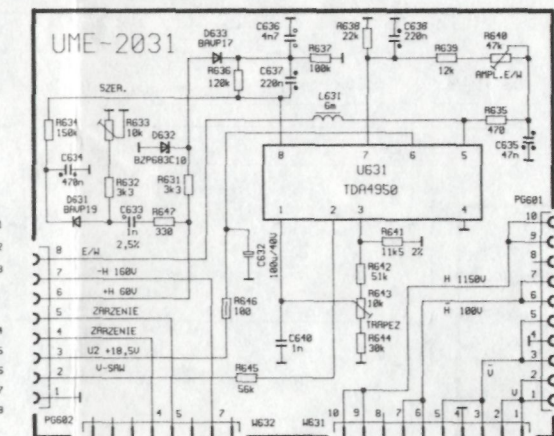
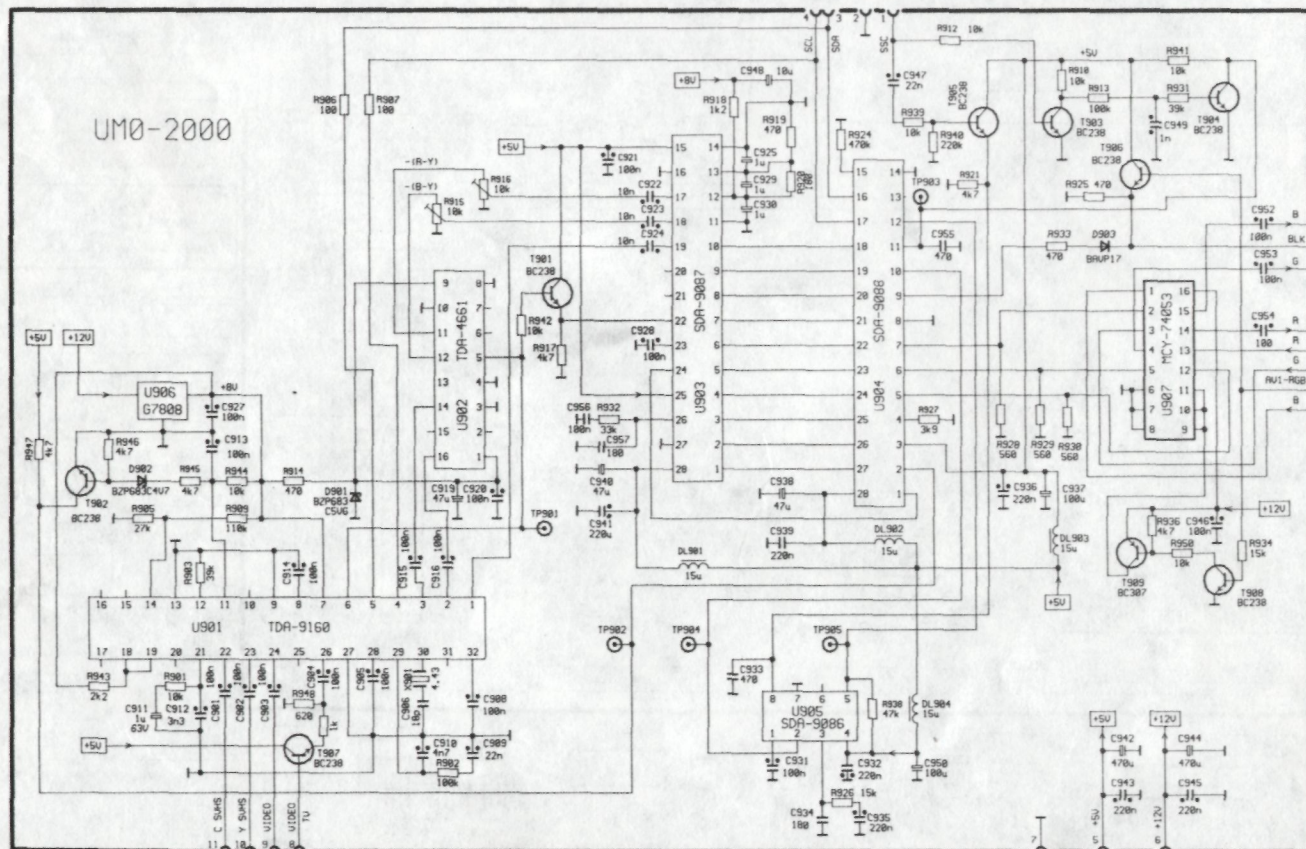
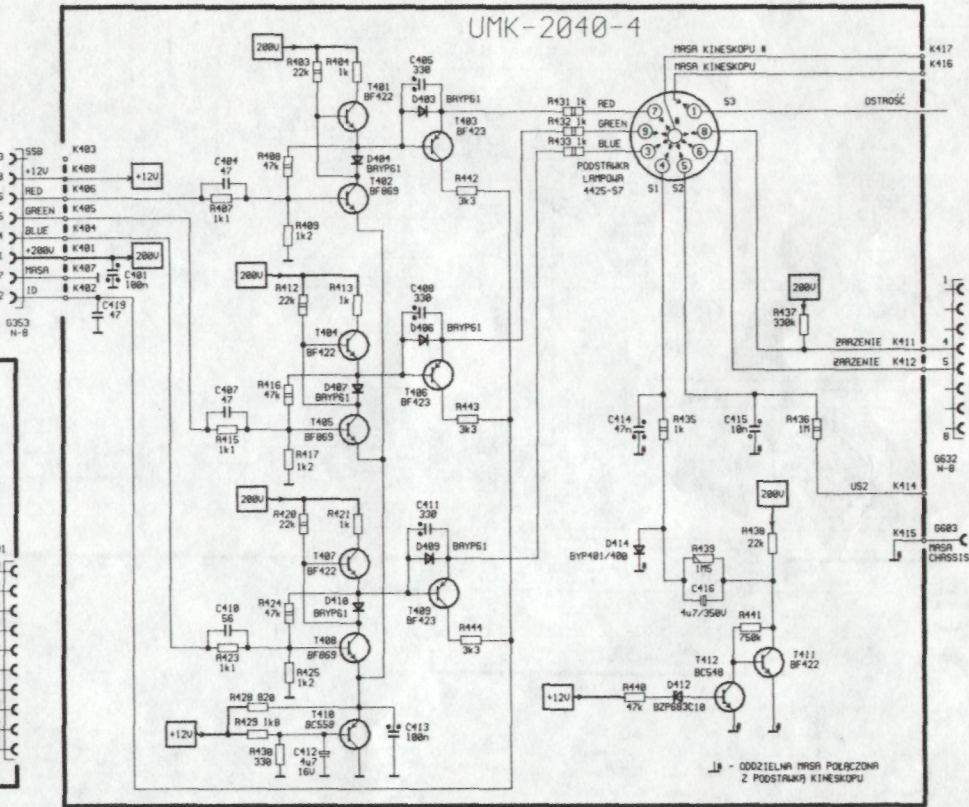
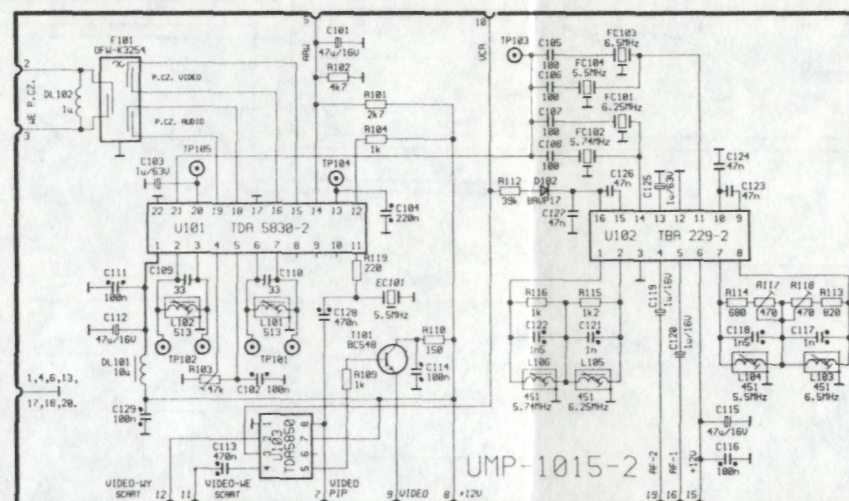
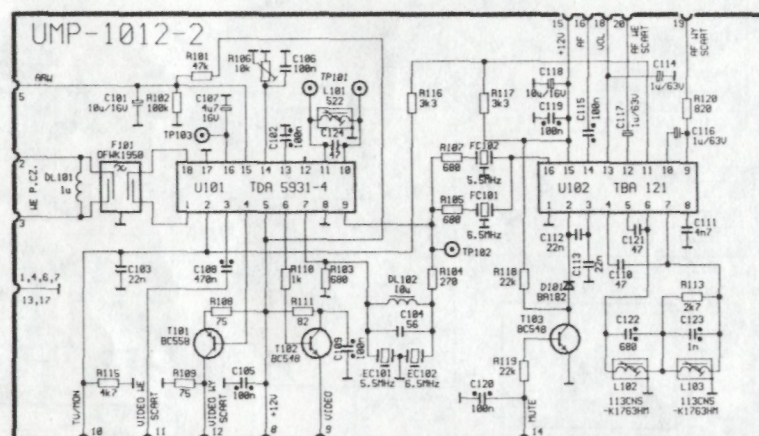
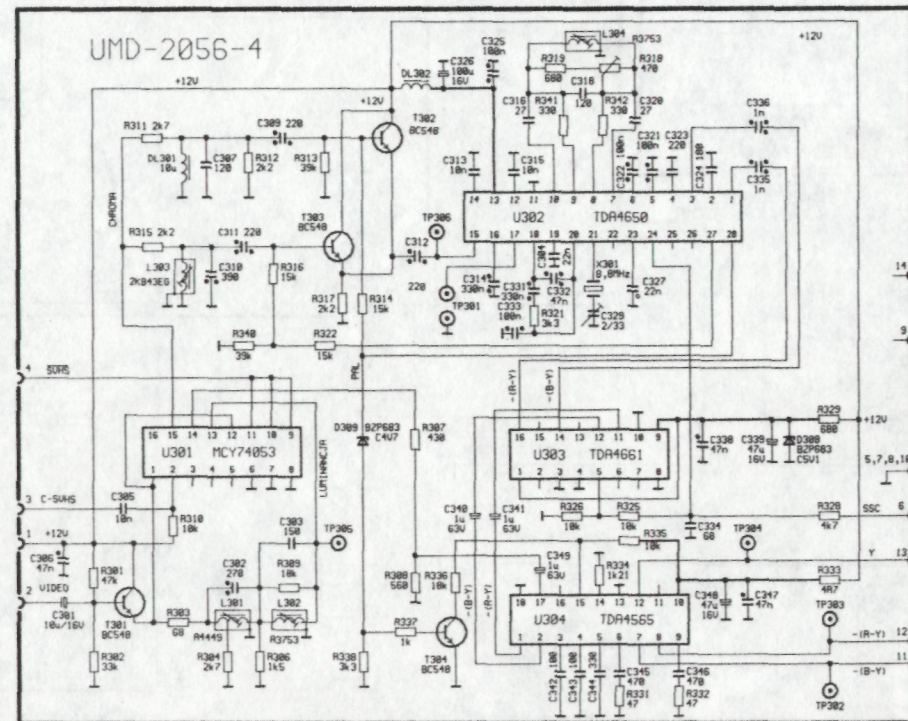
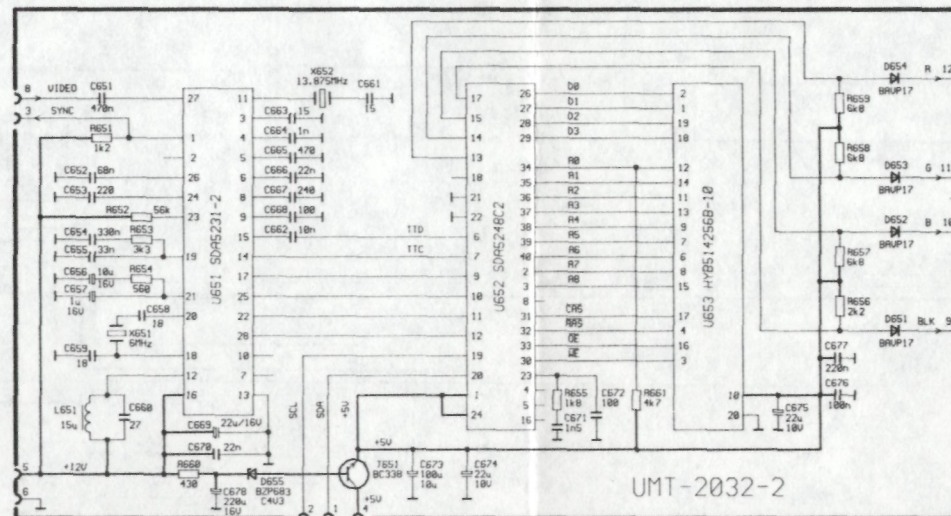
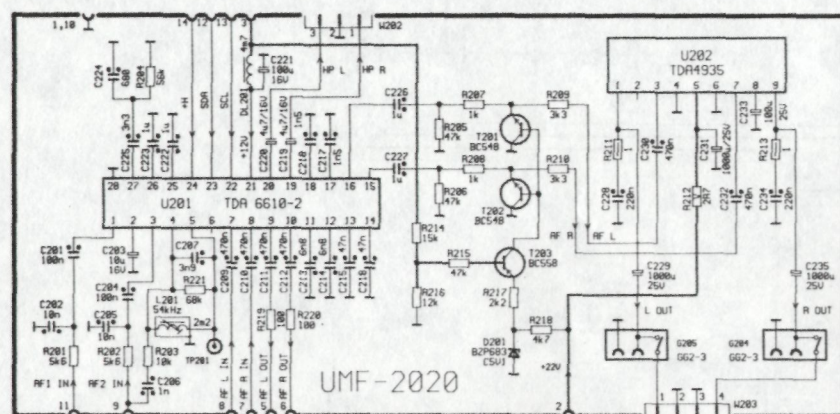


UNIMOR GOAŃSK



OZNACZENIE REZYSTORÓW I KONDENSATORÓW.

0.25W	2W	25V	350V
0.35W	3W	16V	400V
0.5W	4W	63V	500V
0.75W	5W	100V	630V
1W	7W	160V	1000V
1.5W	8W	250V	1600V

OSTRZEŻENIE: Elementy oznaczonych symbolem z uwagi na bezpieczeństwo użytkownika, nie wolno wymieniać na elementy innych typów. Do wymiany należy używać wyłącznie części oryginalnych, podanych w wykazie podzespołów i elementów decydujących o bezpieczeństwie użytkownika, instrukcji serwisowej.

UWAGA: 1. W związku ze stałą modyfikacją konstrukcji odbiorników prowadzona na bieżąco, producent zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian w urządzeniach bez uprzedzenia.

SCHEMAT IDEOWY
M646TS, M646TSO
M846TS, M846TSO
strona 2

site: www.unimor.pigwa.net

scan: stryker2(at)o2.pl