

## ANEKS NR2 DO INSTRUKCJI SERWISOWEJ OTV NEPTUN 471

Dotyczy: **OTV NEPTUN 471, NEPTUN 671**

Aneks zawiera zmiany związane z wprowadzeniem 7 wykonania bloku w.cz. - p.cz. UBP1002, oraz zmiany konstrukcyjne i materiałowe wprowadzone po ukazaniu się Aneksu nr 1.

### 1. WYKAZ ZAŁĄCZONYCH RYSUNKÓW.,

- Blok w.cz. - p.cz. UBP 1002 wyk. 7 - Schemat ideowy.
- Blok w.cz. - p.cz. UBP 1002 wyk. 7 - Schemat montażowy.
- Głowica VTJ01/M, - Schemat ideowy.

### 2. BLOK W.CZ. - P.CZ. UBP 1002 wyk. 7

W skład bloku UBP 1002 w wykonaniu 7 wchodzi głowica bipolarna produkcji jugosłowiańskiej typu VTJ 01/M oraz moduł p.cz. UMP 1006. W gałęzi załączania III pasma głowicy zastosowano filtr dolnoprzepustowy LC.

Blok UBP 1002 w wykonaniu 7 wchodzi w skład OTV NEPTUN 471/671 w wykonaniu 2.

### 3. ZMIANY KONSTRUKCYJNE I MATERIALOWE WPROWADZONE PO UKAZANIU SIĘ ANEKSU NR 1 DO INSTRUKCJI SERWISOWEJ OTV NEPTUN 471.

Zmiany dotyczą bloku UBP 1002 oraz płyty bazowej UPB 1000. Zmiany na płycie bazowej dotyczące zasilacza "lini" (+ 132V), poprawiają jego niezawodność; zmiany kondensatorów w torze fonii eliminują stuki w głośniku podczas włączania i wyłączania odbiornika.

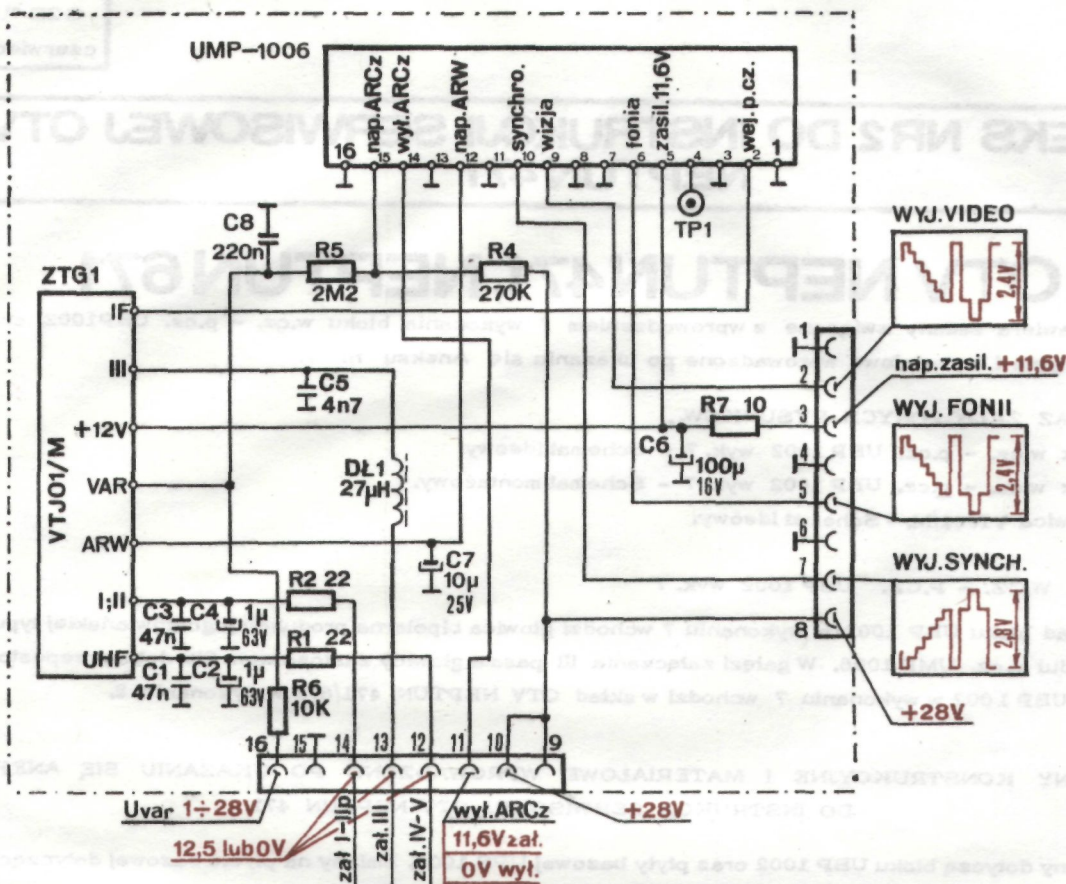
A/ Zmiany w bloku w.cz. - p.cz., UBP 1002.

L.p.	Oznaczenie schematowe	UBP 1002 wyk. 5	UBP 1002 wyk. 7
1.	ZTG 1	TJ 01/M	VTJ 01/M
2.	T 1	BC 307	nie występuje
3.	R3	RWW-0207-OT-22-10%	nie występuje
4.	R8	RWW-0207-OT-10k-5%	nie występuje
5.	R9	RWW-0207-OT-47k-10%	nie występuje
6.	C9	04/U 1μ/63	nie występuje
7.	C5	KFP-3E-7-47n-Z-16	KFP-2E-10-4n7-Z-250
8.	DŁ 1	nie występuje	DW-328-272 27μH

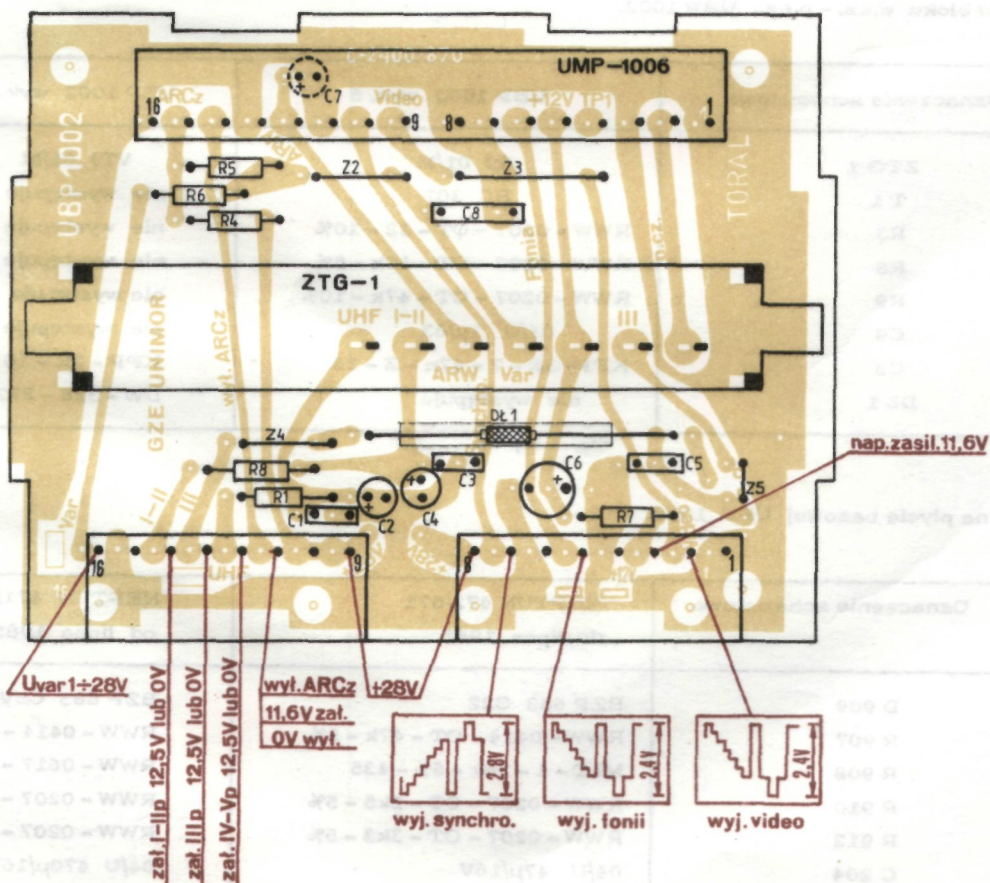
B/ Zmiany na płycie bazowej UPB 1000.

L.p.	Oznaczenie schematowe	NEPTUN 471/671 do lipca 1985	NEPTUN 471/671 od lipca 1985
1.	D 909	BZF 683 C22	BZF 683 C5V6
2.	R 907	RWW-0414-OT-47k-5%	RWW-0414-OT-68k-10%
3.	R 908	MŁT-1-18k-5%-435	RWW-0617-O-27k-5%
4.	R 910	RWW-0207-OT-1k5-5%	RWW-0207-OT-560-5%
5.	R 912	RWW-0207-OT-3k3-5%	RWW-0207-OT-1k2-5%
6.	C 204	04/U 47μ/16V	04/U 470μ/16V
7.	C 208	04/U 2μ2/40V	nie występuje
8.	C 209	04/U 2μ2/40V	04/U 10μ/16V





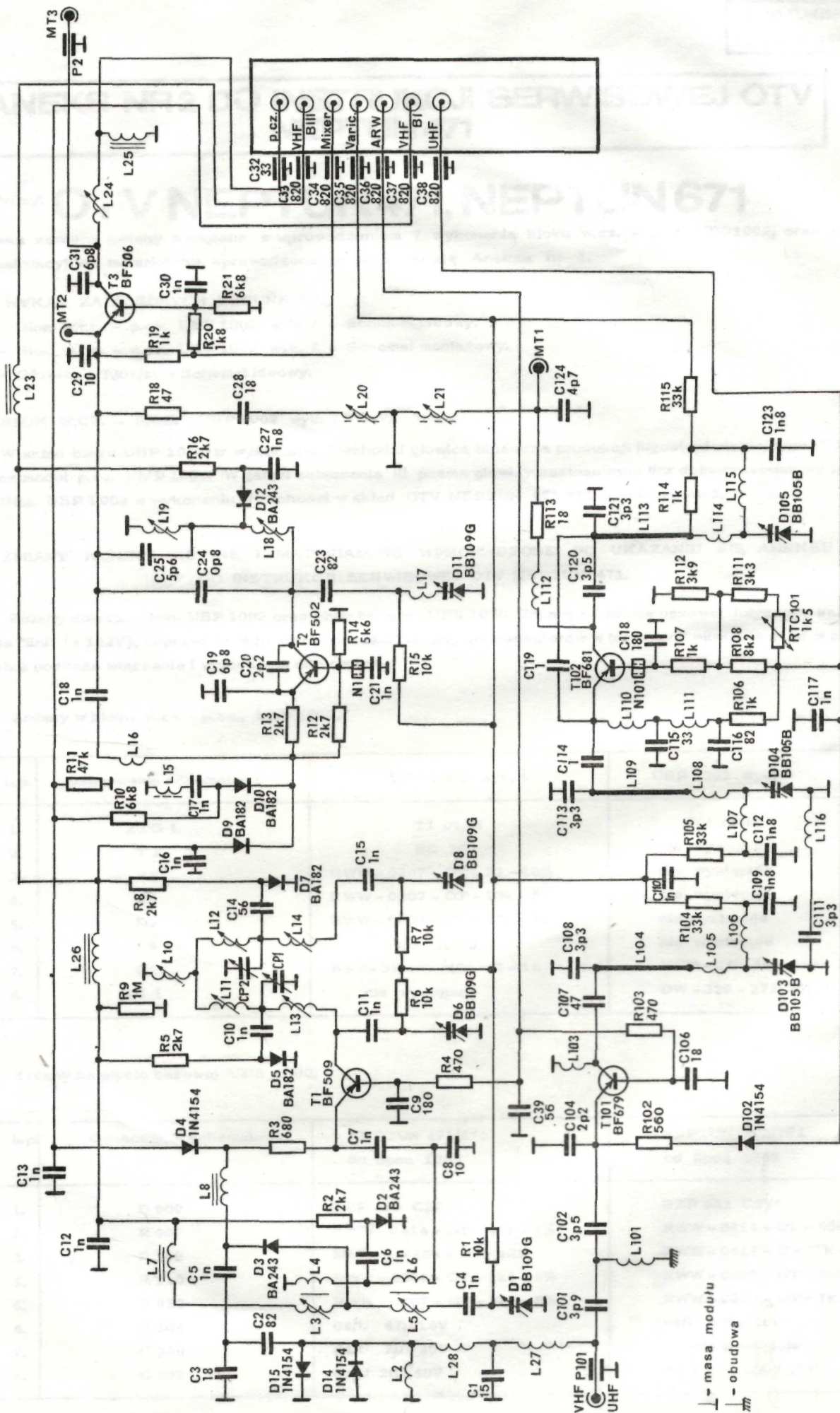
Rys. 1 Schemat ideowy bloku w.cz. - p.cz. UBP 1002 wyk. 7.



Rys. 2 Blok w.cz. - p.cz. UBP 1002 wyk. 7.

Schemat montażowy - widok od strony mozaiki.





Rys. 3 Schemat ideowy głowicy bipolarnej VTJ 01/M produkcji jugosłowiańskiej (R-C)

site: [www.unimor.pigwa.net](http://www.unimor.pigwa.net)

scan: stryker2(at)o2.pl