

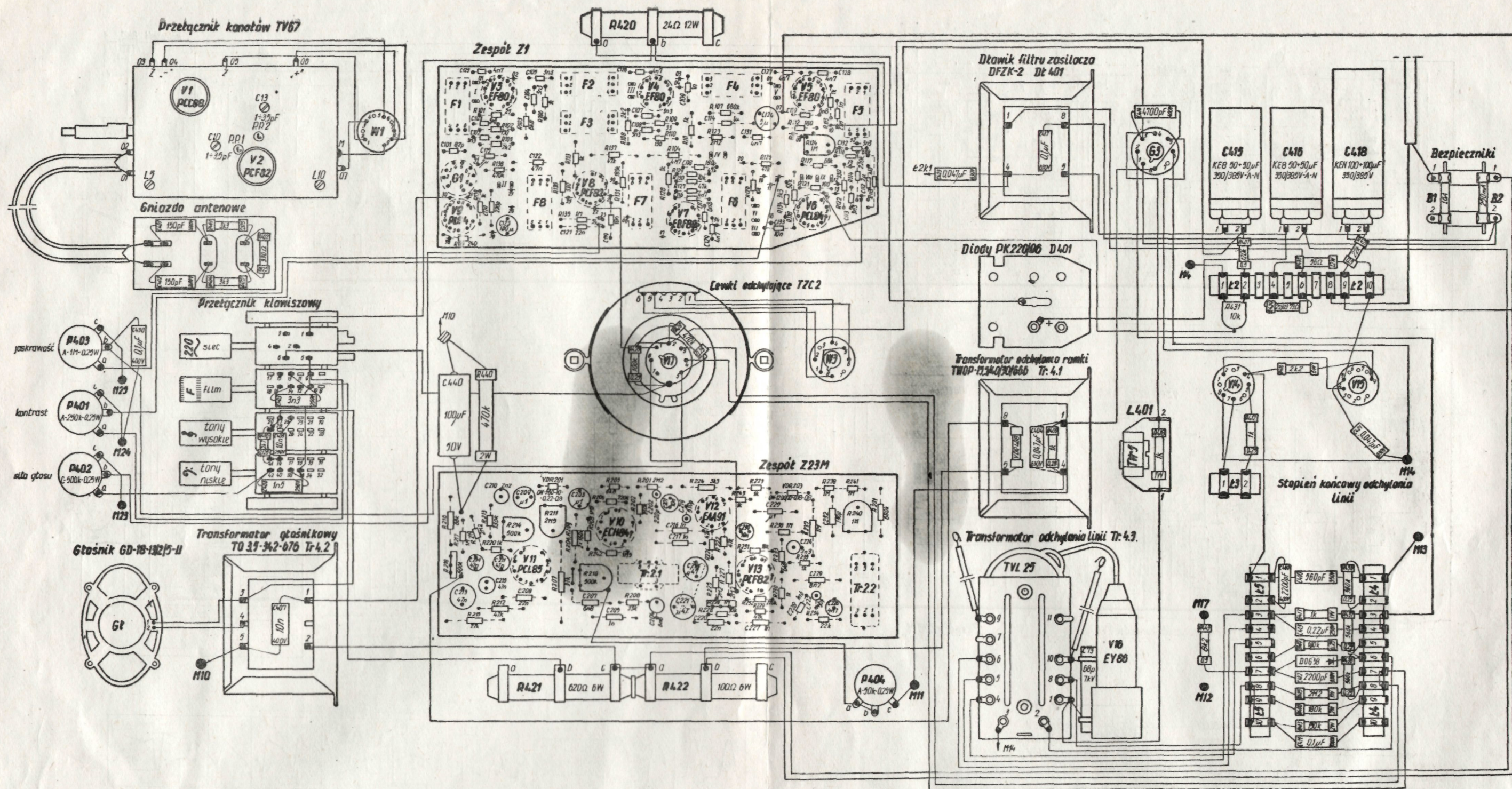
**Oznaczenia wartyści**

**Uwagi**

1. Podane wartości napięć mierzone woltomierzem o oporności wewnętrznej 20kV
2. Elementy z gwiazdką dobrane.
3. Kondensator C407 może być podłączony do końcówek: 1-5, 1-4, 1-3 transformatora Tr: 4-2

Rys. 7. Schemat serwisowy





Zespół Z1 Tabele połączeń przewodów.

Skqd	Dokqd
Z1k01	Ł3k1
Z1k02	masa M1
Z1k03	masa M2
Z1k05	masa M3
Z1k06	masa M7
Z1k08	masa M17
Z1k09	Ł5k2
Z1k10	Z2k12
Z1k12	Pk-k12, masa M4
Z1k13	Pk-k19
Z1k15	Pk-k16

Skqd	Dokqd
Z1k16	Z2k01
Z1k20	Z2k02
Z1k18	P403 k, a*
Z1k21	masa M4
Z1k23	Z1k35
Z1k25	Pk-k41
Z1k26	Pk-k36
Z1k29	Z1k07
Z1k31	Z2k22
Z1k37	Z1k38

Zespół Z23M  
Tabela połączeń przewodów

Skqd	Dokqd
Z2k01	Z1k16
Z2k02	Z1k20
Z2k09	Ł5k9
Z2k06	Ł4k10
Z2k10	masa M10
Z2k12	Z1k10, R421k, b
Z2k13-14	Ł3k2
Z2k15	Ł5k4
Z2k16	Ł5k8
Z2k17	masa M9
Z2k18	Ł5k5
Z2k19	Ł5k6

Przetwornik klawiszowy  
Tabela połączeń przewodów

Skqd	Dokqd
Pk-k2	masa M2
Pk-k3	Ł2k8
Pk-k4	B1k2
Pk-k6	V17k8 *
Pk-k12	Z1k12
Pk-k15	Z1k13
Pk-k16	Z1k15
Pk-k36	Z1k26
Pk-k40	Z1k27
Pk-k41	Z1k25

Stopień końcowy odchyleń linii  
Tabela połączeń przewodów

Skqd	Dokqd
Ł4k10	Z2k08, 63k5
Ł5k2	Z1k09
Ł5k4	Z2k15
Ł5k5	Z2k18
Ł5k6	Z2k19
Ł5k8	Z2k16
Ł5k9	Z2k05
Tr:4.3k3	masa M14

Pozostałe podzespoły  
Tabela połączeń przewodów

Skqd	Dokqd
W.c.z.k.M	masa M1
V17k7	F6
R421k, b*	Z2k12
63k5	Ł4k10
B1k2	Pk-k4
Ł2k8	Pk-k3
Ł3k1	Z1k01
Ł3k2	Z2k13-14

Uwaga.

\* Kontakt o podstawki lampowej V17 został usunięty.

Rys. 6. Układ połączeń

UKŁAD POŁĄCZEŃ OTV „LAZURYT 102”



site: unimor.info

scan: stryker2(at)o2.pl