

1.405 Rozhlasový přijímač 506A „ARIE“

Výrobce: TESLA, n. p., Praha-Hloubětín a
TESLA BRNO, n. p.

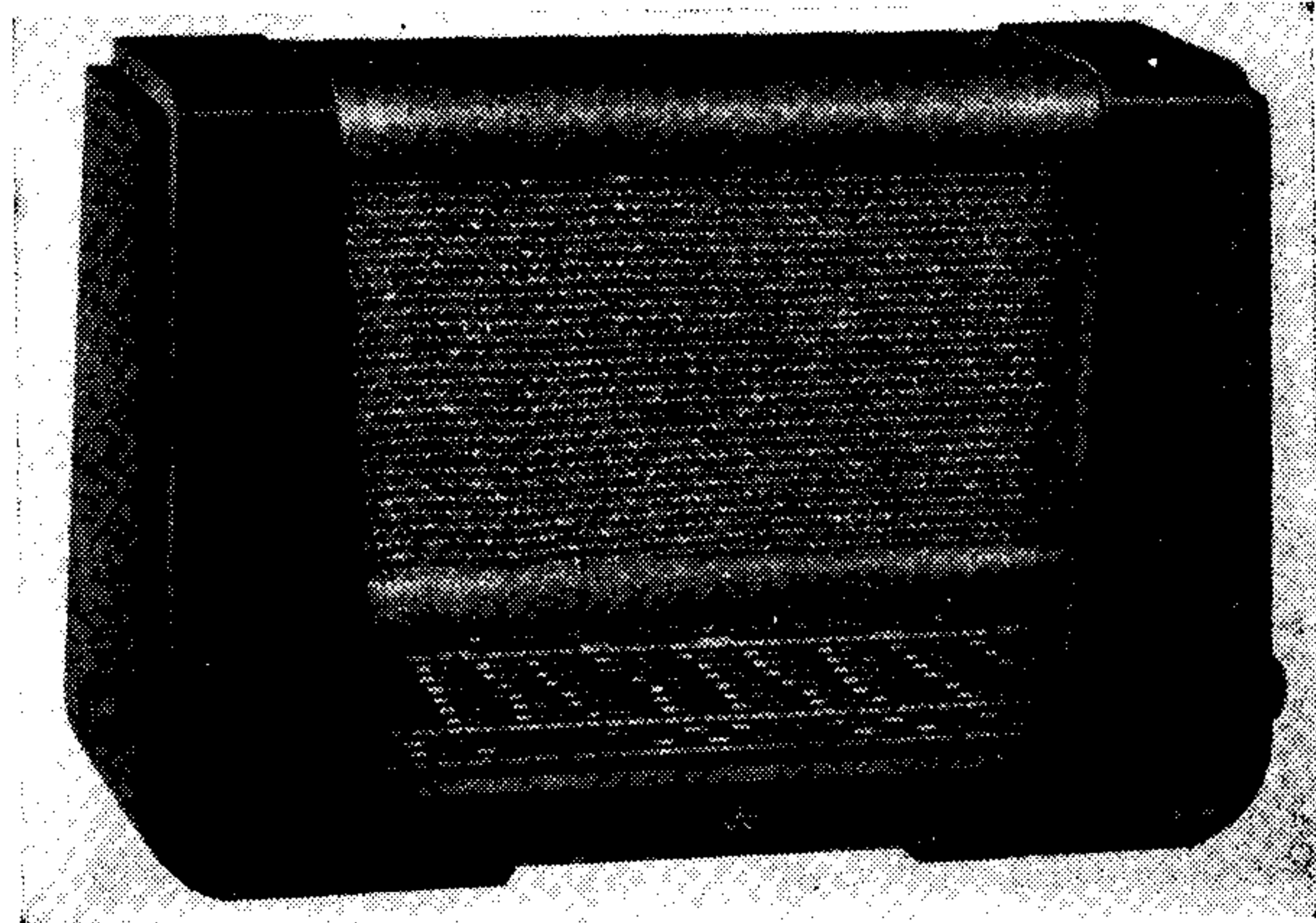
Hlavní technické údaje:

Zapojení: Šestiobvodový, 4+1 elektronkový superhet k napájení ze střídavé sítě.

Vlnové rozsahy: 3; 16,2 až 51,3 m (18,5 až 5,8 MHz); 187 až 572 m (1604 až 524,4 kHz); 1000 až 2000 m (300 až 150 kHz)

Průměrná citlivost: krátké vlny 40 μ V, střední a dlouhé vlny 25 μ V

Průměrná šířka pásma: 11,5 kHz



Rozhlasový přijímač 506A „ARIE“,
výroba 1953 až 1954

Výstupní výkon: 2,5 W

Reproduktor: kruhový, průměru 170 mm, impedance kmitací cívky 5 Ω

Napájení: střídavým proudem 40 až 60 Hz s napětím 110, 125, 150, 220 a 240 V

Příkon: 50 W

Sladování: AM mf: 452 kHz — sv [L24*, L23*, L22*, L21* max. (* sprážený obvod rozladit kondenzátorem 100 pF);] L1 min.

vf: kv — 17,2 MHz • C17, C3 max.

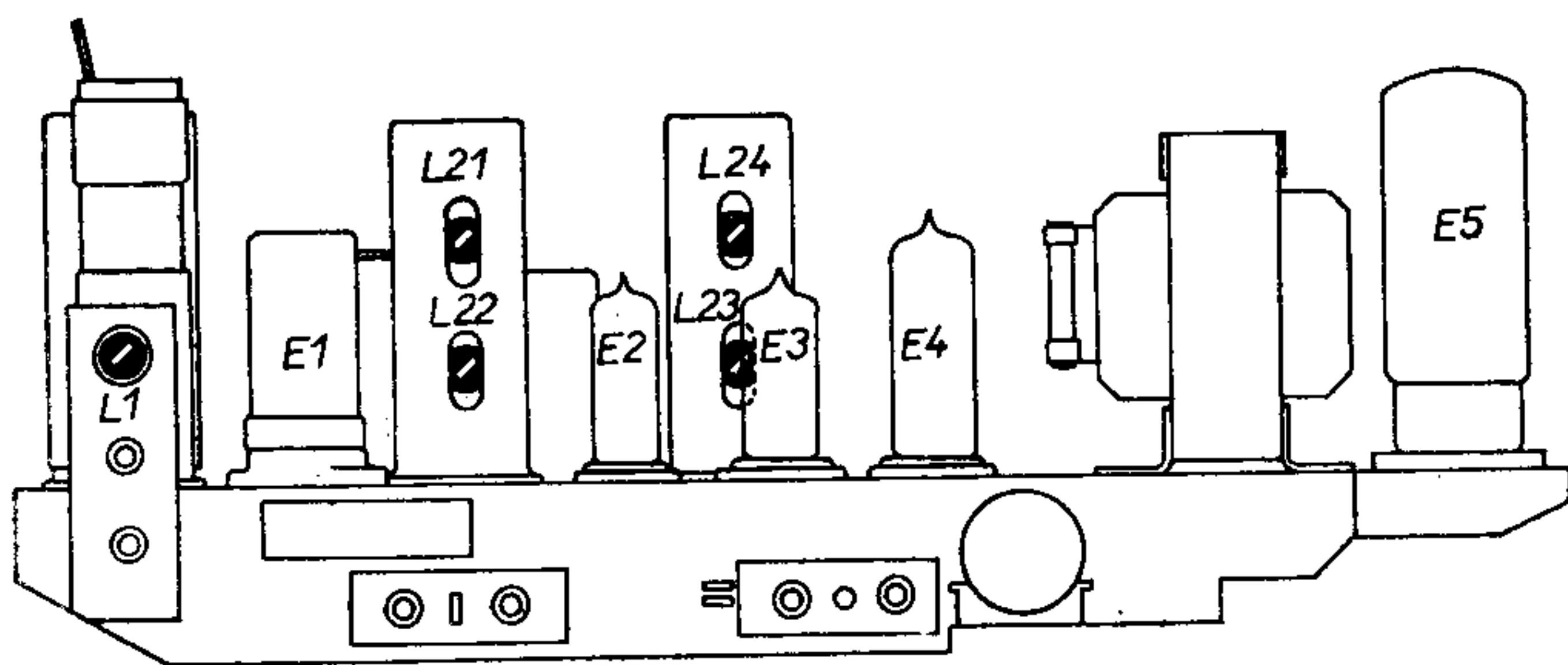
7 MHz • kontrola souhlasu

sv — 1500 kHz • C18, C4 max.

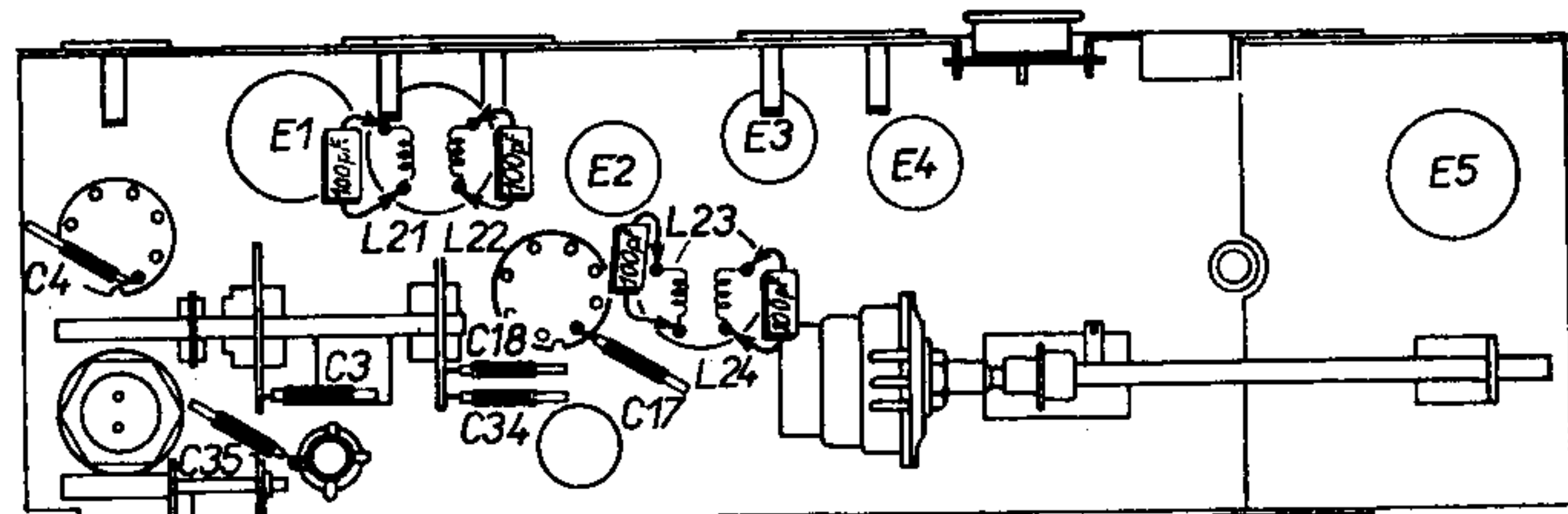
550 kHz • kontrola souhlasu

dv — 160 kHz • C35 max.

260 kHz • C34 max.



Sladovací prvky na šasi

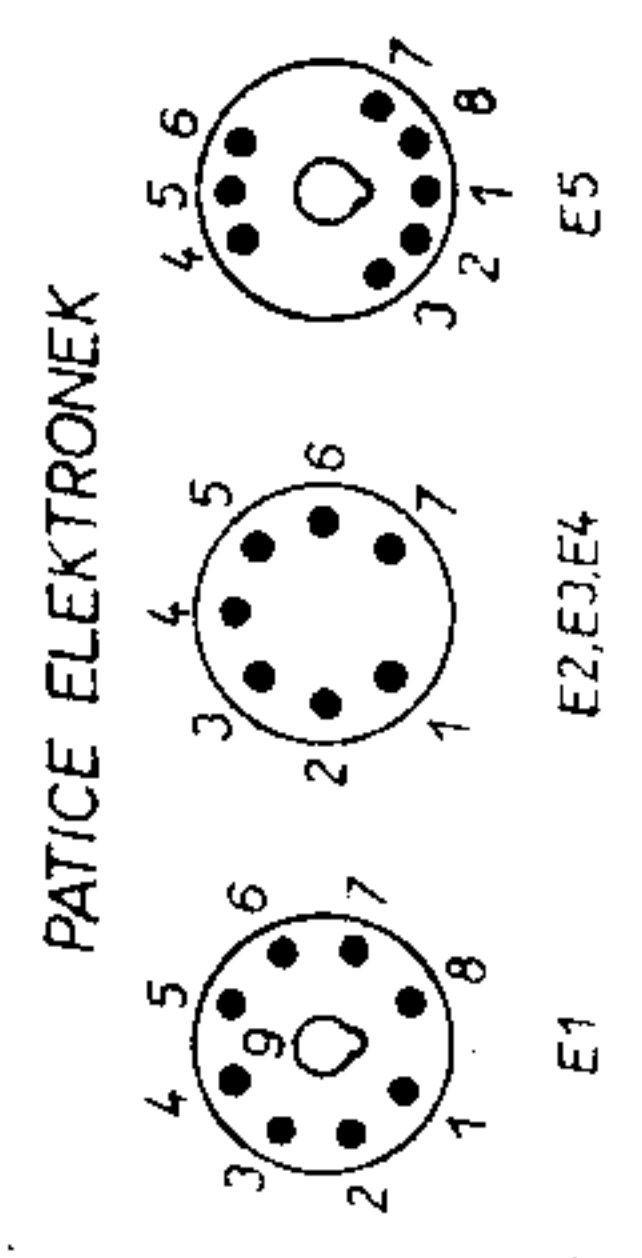
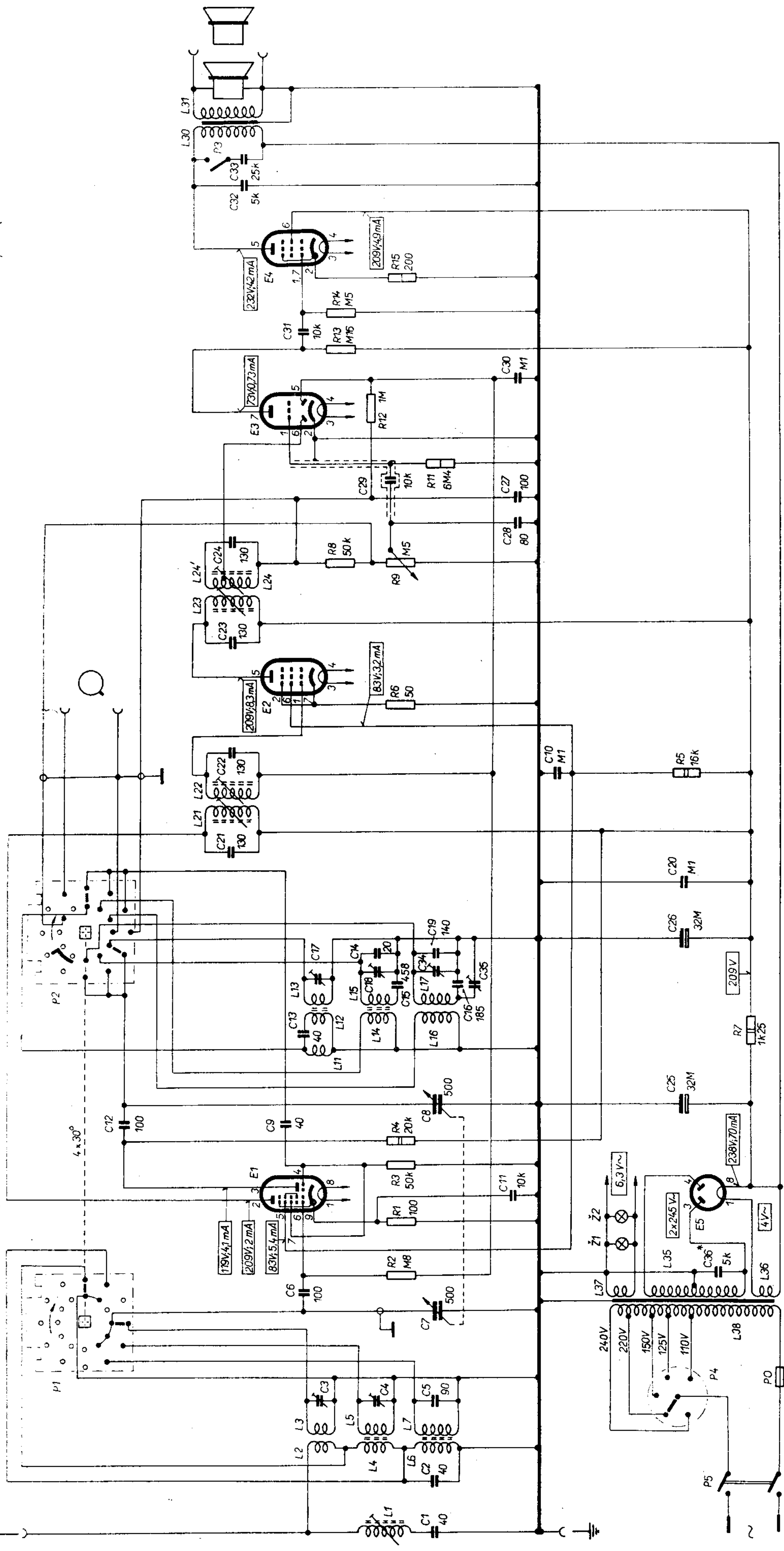


Sladovací prvky pod šasi

Změny v provedení: U přijímačů, u kterých není za výrobním číslem dvojcísle 01, odpadá kondenzátor C36 a stínění kondenzátoru C29.

R	1	2	3	4	5	6	7	8, 9	10, 11	12	13	14	15
C	1	2	3, 4, 5	6	7	8, 9, 10, 11	12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21	22, 23, 24, 25	26, 27, 28, 29, 30, 31	32	33	34	35
L	1	2, 3, 4, 5, 6, 7	8	9	10	11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31	32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100	101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200	201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300	301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400			

ECH21 AZ11 6F31, 6BA6 6BC32 6L31, 6AQ5



PŘEPÍNAČ P1, P2

ROZSAHY	SPOJ. DOTEKY P1	SPOJ. DOTEKY P2
KV	7-8, 13-14, 15-16	7-8, 15-16
SV	9-10, 15-16, 17-18	9-10, 17-18
DV	17-18, 11-12, 19-20	11-12, 19-20
Ω	13-14, 4-5, 13-14	4-5, 13-14

