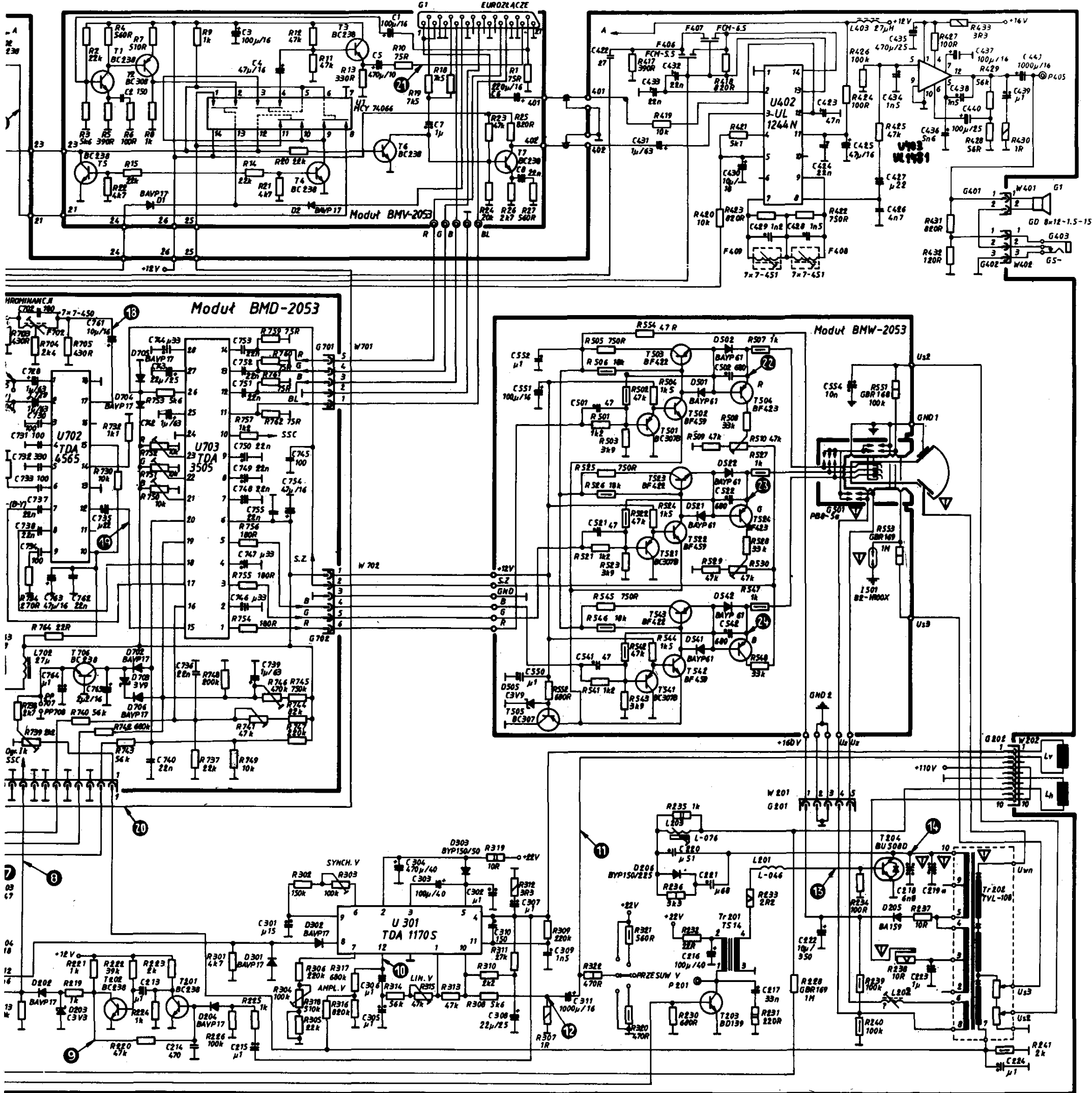


**Płyta bazowa  
BPB-2053**

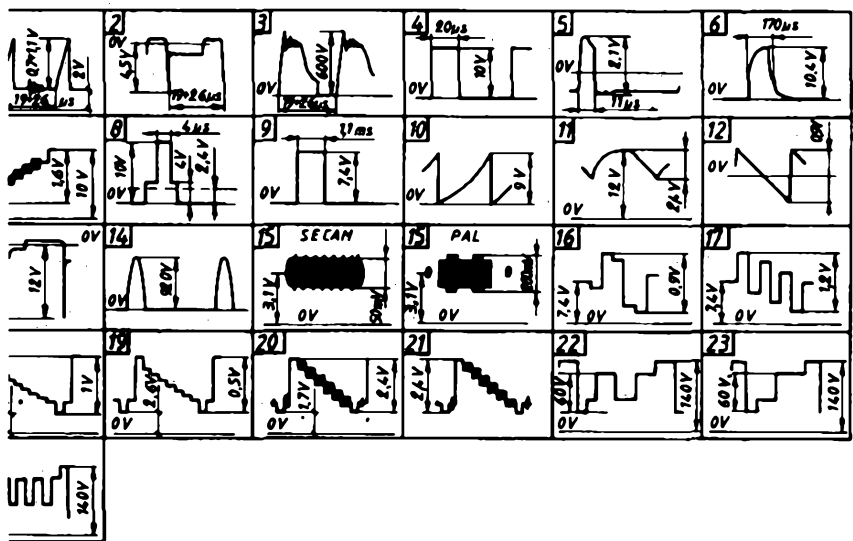
- 0,125W
- 0,25W
- 0,5W
- 1W
- 2W
- 5W
- 8W

- 16V
- 25V
- 63V
- 160V
- 250V
- 400V
- 500V
- 1000V
- 1500V





**OSCYLOGRAMY**



**UWAGI:**

1. Elementy oznaczone znakiem  $\nabla$  mają istotny wpływ na bezpieczeństwo użytkownika lub niezawodność. Przy naprawie niedopuszczalna jest zmiana typu elementu.
2. Kondensator C 219 dobierany w zakresie 0-470 pF dla uzyskania właściwej wartości wysokiego napięcia.
3.  $\odot$  - numer oscylogramu.
4. Oscylogramy zdjęto dla sygnału pasów kolorowych - obraz normalny.
5.  $\perp$  - masa ogólna odbiornika.  
 $\nabla$  - masa kineskopu.  
 $\nabla$  - masa "gorąca".
6. Napięcia pomierzono miernikiem o  $R_{we} > 100 \text{ kom/V}$ .
7. Producent zastrzega możliwość wprowadzania zmian wynikających z modernizacji.

**Schemat odbiornika telewizyjnego TC-200**