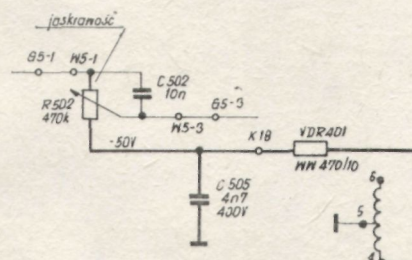
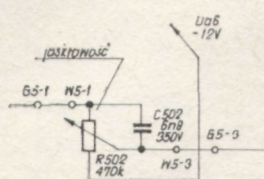
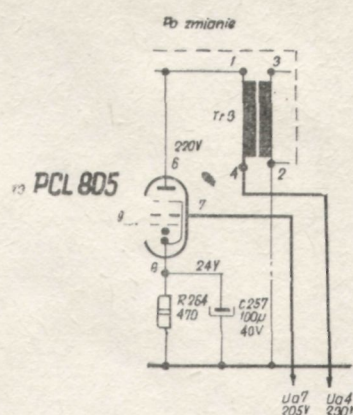
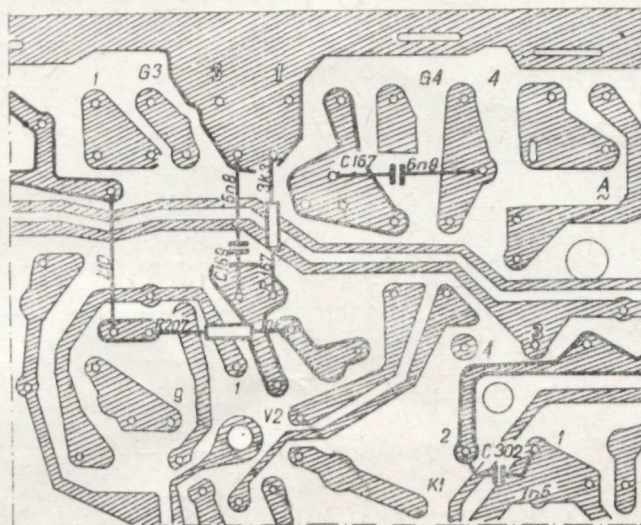
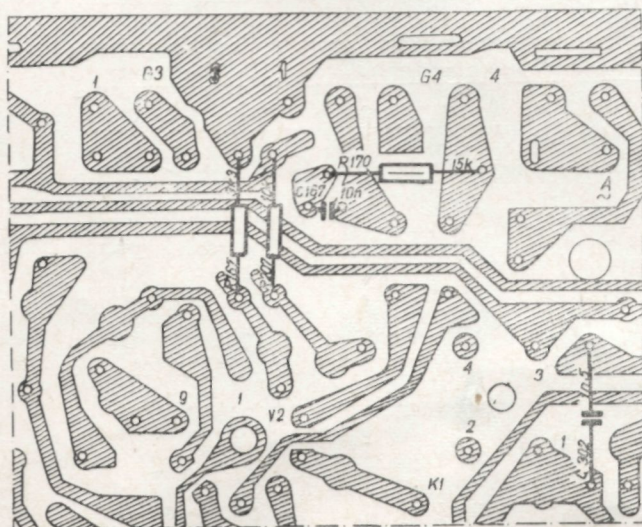
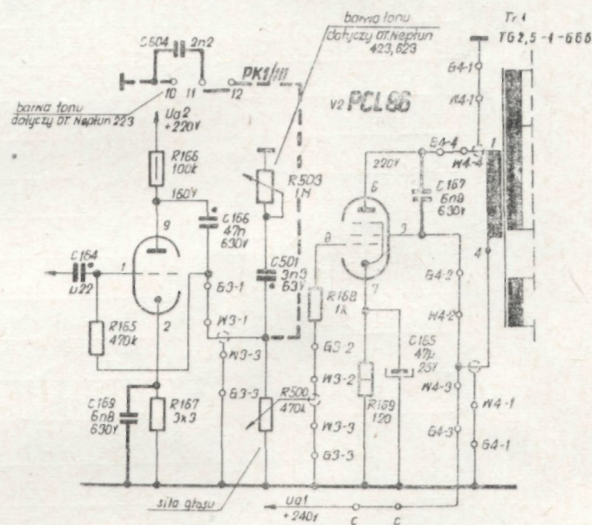
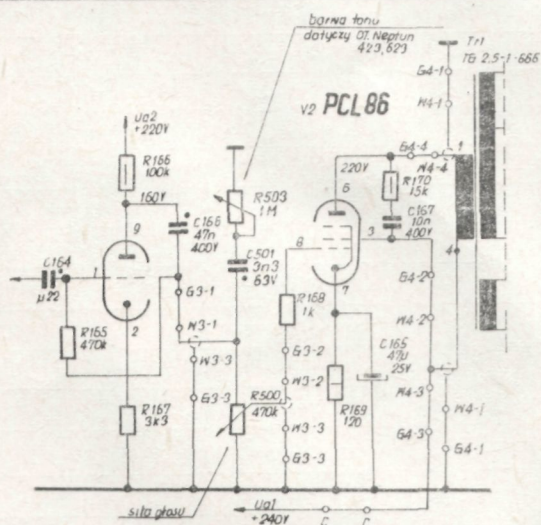
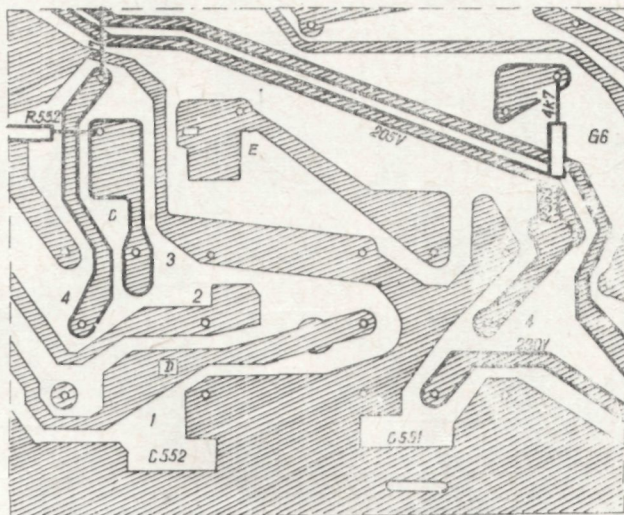
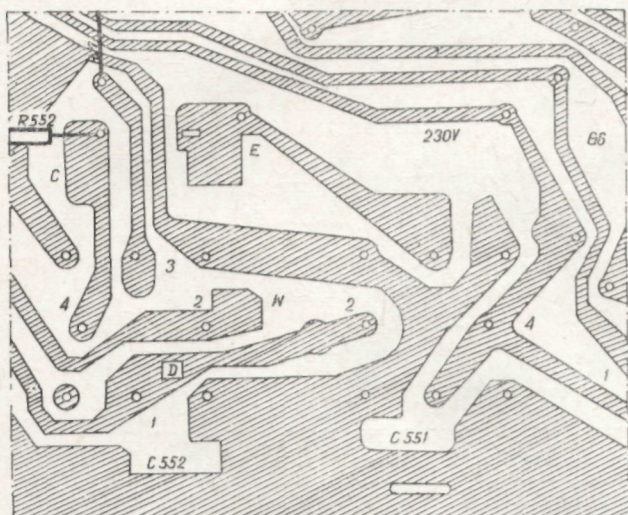
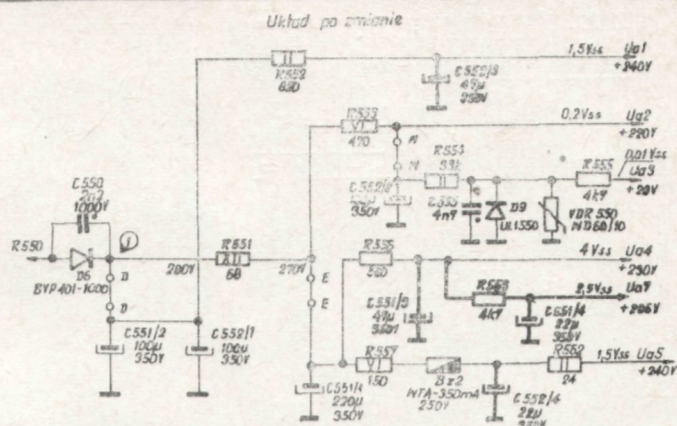


2. Dokumenty związane: Instrukcja serwisowa odbiornika Neptun 221A 223 + IT. Neptun 423. 623



| Lp. | przed zmianą | Lp. | po zmianie |
|-----|---|-----|---|
| 1 | Rezystor R102-33Ω-0,25W | 1. | Rezystor R102-22Ω-0,25W |
| 2 | " R105-2k2-2W | 2. | " R105-6k8-2W |
| 3 | " R170-15k-0,5W | 3. | " nie występuje |
| 4 | " R250-180k-0,25W | 4. | " R250-200k-0,25W dotyczy OT. Neptun 221A, 229 |
| 5 | " R258-1M-0,5W | 5. | " R258-470k-0,5W R259-470k-0,5W łączone szeregowo |
| 6 | " nie występuje | 6. | " R257-10k-0,5W montowany między R230 i V3k2 a C250 |
| 7 | " R354-2M2-2W R355-2M2-2W | 7. | " R354-1M-1M R355-1M-1M R359-1M-1M łączone szeregowo |
| 8 | " R450-690Ω-0,25W | 8. | " R450-470Ω-0,25W |
| 9 | " R453-3k3-0,25W | 9. | " R453-5k8-0,25W |
| 10 | " R504-3k3-0,25W | 10. | " R504-680Ω-0,25W |
| 11 | Rezystor R559-270Ω-6W | 11. | Rezystor R559-330Ω-6W |
| 12 | Warystor VDR 350 - WW1200/10 | 12. | Warystor VDR 350 - WW1300/10 |
| 13 | nie występuje | 13. | Warystor VDR 401 - WW470/10 |
| 14 | Kondensator C153-2n2-63V | 14. | Kondensator C153-680p-63V |
| 15 | Kondensator C167-10n-400V | 15. | " C167-5n8-630V |
| 16 | nie występuje | 16. | " C169-5n8-250V dotyczy OT. Neptun 423,623 |
| 17 | Kondensator C203-4n7-400V | 17. | " C203-10n-400V |
| 18 | Kondensator C204-10n-250V | 18. | " C204-22n-250V |
| 19 | nie występuje | 19. | " C205-4n7-250V montowany między R206 i R258 a masę |
| 20 | Kondensator C259-2200p-1000V | 20. | " C259-470p-27kV |
| 21 | " C350-10n-350V | 21. | " C350-6n8-350V |
| 22 | Kondensator C502-5n8-350V | 22. | " C502-10n-250V |
| 23 | nie występuje | 23. | " C504-2n2-250V dotyczy OT. Neptun 223 |
| 24 | nie występuje | 24. | " C505-4n7-400V |
| 25 | nie występuje | 25. | Kondensator elektrostatyczny C451-10μ/16V montowany równolegle do R450 plus elektrolitu do emitera T6 |
| 26 | Przekaźnik segm. dwuklanisowy z elektromagnesem PK1 | 26. | Przekaźnik segm. trzysklanisowy z elektromagnesem PK1 dotyczy OT. Neptun 223 |

Uwaga. Elementy, R, i występujące w tabeli, a nie pokazane w schematach ideowych są oznaczone linią grubą na fragmentach schematu pokazanych w aneksie



site: www.unimor.pigwa.net

scan: stryker2(at)o2.pl