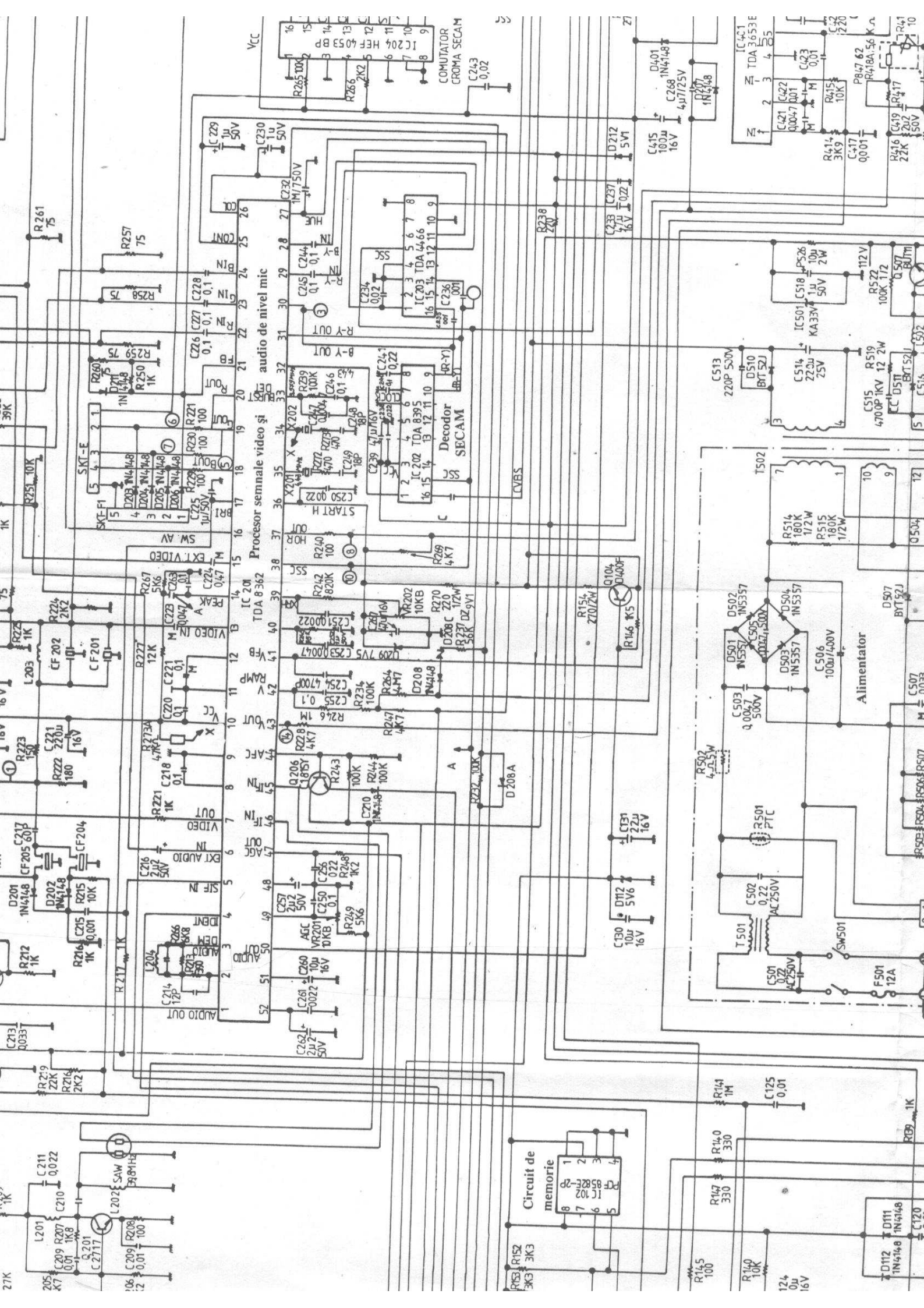


Tabel 2.5

Nr. ter.	Semnificație terminal	Observații
1	Leșire semnal AF cu nivel fix pentru utilități externe/Conectare condensator pentru deaccentuarea semnalului de AF/Intrare tensiune de comutare a tipului de modulație video (pozitivă sau negativă)	Ultima funcție nu este utilizată în schema de față
2, 3	Conectare circuit de extragere a purtătoare de FI-image	
4	Leșire tensiune identificare video	
5	Intrare semnal Firi-sunet/Intrare tensiune de reglare în c.c. a volumului sonor	A doua funcție nu este utilizată în schema de față
6	Intrare semnal AF extern	
7	Leșire SVCC însoțit de semnalul de Firi-sunet	Acest semnal apare numai în modul de funcționare TV
8	Conectare condensator decuplare sursă de alimentare pentru partea digitală	

39	Conectare filtru pentru detectorul de fază 2 (reglare protecție la raze X)
40	Conectare filtru pentru detectorul de fază 1
41	Intrare tensiune reacție negativă baleiaj vertical
42	Conectare grup RC pentru generatorul rampă (semnal)
43	Leșire impulsuri de comandă pentru baleiajul pe verticală
44	Leșire tensiune de CAF
45, 46	Intrare simetrică semnal FI imagine sunet
47	Leșire tensiune RAA pentru selectorul de canale
48	Conectare condensator de filtrare tensiune RAA
49	Conectare potențiometrul reglare prag întârziere tens.
50	Leșire semnal AF cu volum reglabil
51	Conectare condensator decuplare pentru preamplificator



Model: TCB061TX

