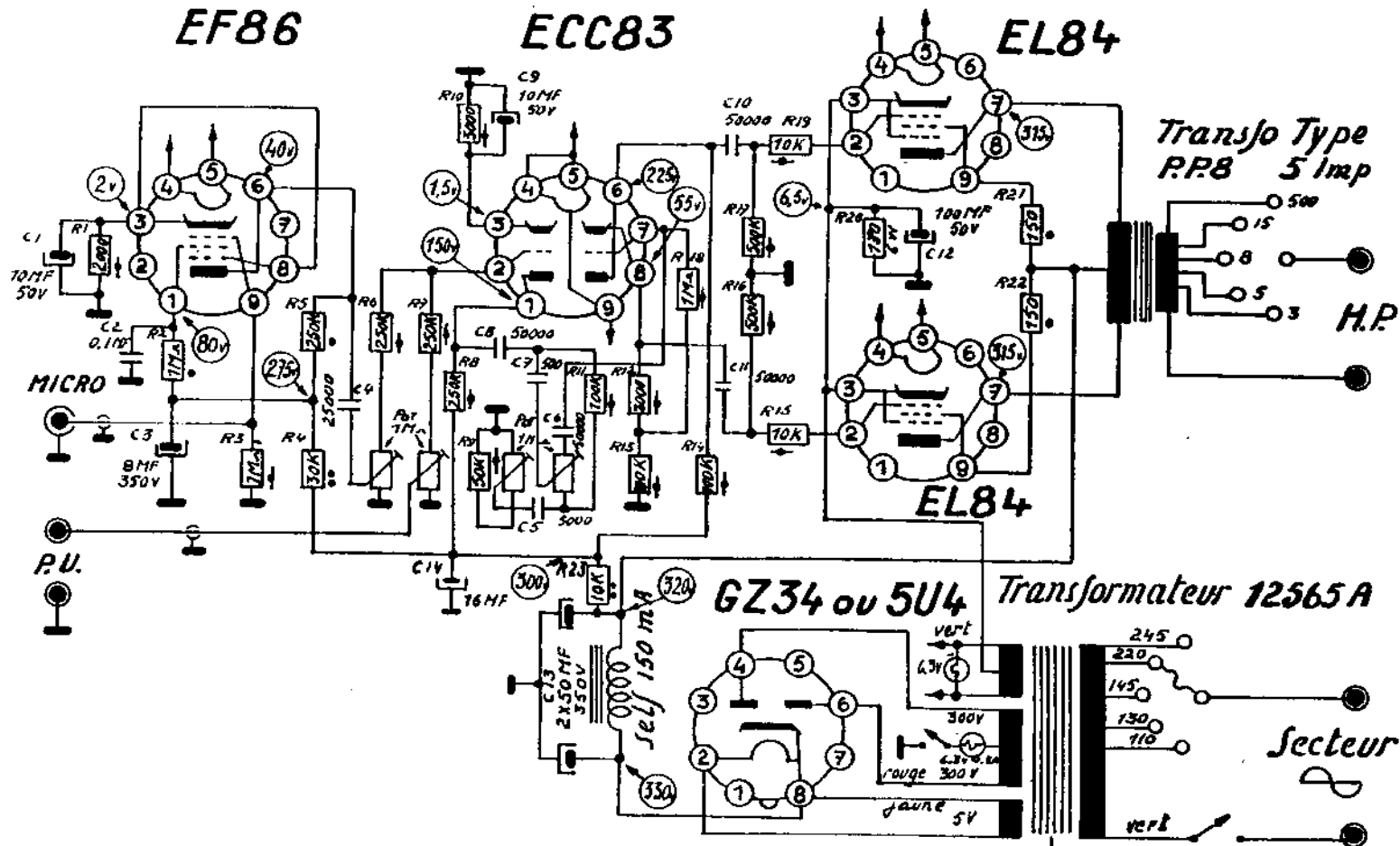


**Resistances**

R	W	Ω
R1	2000	Ω
R2	1M	Ω
R3	1M	Ω
R4	30K	Ω
R5	250K	Ω
R6	250K	Ω
R7	250K	Ω
R8	250K	Ω
R9	50K	Ω
R10	3000	Ω
R11	100K	Ω
R12	3000	Ω
R13	100K	Ω
R14	100K	Ω
R15	10K	Ω
R16	500K	Ω
R17	500K	Ω
R18	1M	Ω
R19	10K	Ω
R20	150	Ω 6W
R21	150	Ω
R22	150	Ω
R23	10K	Ω

**Condensateurs**

C	Value	Voltage
C1	10MF	50V
C2	0.1MF	
C3	8MF	350V
C4	25000	PF
C5	5000	PF
C6	50000	PF
C7	500	PF
C8	50000	PF
C9	10MF	50V
C10	50000	PF
C11	50000	PF
C12	100MF	25V
C13	2X50MF	350V
C14	76MF	350V



*N.B. Les différents voltages ont été relevés avec un appareil ayant une résistance de 20000Ω par volt*

**AMPLIFICATEUR 15W  
SOCORA**