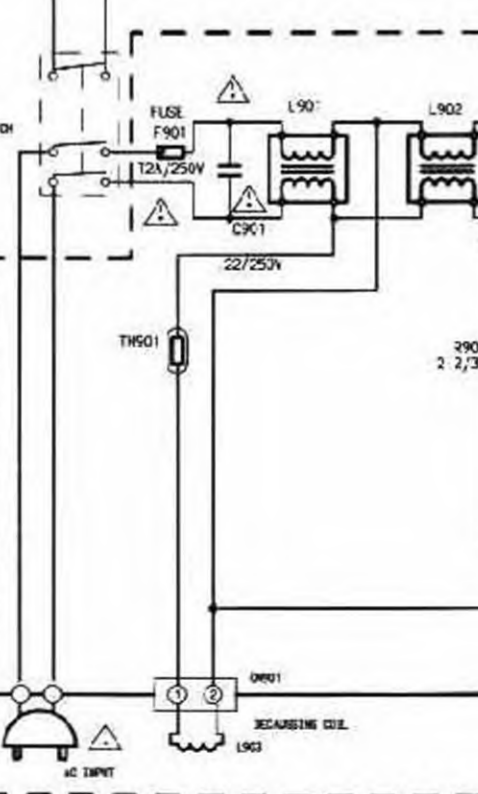
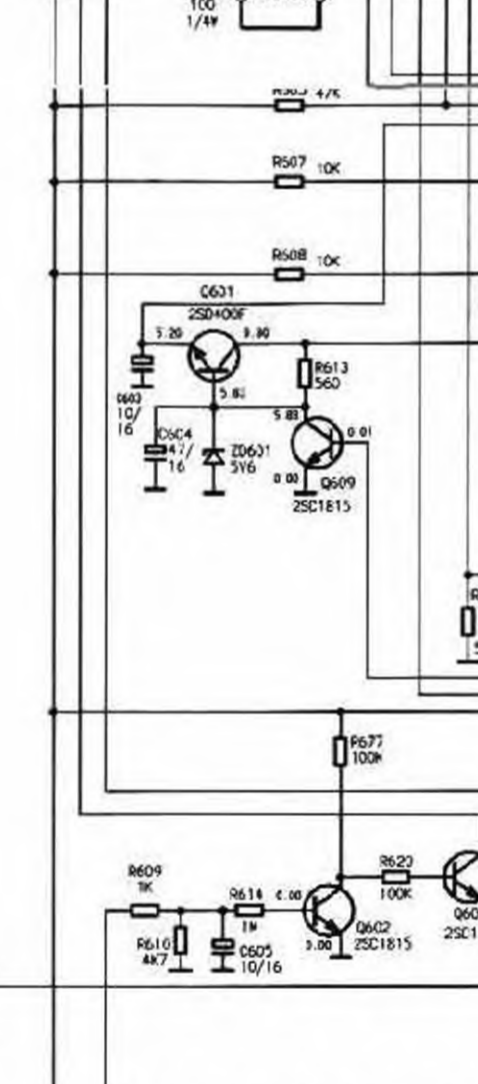
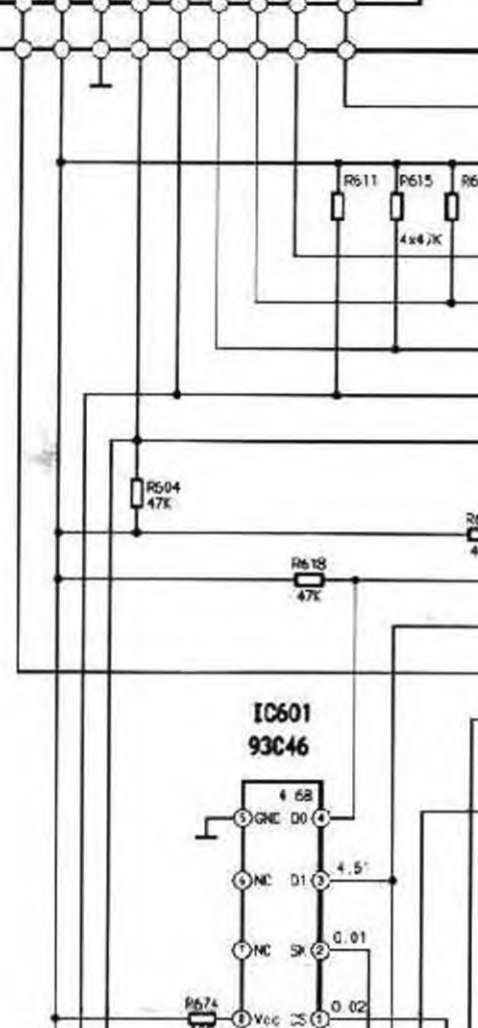
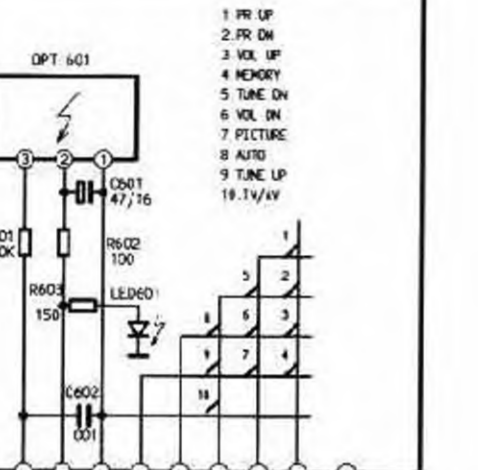


CONTROL BOARD



Axxion AX6121T, Akai CT2107, Kawa K3115CT

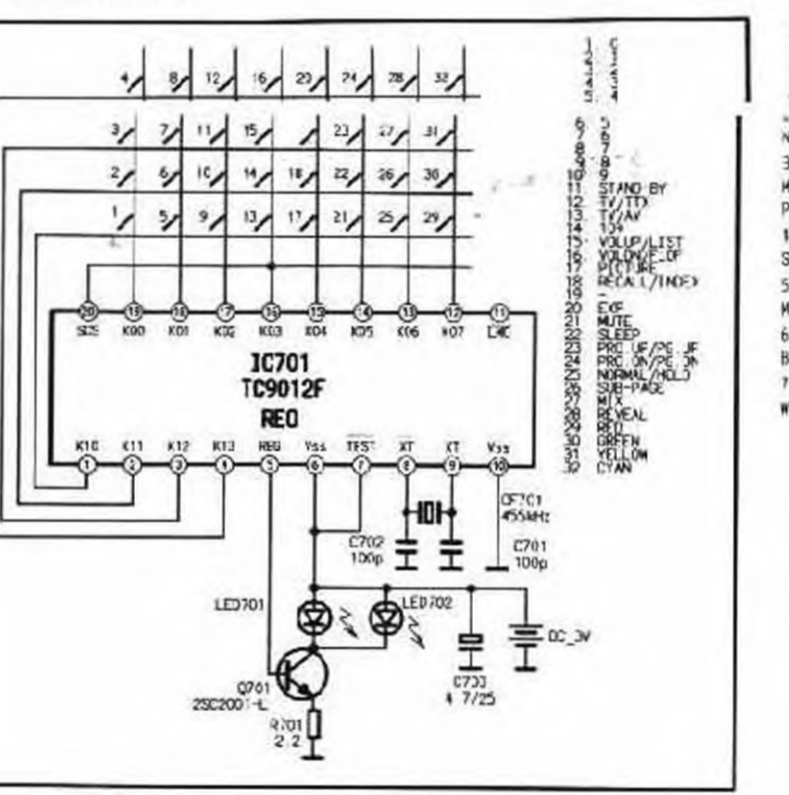
UMI 3

1. JEŚLI NA SCHEMACIE NIE PODANO WARTOŚCI, POZIOMOŚCI KONDENSATORÓW OKREŚLONO W UJ. A NAPIĘCIE (ZNAMIONOWE WYKOSI 50V)
2. KONDENSATORY BEZ SPECJALNYCH OZNAZEŃ NA SZYBKANIE SĄ CERAMICZNE
3. REZYSTORY SĄ OPISANE W UMN-ACH I MAJĄ WOC ZNAMIONOWA 1/4W, CIYMA, ZE NA SCHEMACIE PODANO WARTOŚĆ
4. REZYSTORY BEZ SPECJALNYCH OZNAZEŃ NA SCHEMACIE SĄ WODNE
5. WARTOŚCI NAPIĘCIE DC SĄ WIELKOŚCI KOLDO-MIERZEN CYFROWYM WZGLĘDNE MASY KILAJDJI
6. ZASTRZEŻENIE: PRZED DO ZMIAN SCHEMATU BEZ UMIADZONIENIA
7. SYMBOL OZNAČA ELEMENTY WIAJĄC WPLYW NA BEZPIECZNOŚĆ UŻYTKOWNIKA

CHARAKTERYSTYKA REZYSTORÓW

	REZ. PÁLNE
	BEZPIECZNIKOWE
	CEMENTOWE
	METALIZOWANE

HANDSET BOARD



CRT BOARD

