

R	1,9,5,2,3,4, 8, 10, 7, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 11,	18, 19,	20, 21,	22, 23, 4, 3, 38, 39, 40, 24, 25, 34, 35, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 47, 36, 50, 37,	54, 42, 41,	61, 45,	46, 44,	48, 49, 51, 52,	53,	55, 56,	76, 57, 58, 59, 60, 75, 66, 62, 63, 64, 65, 74, 67, 68, 70, 71,	69,	72, 73,	
C	4, 1, 2, 3,	5, 6,	7, 8, 9,	10, 11,	12, 13,	14, 15, 16, 17, 28,	23, 30, 24, 18, 19, 20, 21, 31, 22, 25, 27, 33,	38,	26,	29,	32,	34, 35,	37, 36, 40,	39,
L	1, 2A, 2B, 4, 5, 6, 3A, 3B, 7,												11A, 11B, 13, 12,	

EF 86, EF 86, ECC 83

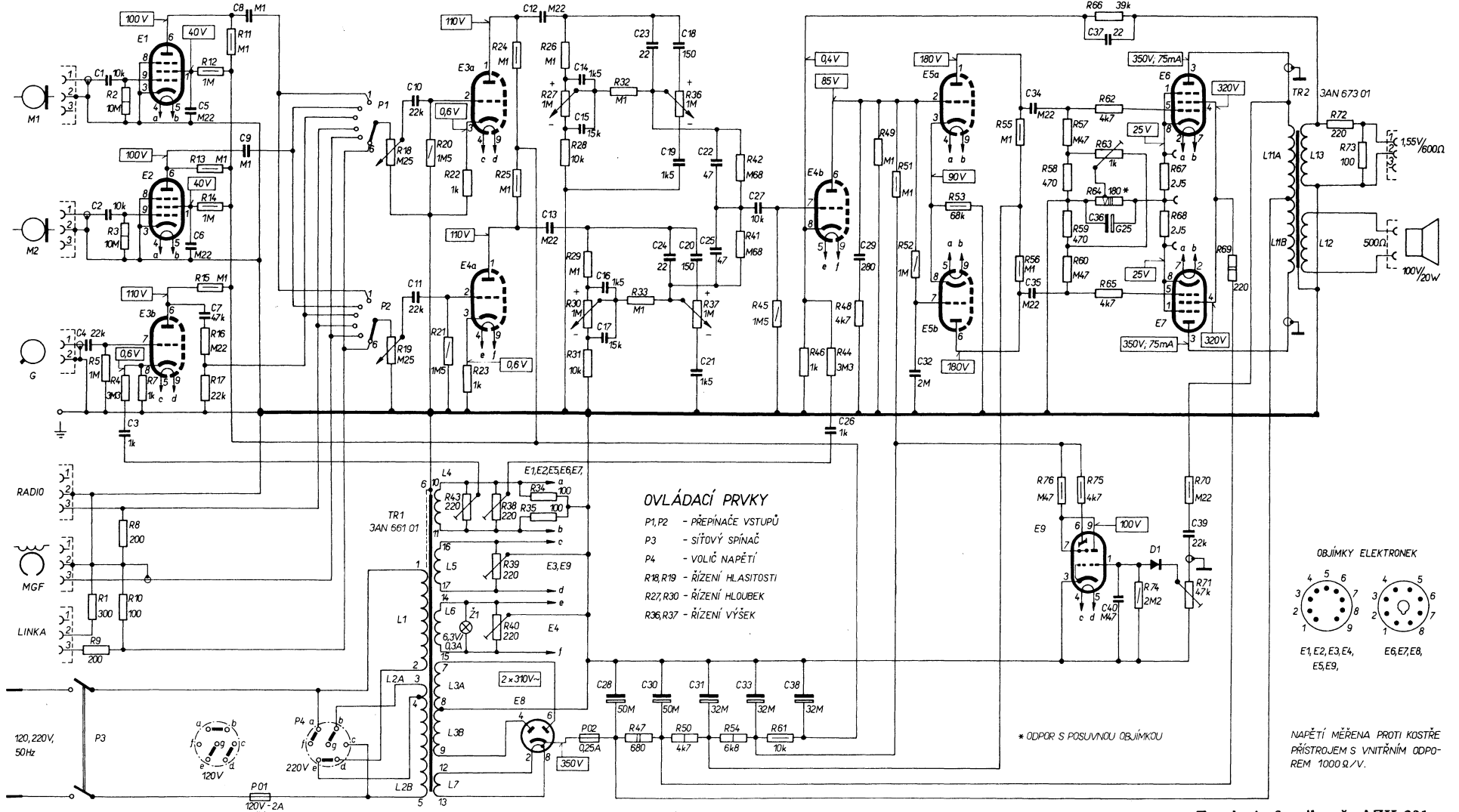
ECC 83, ECC 83, GZ 34

ECC 83

ECC 83

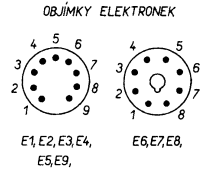
EM 84

4 NN 41, 2 x EL 34



OVĽADACÍ PRVKY

- P1, P2 - PŘEPÍNAČE VSTUPŮ
- P3 - SÍŤOVÝ SPÍNAČ
- P4 - VOLIČ NAPĚTÍ
- R18, R19 - ŘÍZENÍ HLASITOSTI
- R27, R30 - ŘÍZENÍ HLOUBEK
- R36, R37 - ŘÍZENÍ VÝŠEK



* ODPOR S POSUVNOU OBJÍMKOU

NAPĚTÍ MĚŘENA PROTI KOSTŘE PŘÍSTROJEM S VNITŘNÍM ODPOREM 1000 Ω.V.