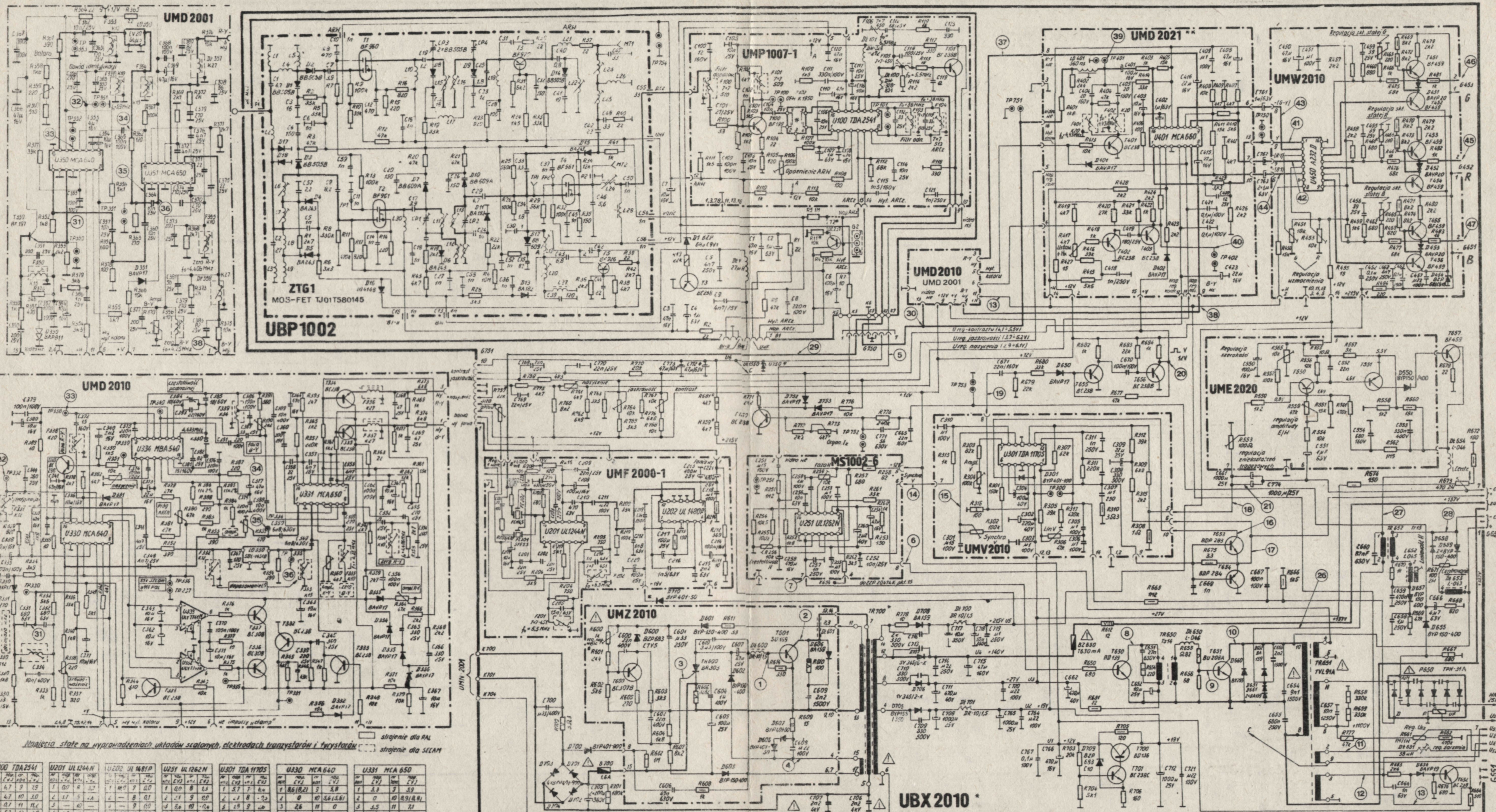


OTV NEPTUN D 705





Wskazania statek na wyprowadzeniach układów scalonych, elektrodach tranzystorów i tyrystorów (składowe dla PAL)

UMD 20A2541	UMD 201244N	UMD 201244N	UMD 201244N	UMD 201244N	UMD 201244N
1 0.0 0.0 0.0	1 0.0 0.0 0.0	1 0.0 0.0 0.0	1 0.0 0.0 0.0	1 0.0 0.0 0.0	1 0.0 0.0 0.0
2 0.0 0.0 0.0	2 0.0 0.0 0.0	2 0.0 0.0 0.0	2 0.0 0.0 0.0	2 0.0 0.0 0.0	2 0.0 0.0 0.0
3 0.0 0.0 0.0	3 0.0 0.0 0.0	3 0.0 0.0 0.0	3 0.0 0.0 0.0	3 0.0 0.0 0.0	3 0.0 0.0 0.0
4 0.0 0.0 0.0	4 0.0 0.0 0.0	4 0.0 0.0 0.0	4 0.0 0.0 0.0	4 0.0 0.0 0.0	4 0.0 0.0 0.0
5 0.0 0.0 0.0	5 0.0 0.0 0.0	5 0.0 0.0 0.0	5 0.0 0.0 0.0	5 0.0 0.0 0.0	5 0.0 0.0 0.0
6 0.0 0.0 0.0	6 0.0 0.0 0.0	6 0.0 0.0 0.0	6 0.0 0.0 0.0	6 0.0 0.0 0.0	6 0.0 0.0 0.0
7 0.0 0.0 0.0	7 0.0 0.0 0.0	7 0.0 0.0 0.0	7 0.0 0.0 0.0	7 0.0 0.0 0.0	7 0.0 0.0 0.0
8 0.0 0.0 0.0	8 0.0 0.0 0.0	8 0.0 0.0 0.0	8 0.0 0.0 0.0	8 0.0 0.0 0.0	8 0.0 0.0 0.0

U450 232D	U450 232D	U450 232D	U450 232D	U450 232D	U450 232D
1 0.0 0.0 0.0	1 0.0 0.0 0.0	1 0.0 0.0 0.0	1 0.0 0.0 0.0	1 0.0 0.0 0.0	1 0.0 0.0 0.0
2 0.0 0.0 0.0	2 0.0 0.0 0.0	2 0.0 0.0 0.0	2 0.0 0.0 0.0	2 0.0 0.0 0.0	2 0.0 0.0 0.0
3 0.0 0.0 0.0	3 0.0 0.0 0.0	3 0.0 0.0 0.0	3 0.0 0.0 0.0	3 0.0 0.0 0.0	3 0.0 0.0 0.0
4 0.0 0.0 0.0	4 0.0 0.0 0.0	4 0.0 0.0 0.0	4 0.0 0.0 0.0	4 0.0 0.0 0.0	4 0.0 0.0 0.0
5 0.0 0.0 0.0	5 0.0 0.0 0.0	5 0.0 0.0 0.0	5 0.0 0.0 0.0	5 0.0 0.0 0.0	5 0.0 0.0 0.0
6 0.0 0.0 0.0	6 0.0 0.0 0.0	6 0.0 0.0 0.0	6 0.0 0.0 0.0	6 0.0 0.0 0.0	6 0.0 0.0 0.0
7 0.0 0.0 0.0	7 0.0 0.0 0.0	7 0.0 0.0 0.0	7 0.0 0.0 0.0	7 0.0 0.0 0.0	7 0.0 0.0 0.0
8 0.0 0.0 0.0	8 0.0 0.0 0.0	8 0.0 0.0 0.0	8 0.0 0.0 0.0	8 0.0 0.0 0.0	8 0.0 0.0 0.0

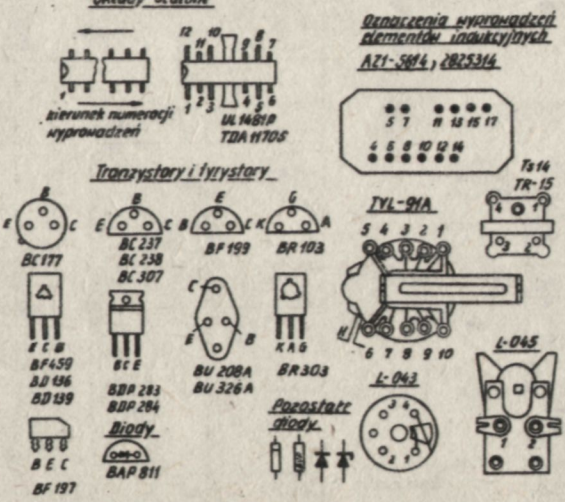
U450 232D	U450 232D	U450 232D	U450 232D	U450 232D	U450 232D
1 0.0 0.0 0.0	1 0.0 0.0 0.0	1 0.0 0.0 0.0	1 0.0 0.0 0.0	1 0.0 0.0 0.0	1 0.0 0.0 0.0
2 0.0 0.0 0.0	2 0.0 0.0 0.0	2 0.0 0.0 0.0	2 0.0 0.0 0.0	2 0.0 0.0 0.0	2 0.0 0.0 0.0
3 0.0 0.0 0.0	3 0.0 0.0 0.0	3 0.0 0.0 0.0	3 0.0 0.0 0.0	3 0.0 0.0 0.0	3 0.0 0.0 0.0
4 0.0 0.0 0.0	4 0.0 0.0 0.0	4 0.0 0.0 0.0	4 0.0 0.0 0.0	4 0.0 0.0 0.0	4 0.0 0.0 0.0
5 0.0 0.0 0.0	5 0.0 0.0 0.0	5 0.0 0.0 0.0	5 0.0 0.0 0.0	5 0.0 0.0 0.0	5 0.0 0.0 0.0
6 0.0 0.0 0.0	6 0.0 0.0 0.0	6 0.0 0.0 0.0	6 0.0 0.0 0.0	6 0.0 0.0 0.0	6 0.0 0.0 0.0
7 0.0 0.0 0.0	7 0.0 0.0 0.0	7 0.0 0.0 0.0	7 0.0 0.0 0.0	7 0.0 0.0 0.0	7 0.0 0.0 0.0
8 0.0 0.0 0.0	8 0.0 0.0 0.0	8 0.0 0.0 0.0	8 0.0 0.0 0.0	8 0.0 0.0 0.0	8 0.0 0.0 0.0

### Oscylogramy



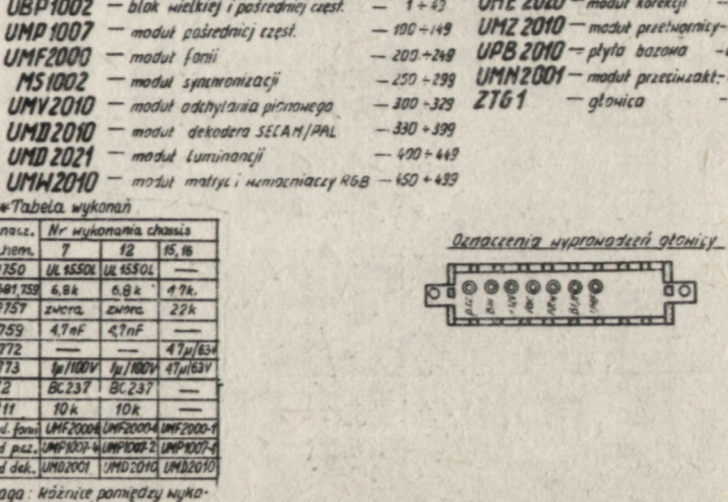
Uwaga: 1. Napięcia statek pomiarowe mierzone na wyjściu modułu U450 232D. 2. Napięcia statek pomiarowe mierzone na wyjściu modułu U450 232D. 3. Napięcia statek pomiarowe mierzone na wyjściu modułu U450 232D. 4. Napięcia statek pomiarowe mierzone na wyjściu modułu U450 232D.

### Wskaz bloków i modułów z numeracją elementów



Uwaga: 1. Napięcia statek pomiarowe mierzone na wyjściu modułu U450 232D. 2. Napięcia statek pomiarowe mierzone na wyjściu modułu U450 232D. 3. Napięcia statek pomiarowe mierzone na wyjściu modułu U450 232D. 4. Napięcia statek pomiarowe mierzone na wyjściu modułu U450 232D.

### Wskaz bloków i modułów z numeracją elementów



Uwaga: 1. Napięcia statek pomiarowe mierzone na wyjściu modułu U450 232D. 2. Napięcia statek pomiarowe mierzone na wyjściu modułu U450 232D. 3. Napięcia statek pomiarowe mierzone na wyjściu modułu U450 232D. 4. Napięcia statek pomiarowe mierzone na wyjściu modułu U450 232D.



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

scan: stryker2(at)o2.pl