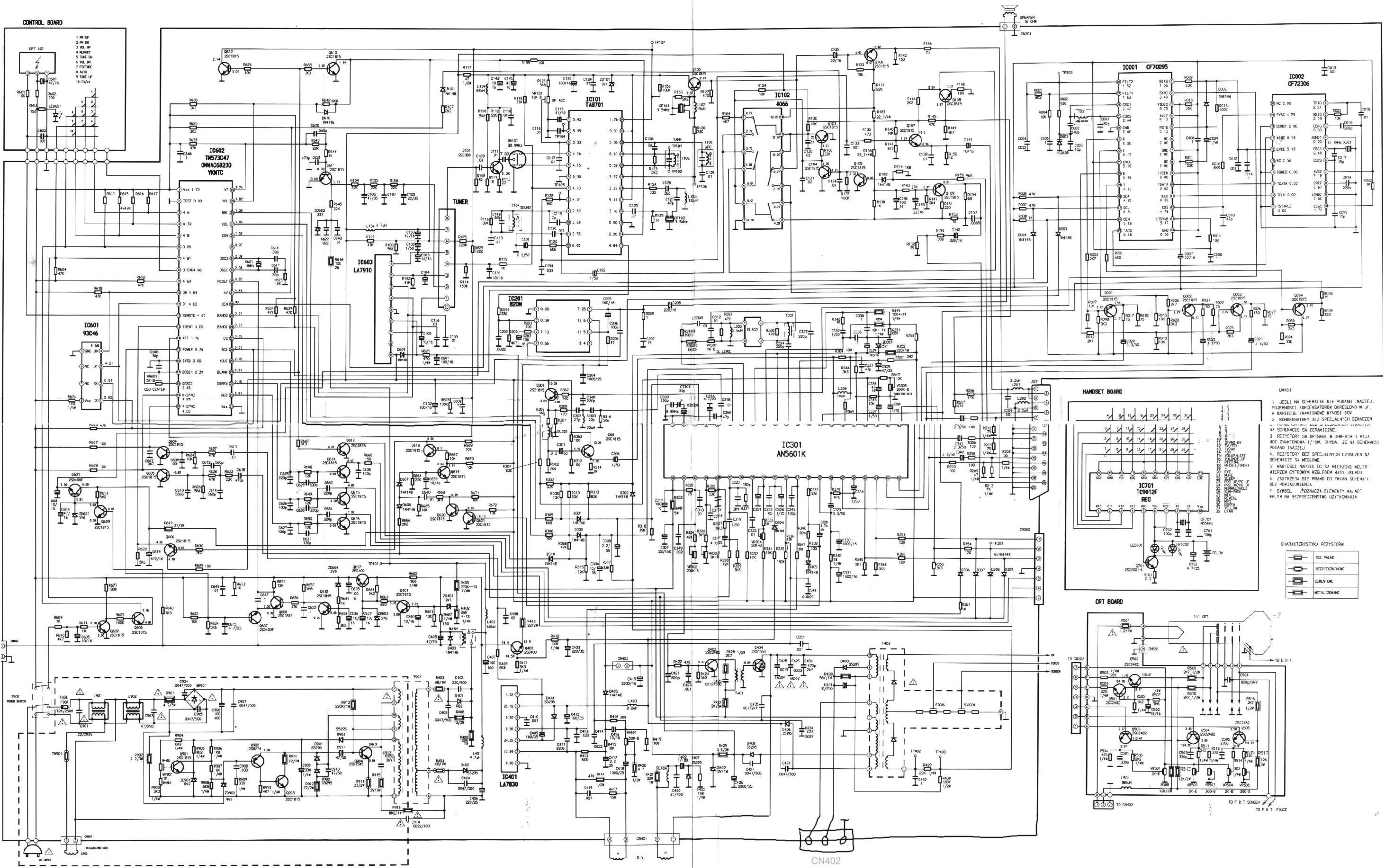


KAWA K9115CT, AXXION AX6121T, AKAI CT2107 (bez teletekstu)



- UMIĄGI:
1. JEŚLI NA SCHEMACIE NIE PODANO WZGLĘDNEJ WIELKOŚCI KONDENSATORÓW OKREŚLONO W UJ. A NAPIĘCIE ZNAMIONOWE WYNIOSI 50V
 2. KONDENSATORY BEZ SPECYFICZNYCH OZNAZEŃ SĄ WYKONANE W WYKONANIU WYKONAWCY
 3. NA SCHEMACIE SA CIERNOCYFROWE
 4. REZYSTORY SA OPISANE W UNWACH I MAJĄ WÓC ZNAMIONOWA 1/4W. DRYBA, ŻE NA SCHEMACIE PODANO INACZEJ.
 5. REZYSTORY BEZ SPECYFICZNYCH OZNAZEŃ NA SCHEMACIE SA WIELKOCYFROWE
 6. WARTOŚCI NAPIĘCIE SA W MILIKONTOCH WOLTAŻEM CYFROWYM WZGLĘDEM MASY UKŁADU.
 7. ZASTRZEŻENIE: NIE PRÓBUJ CZYŃĆ NIE WYKONAWCZY.
 8. SYMBEŁ "A" OZNACZA ELEMENTY MAJĄCE WPLYW NA BEZPIECZEŃSTWO UŻYTKOWNIKA

CHARAKTERYSTYKA REZYSTORÓW

	WIE FALNE
	BEZ WYKONAWCZY
	IDENTYKACJA
	METALIZOWANE