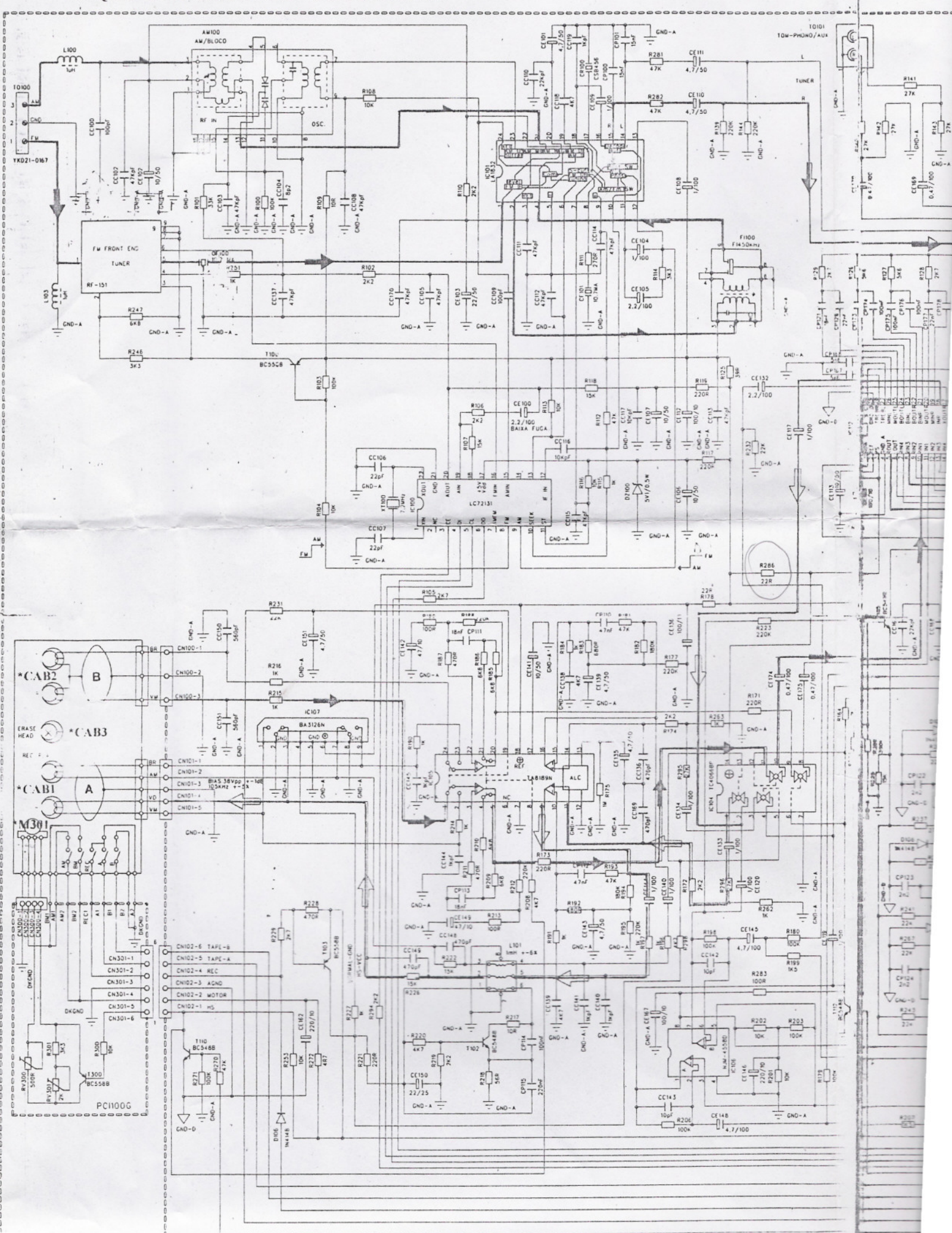
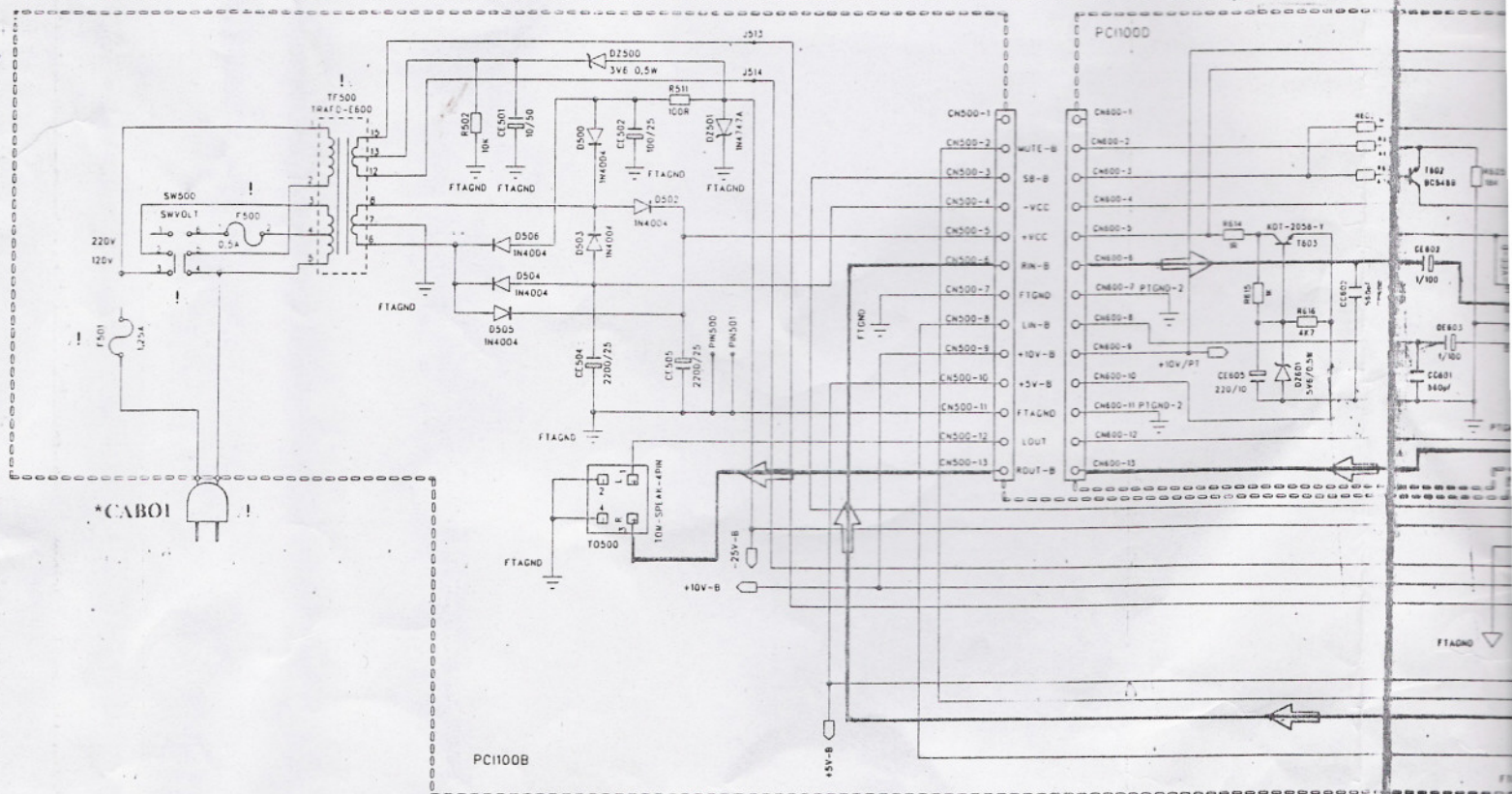


ESQUEMA ELÉTRICO PCI PRINCIPAL E-600





TENSÃO DC NOS PR

IC100

PINO	1	2	3	4
TENSÃO (V) AM	2.5	0	0	0
TENSÃO (V) FM	3.5	0	0	0
PINO	12	13	14	15
TENSÃO (V) AM	0	8.8	0	2
TENSÃO (V) FM	0	0	0	0

IC101

PINO	1	2	3	4
TENSÃO (V) AM	2.2	8.8	2.2	2
TENSÃO (V) FM	2.2	7.1	2.2	2
PINO	13	14	15	16
TENSÃO (V) AM	7.8	1.5	1.5	2
TENSÃO (V) FM	6.1	1.4	1.4	2

IC102

PINO	1	2	3	4
TENSÃO (V)	4.0	4.7	4.7	0
PINO	15	16	17	18
TENSÃO (V)	4.7	4.7	4.7	4.7

IC103

PINO	1	2	3	4
TENSÃO (V)	0	2.0	2.1	1.8
PINO	12	13	14	15
TENSÃO (V)	4.6	1.8	4.6	0

IC105

PINO	1	2	3	4
TENSÃO PLAY A	0	0	1.3	1.4
TENSÃO PLAY B	0	0	1.3	1.4
TENSÃO REC	0	0	1.3	1.4
TENSÃO DUBBING	-	-	-	-
TENSÃO HI-SPEED	-	-	-	-
PINO	13	14	15	16
TENSÃO PLAY A	0.9	0	1.2	2.4
TENSÃO PLAY B	0.9	0	1.2	2.4
TENSÃO REC	0.9	0	1.2	2.4
TENSÃO DUBBING	-	-	-	-
TENSÃO HI-SPEED	-	-	-	-

IC108

PINO	1	2	3	4
TENSÃO (V)	2.5	4.2	0	0

IC109

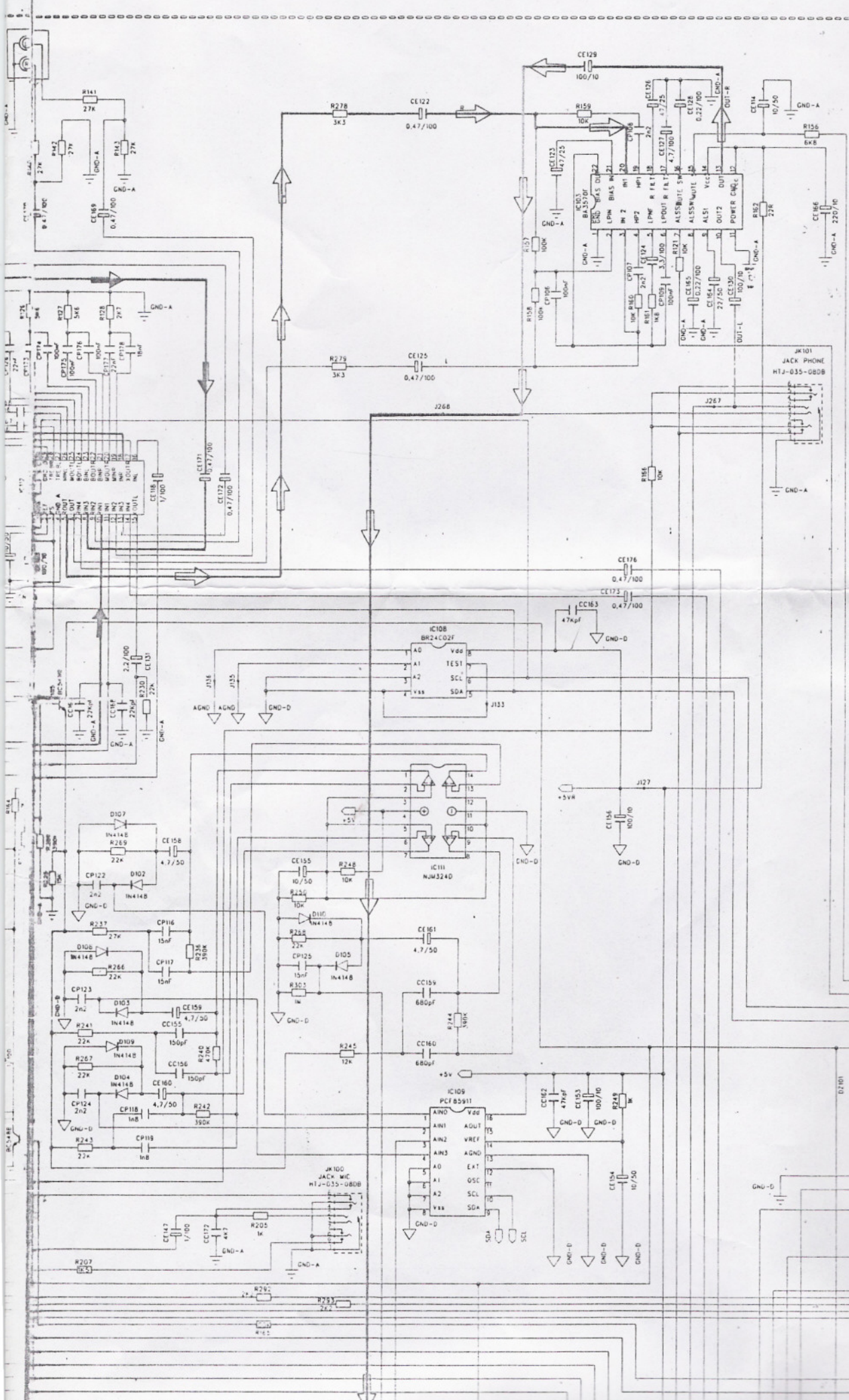
PINO	1	2	3	4
TENSÃO (V)	0.2	1.3	1.3	1.7
PINO	9	10	11	12
TENSÃO (V)	4.2	4.2	0	0

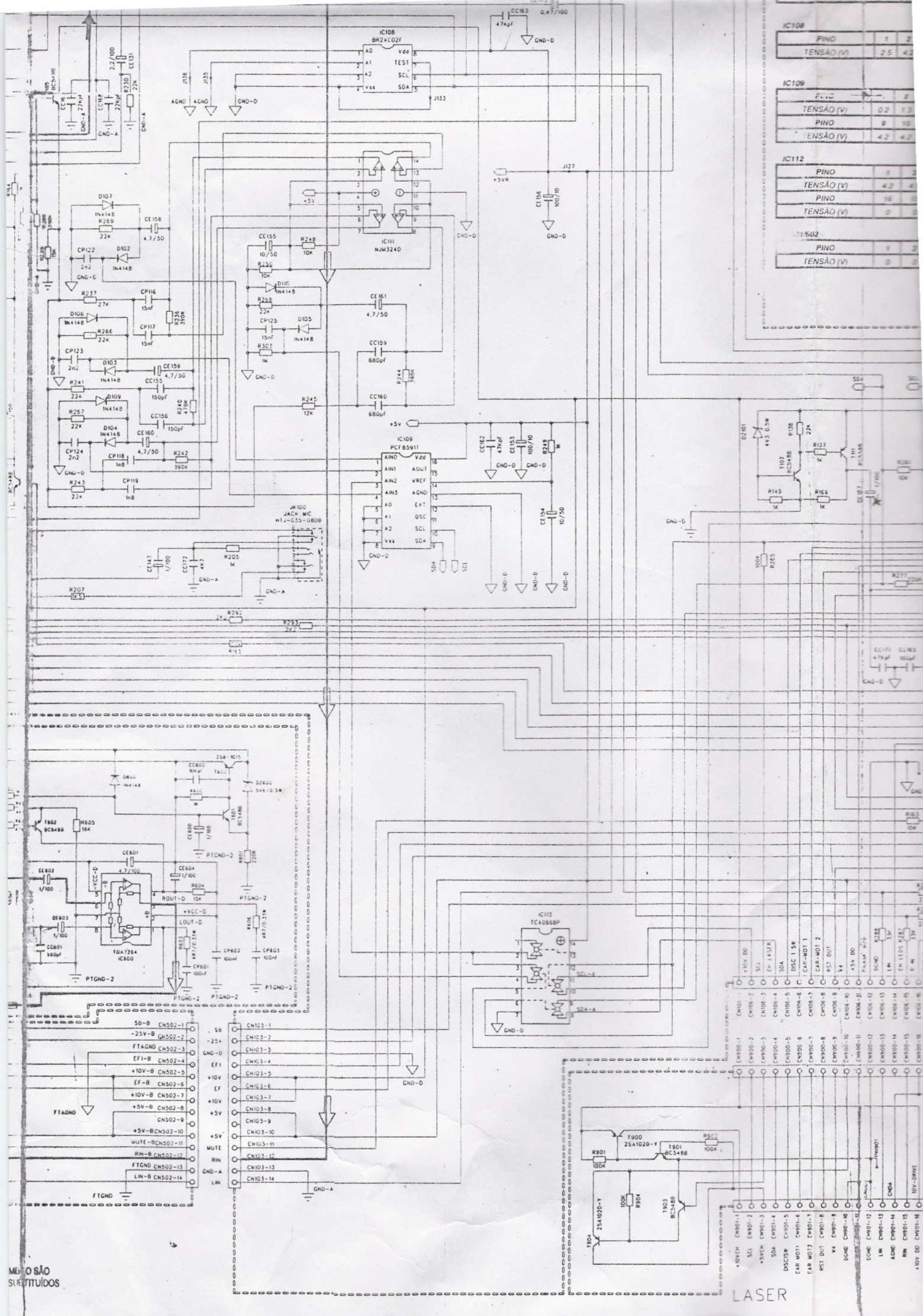
IC112

PINO	1	2	3	4
TENSÃO (V)	4.2	4.8	9.5	1
PINO	16	17	18	19
TENSÃO (V)	0	0	-0.2	0

IC1602

PINO	1	2	3	4
TENSÃO (V)	0	0	-0.2	0





TEMSO H SPEED

IC108	PINO	1	2
TENSÃO (V)	2.5	4.2	

IC109	PINO	1	2
TENSÃO (V)	0.2	1.3	
PINO	9	10	
TENSÃO (V)	4.2	4.2	

IC112	PINO	1	2
TENSÃO (V)	4.2	4.2	
PINO	16	16	
TENSÃO (V)	0	0	

IC102	PINO	1	2
TENSÃO (V)	0	0	

MODULO
SUSTITUIDOS

LASER

IC108

PINO	1	2	3	4	5	6	7	8
TENSÃO (V)	2.5	4.2	0	0	4.2	4.3	0	4.5

IC109

PINO	1	2	3	4	5	6	7	8
TENSÃO (V)	0.2	1.3	1.3	1.7	0	0	0	0
PINO	9	10	11	12	13	14	15	16
TENSÃO (V)	4.2	4.2	0	0	0.4	4.8	0.5	4.8

IC112

PINO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
TENSÃO (V)	4.2	4.8	9.5	0	4.0	4.0	4.0	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8
PINO	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
TENSÃO (V)	0	0	-0.2	0	-0.2	0	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	0	4.5

IC1602

PINO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
TENSÃO (V)	0	0	-0.2	0	-0.2	16.8	27.4	-28.1	5.0	5.0	-0.2	-0.2	27.5	0	-28.1

IC107

PINO	4
TENSÃO PLAY A	0.3
TENSÃO REC	9.4

