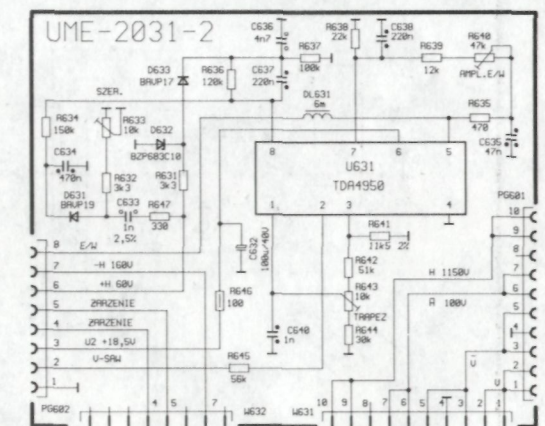
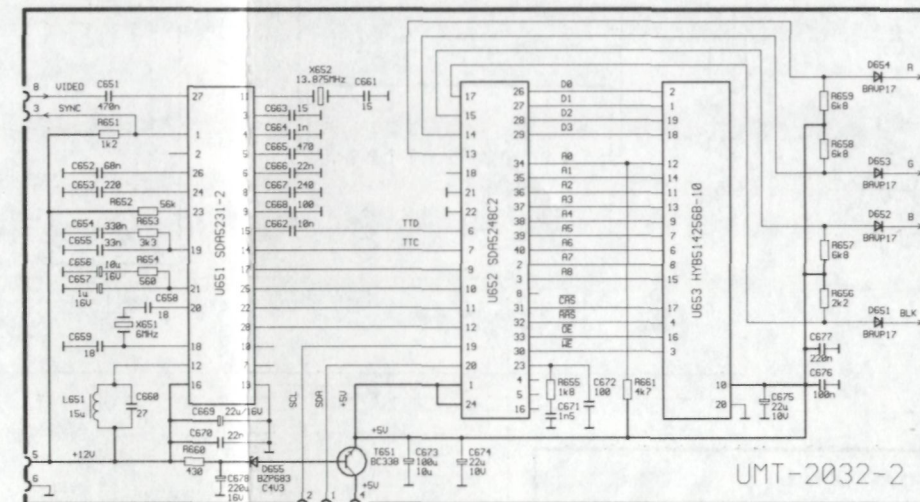
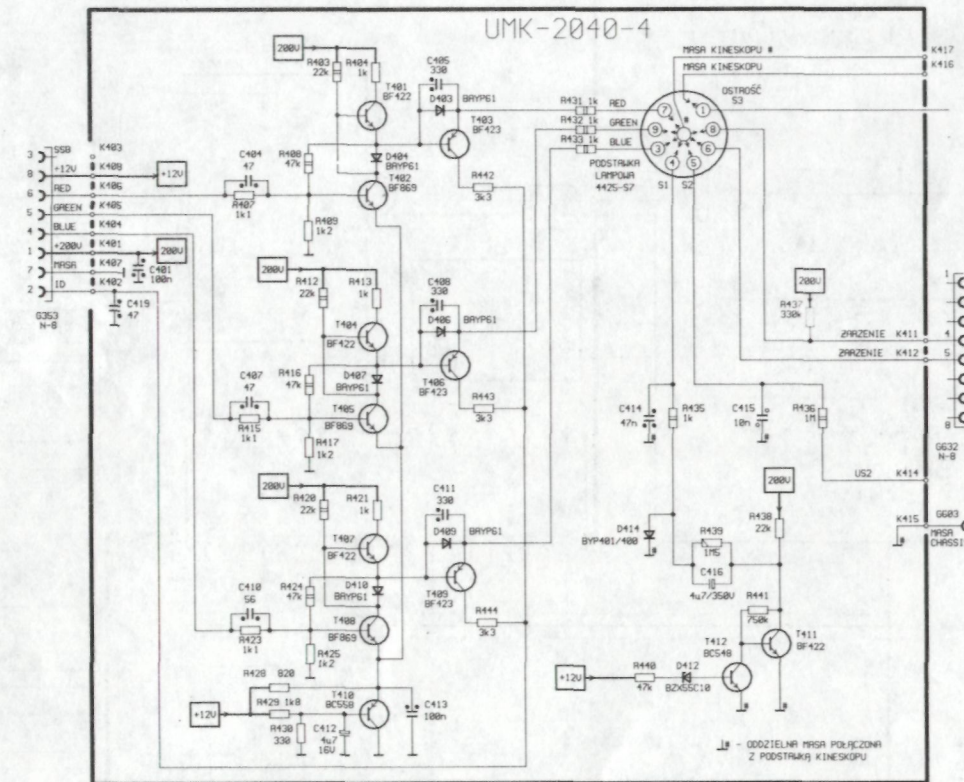
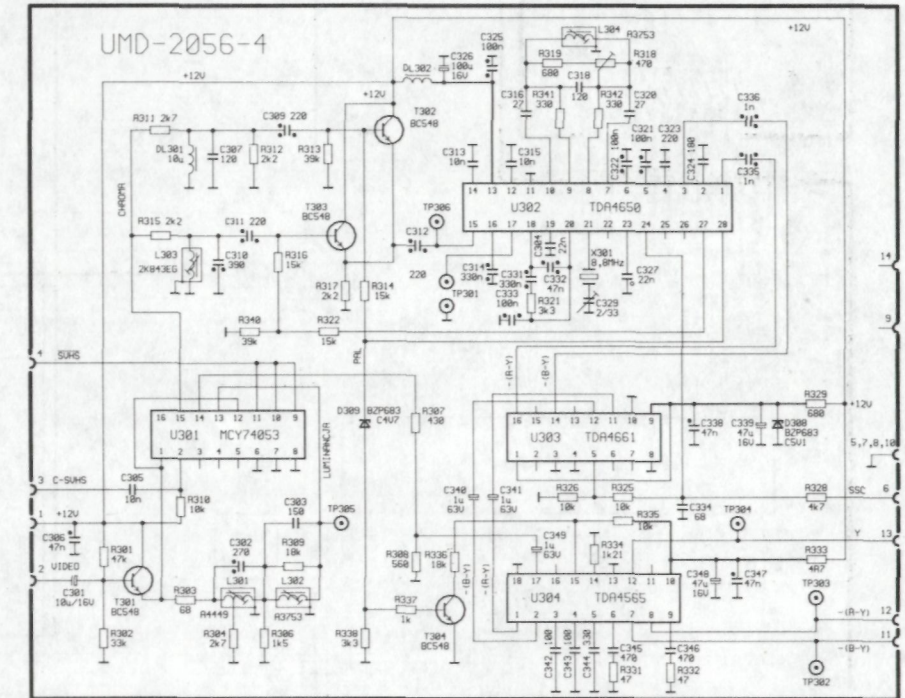
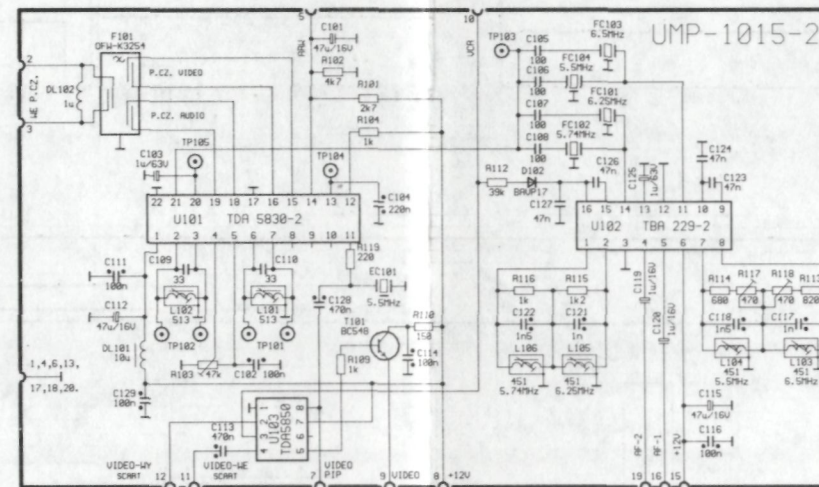
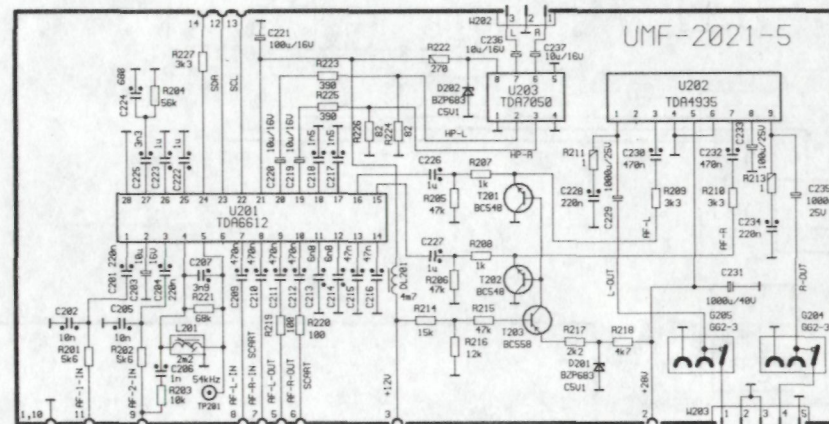


UNIMOR GDAŃSK



OZNACZENIE REZYSTORÓW I KONDENSATORÓW.

	0.25k		2k		25k		350p
	0.35k		3k		10k		400p
	0.5k		4k		15k		500p
	0.75k		5k		20k		600p
	1k		6k		25k		700p
	1.5k		8k		30k		800p
					35k		900p
					40k		1000p

OSTRZEŻENIE:

Elementy oznaczone 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 producent zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian w urządzeniach bez uprzedzenia.

SCHEMAT IDEOWY

M646TS wyk.8

M846TS wyk.10

strona 2

inż. Władysław Parchowski
upr. Nr 1155/1/SEP/Gd
pomiarów urządzeń elektroenergetycznych

site: www.unimor.pigwa.net

scan: stryker2(at)o2.pl