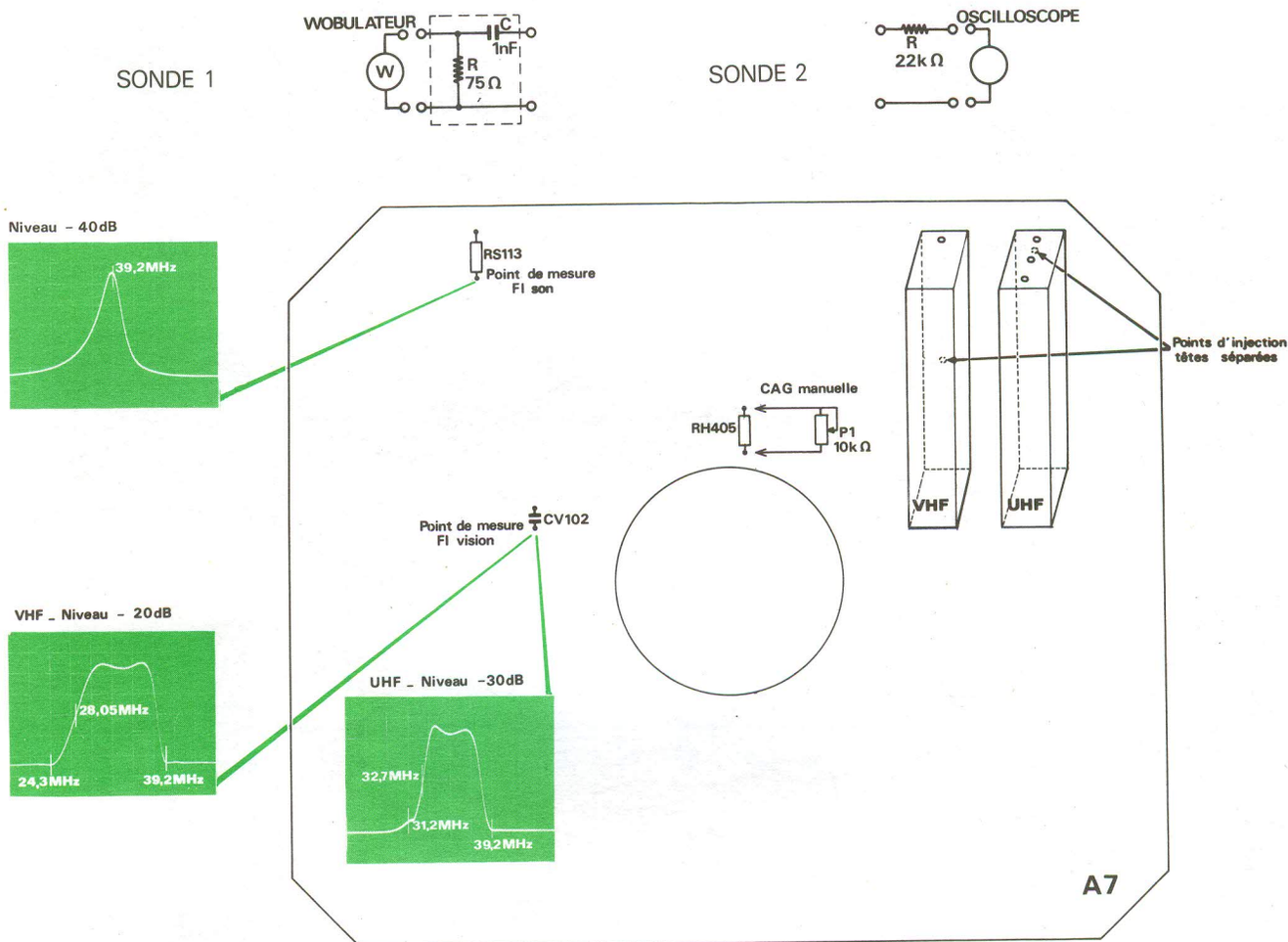


B - ALIGNEMENT HF-FI

- Désensibiliser le CAG à l'aide de P1 (voir figure ci-dessous).
- Régler P1 pour avoir - 15 dB du gain maximum.
- Wobulateur : niveau de sortie 250 mV à 0 dB.
- Injecter le signal par l'intermédiaire de la sonde 1.
- Relever les courbes par l'intermédiaire de la sonde 2.
- Les courbes à obtenir sont indiquées ci-dessous.



Réglage piège sous-porteuse

- Retirer le potentiomètre P1 de désensibilisation CAG.
- Mettre le contraste au maximum.
- Injecter aux bornes de CV 102 un signal de générateur HF calé sur 4,3 MHz.
- Brancher un voltmètre entre collecteur de HV 501 et la masse.
- Régler SV 201 pour un minimum de tension sur le voltmètre.