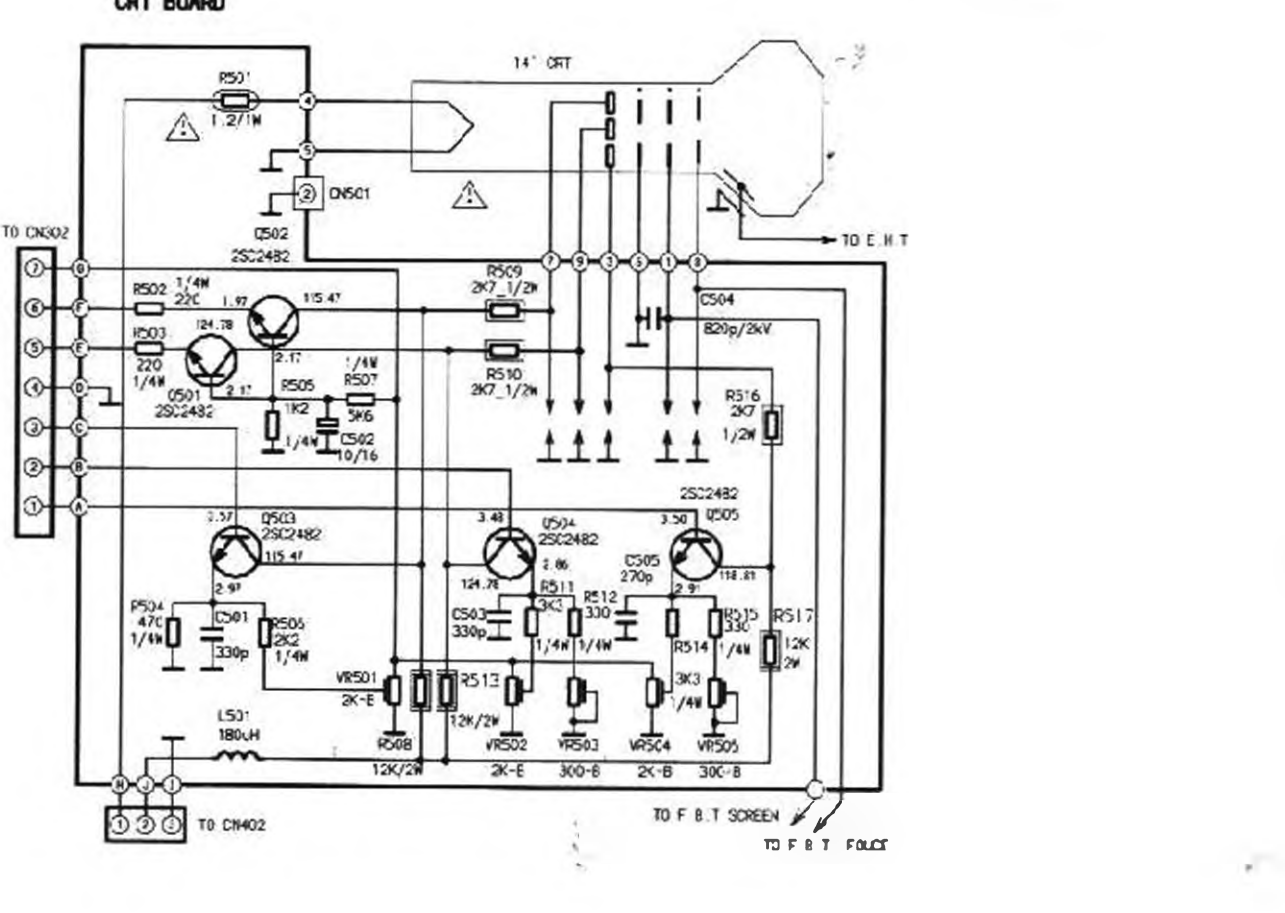
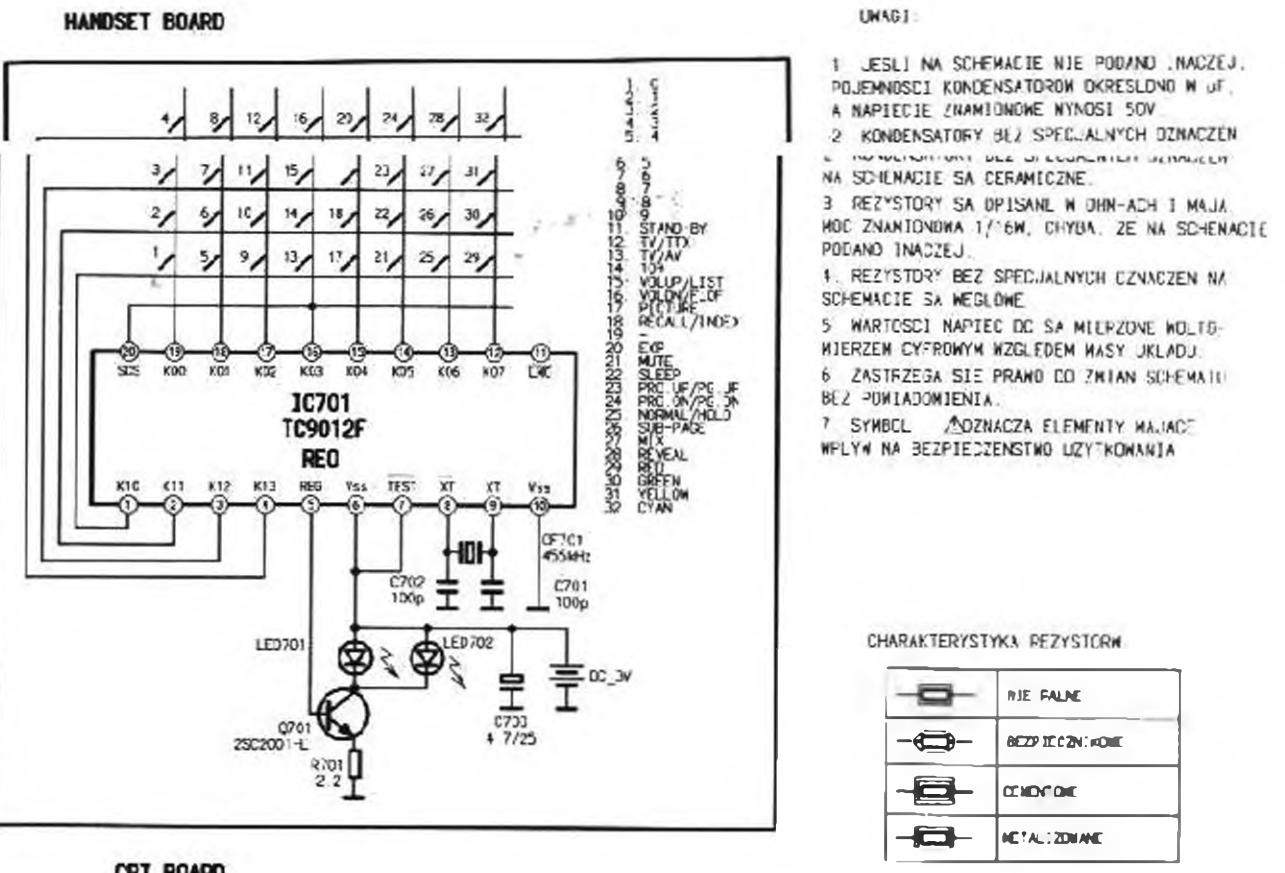
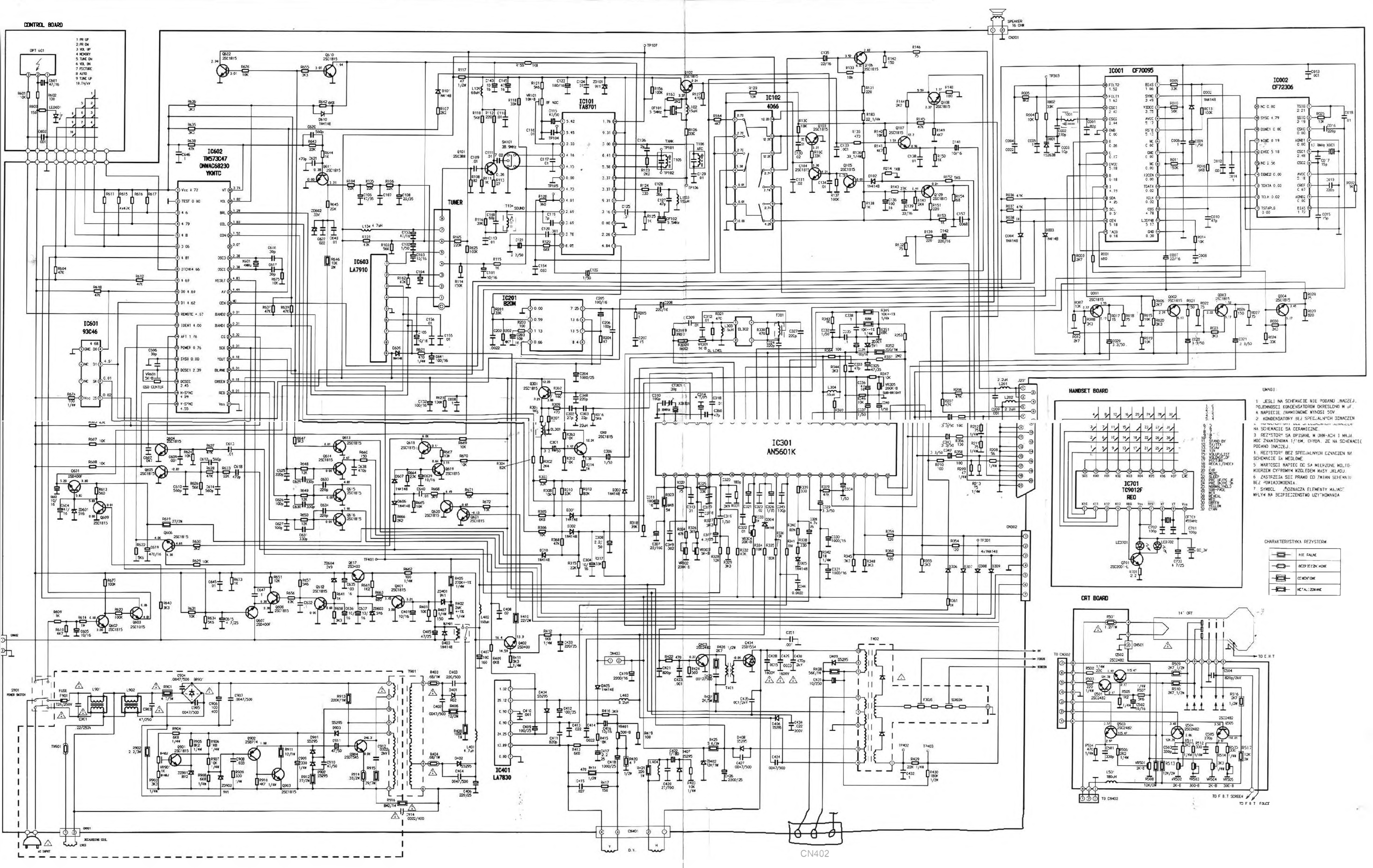


KAWA K9115CT, AXXION AX6121T, AKAI CT2107 (bez teletekstu)



- UNAGI
1. JEŚLI NA SCHEMACIE NIE PODANO WARTOŚCI, PÓLEWNOŚCI KONDENSATORÓW OKREŚLIĆ W UJ. A NAPIĘCIE (KONKRETHNIE WYNOŚĆ) SOV.
 2. KONDENSATORY SĄ SPECYJALNIE OZNAČEN NA SCHEMACIE SA CEMTYCZNE.
 3. REZYSTORY SĄ OPISANE W DNIACH I MAJĄ MOŻ ZNACZNIORNA 1/4W, DZIAŁA ZE NA SCHEMACIE PODANO WARTOŚĆ.
 4. REZYSTORY BEZ SPECYJALNYCH OZNAČEN NA SCHEMACIE SA MIEGLONE.
 5. WARTOŚCI NAPIĘC OC SA MIEGLONE WZGLĘDNIEM WZGLĘDEM DO 5V.
 6. ZASTRZEŻA SIĘ PRZED DO 7MIAN SCHEMATU BEZ JAKIJKOLWIEK ZMIAN.
 7. SYMBEL PÓLEWNOŚCI ELEMENTY MAJĄ WPLYW NA BEZPIECZYSTWO UŻYTKOWNIKA.

CHARAKTERYSTYKA REZYSTORÓW

	NIE FALKS
	REZYSTOR WYKON.
	REZYSTOR WYKON.
	REZYSTOR WYKON.

CONTROL BOARD

