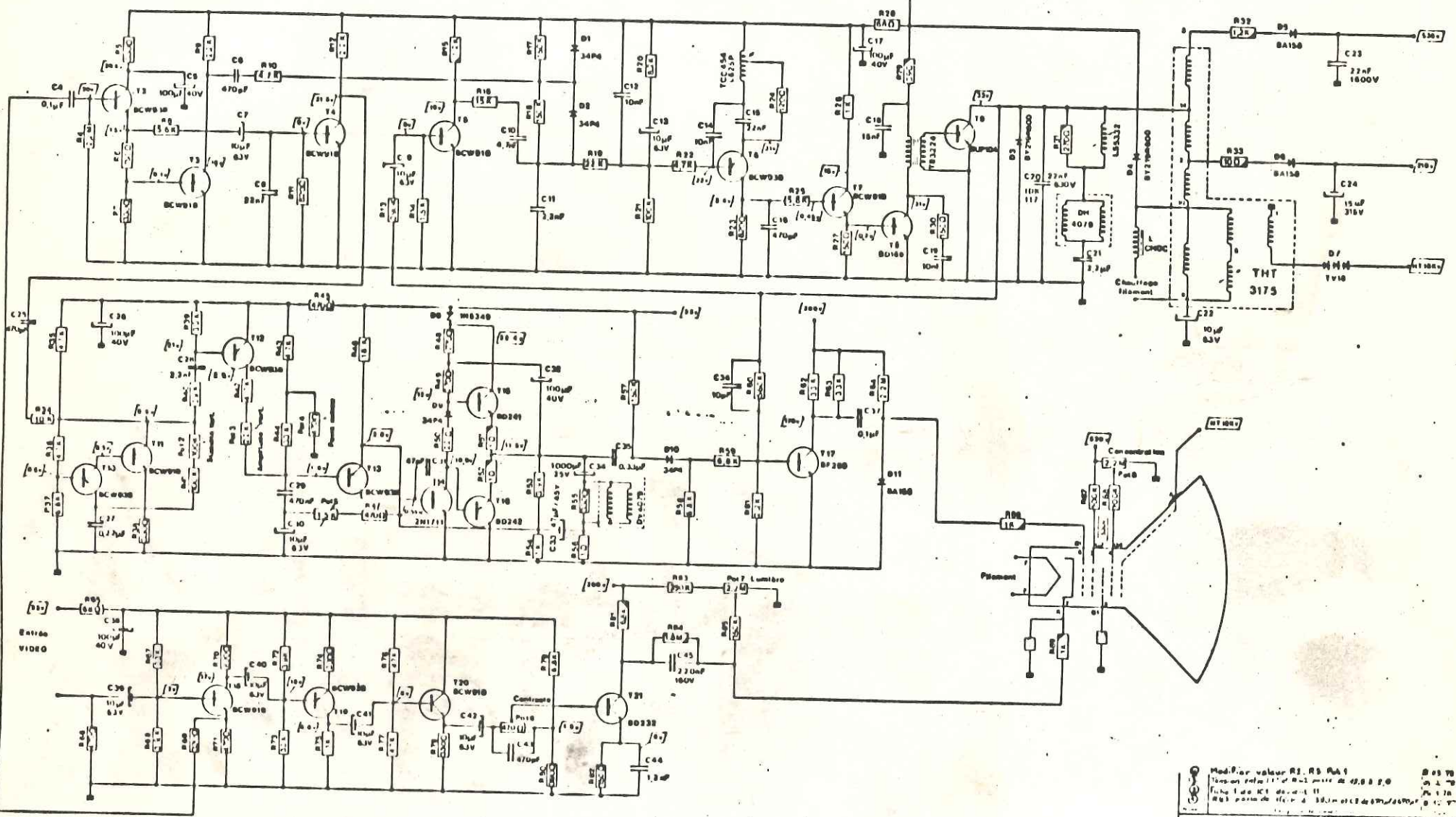
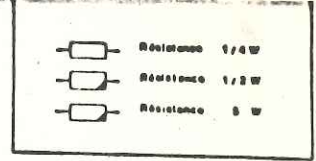
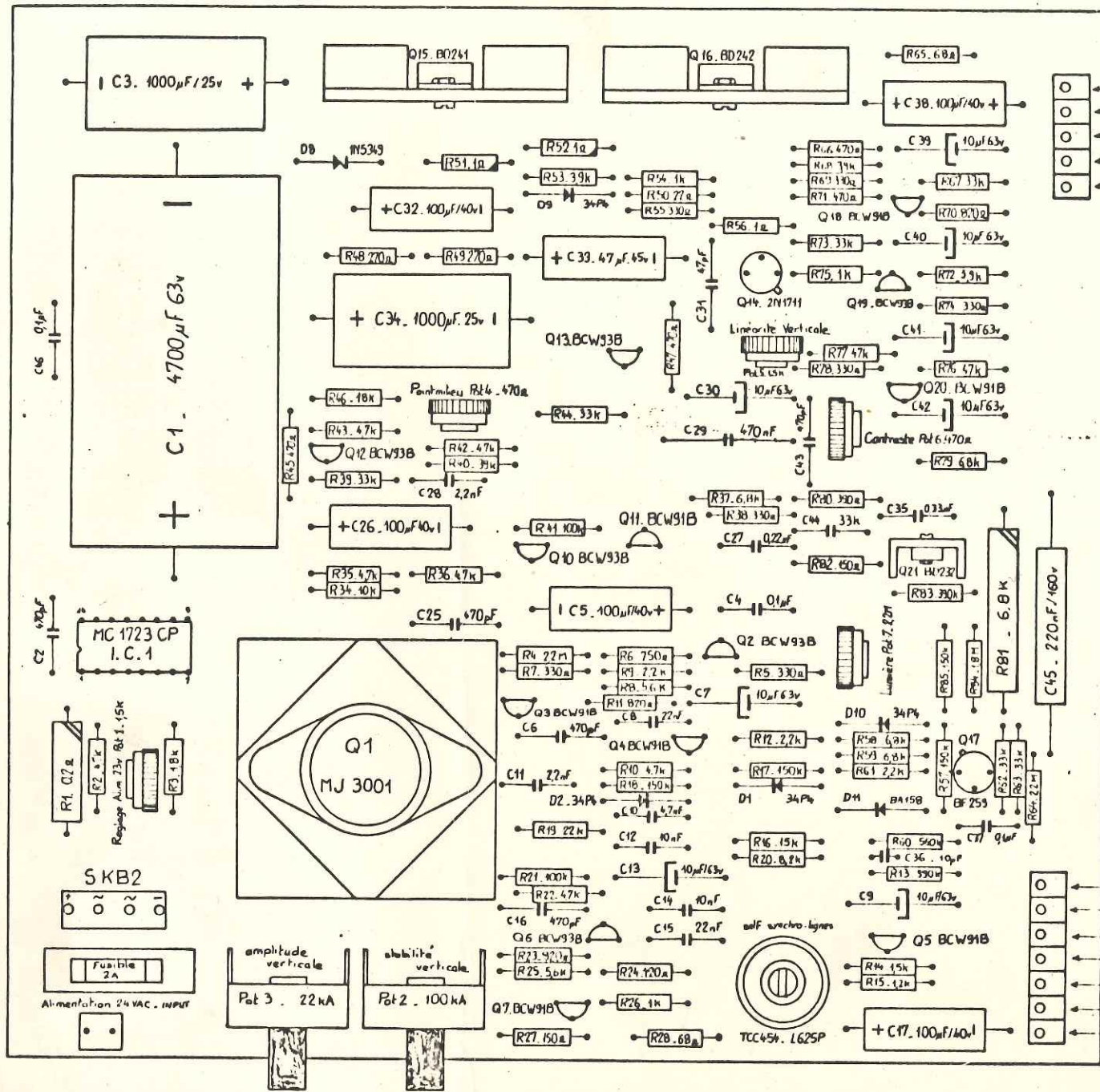


V1	BJ 2001	Berlington NPN	V11	BCW 91B	NPN
V2	BCW 93B	PNP	V12	BCW 93B	PNP
V3	BCW 91B	NPN	V13	BCW 93B	PNP
V4	BCW 91B	NPN	V14	2N1711B	NPN
V5	BCW 91B	NPN	V15	BD 241	NPN
V6	BCW 93B	PNP	V16	BD 242	PNP
V7	BCW 91B	NPN	V17	BF 250	NPN
V8	BD160	NPN	V18	BCW 91B	NPN
V9	BD104	NPN	V19	BCW 93B	PNP
V10	BCW 93B	PNP	V20	BCW 91B	NPN

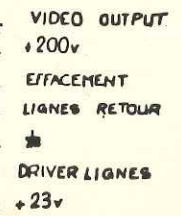
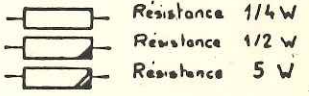


Mod. Fix value R1, R3, R41  
 Dimensioni di tutti i componenti da 2000/20  
 Tutti i dati K11 devono essere  
 R13 parzialmente 300mΩ/100mΩ/200mΩ

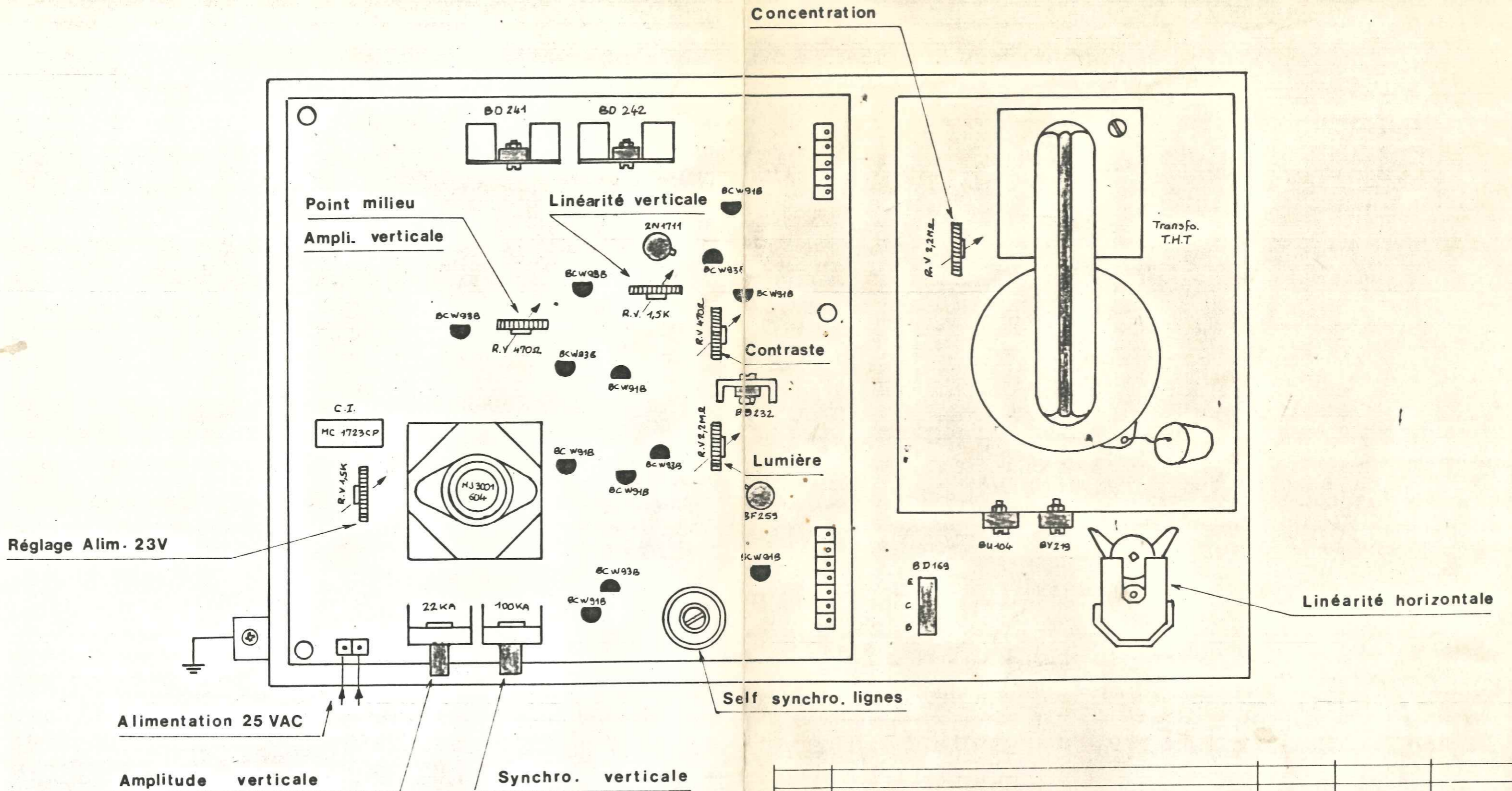
ATARI I  
 MONITOR  
 VIDEO 3175A



Note: La désignation de transistor Q correspond à T sur plan 95004B Moniteur Vidéo 317500



**ATARI-EUROPE**  
 2318 Boulevard des Capucines, Paris 16<sup>e</sup>  
 FRANCE  
 TITRE IMPLANTATION des COMPOSANTS MONITEUR 31 7510  
 Révisé par: [ ]  
 Date: [ ]  
 Désignation de la modification: [ ]  
 Désignation de la version imprimée: [ ]  
 Matériau: [ ]  
 Traitement: [ ]  
 Désigné par: TRICHARD Date: 8 12 77



Numéro	Designation de la modification	Date	Ref. modif.	Nom et visa

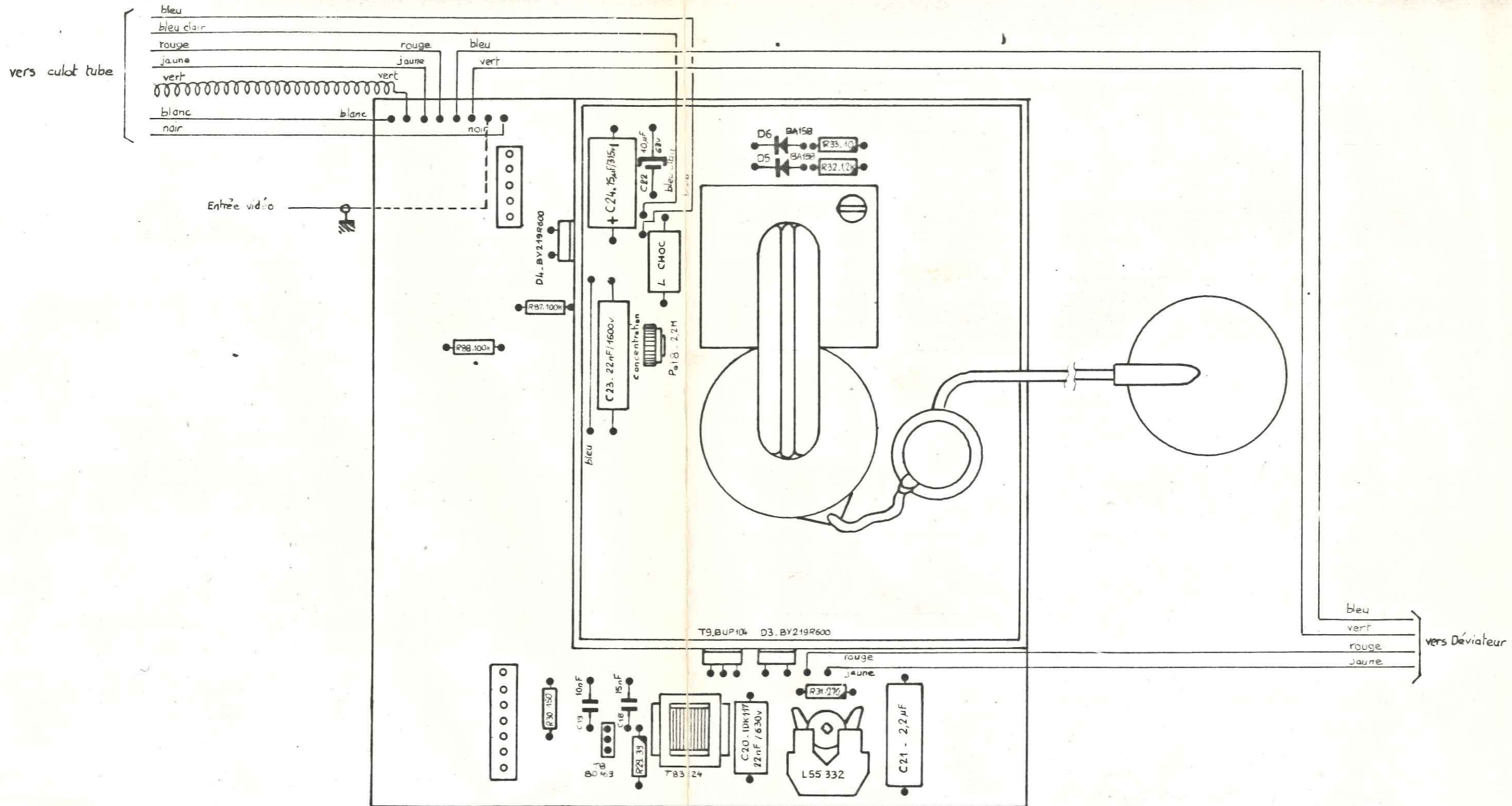
Ce plan est la propriété exclusive de ATARI-EUROPE SA. Il ne peut être reproduit ou communiqué sans son autorisation écrite.

Designation de l'ensemble supérieur :		Utilisé sur machine :	
Tolérances générales : Sauf stipulation contraire, les tolérances générales sont définies comme suit :		Matière : _____	
Pas de décimale : X. _____		Traitement : _____	
Une décimale : X.Y _____		Dessiné par <b>TRICHARD</b> Date <b>24.11.77</b>	
Deux décimales : X.YZ _____		Vérifié par : _____ Date : _____	
Angle : _____			

**ATARI-EUROPE**  
25110 Baume-les-Dames France

TITRE : **SYNOPTIQUE**  
**MONITEUR 317500**

ECHELLE : \_\_\_\_\_ PLAN N° **950049**



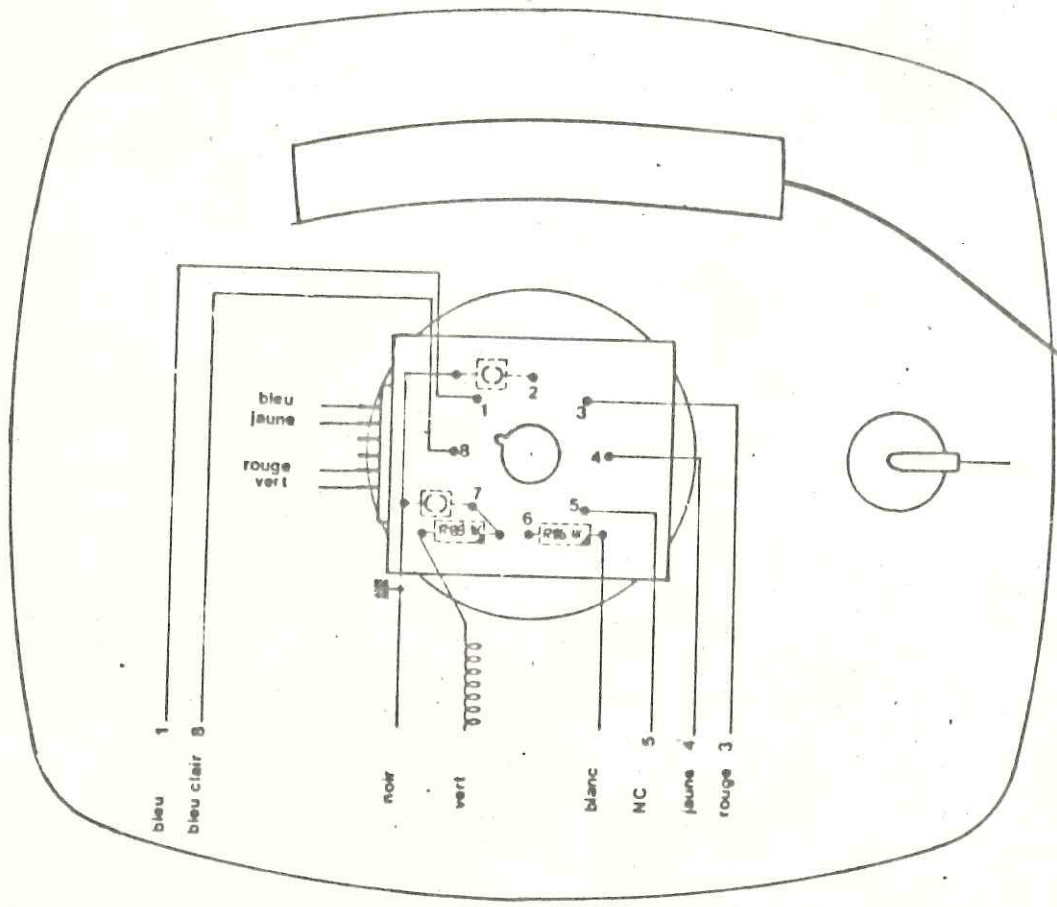
Résistance 1/4 W  
 Résistance 1/2 W

Numero	Designation de la modification	Date	Ref. modif.	Nom et visa

Ce plan est la propriété exclusive de ATARI EUROPE SA. Il ne peut être reproduit ou communiqué sans son autorisation écrite.

Designation de l'ensemble supérieur		Utilisé sur machine	
Tolerances générales: Saut stipulation contraire, les tolérances générales sont définies comme suit: Pas de décimale: X Une décimale: X Y Deux décimales: X Y Z Angle: _____		Matière: _____ Traitement: _____	
Dessiné par: TRICHARD		Date: 9.12.77	
Vérifié par: VIEILLE		Date: 9.12.77	
 25110 Baume-les-Dames France		TITRE IMPLANTATION des COMPOSANTS CIRCUIT THT 31 7520	
Echelle: _____		PLAN N° 950054	

—  Résistance 1/2 W



Entre 1 et 8 : 6,3V  
 2 : 37V  
 3 : 590V  
 4 : 0 à 590V suivant réglage concentration  
 6 : 37V  
 7 : 60V contraste mini

MESURES avec Controleur 20.000 Ω / V

N° de commande		Date	Parti	Monteur
Description de l'ensemble supérieur		Date de livraison		
Tolerances générales : sauf stipulation contraire, les tolérances de fabrication sont celles indiquées sur les plans.		Matière : Révisé : Approuvé :		
TRICHARD 28 12 78 SCHAPPACHER 28 12 78		ATARI-EUROPE 13115 Bagnols-sur-Croze THE SUPPORT TUBE CATHODIQUE - DEVIATEUR 950095		