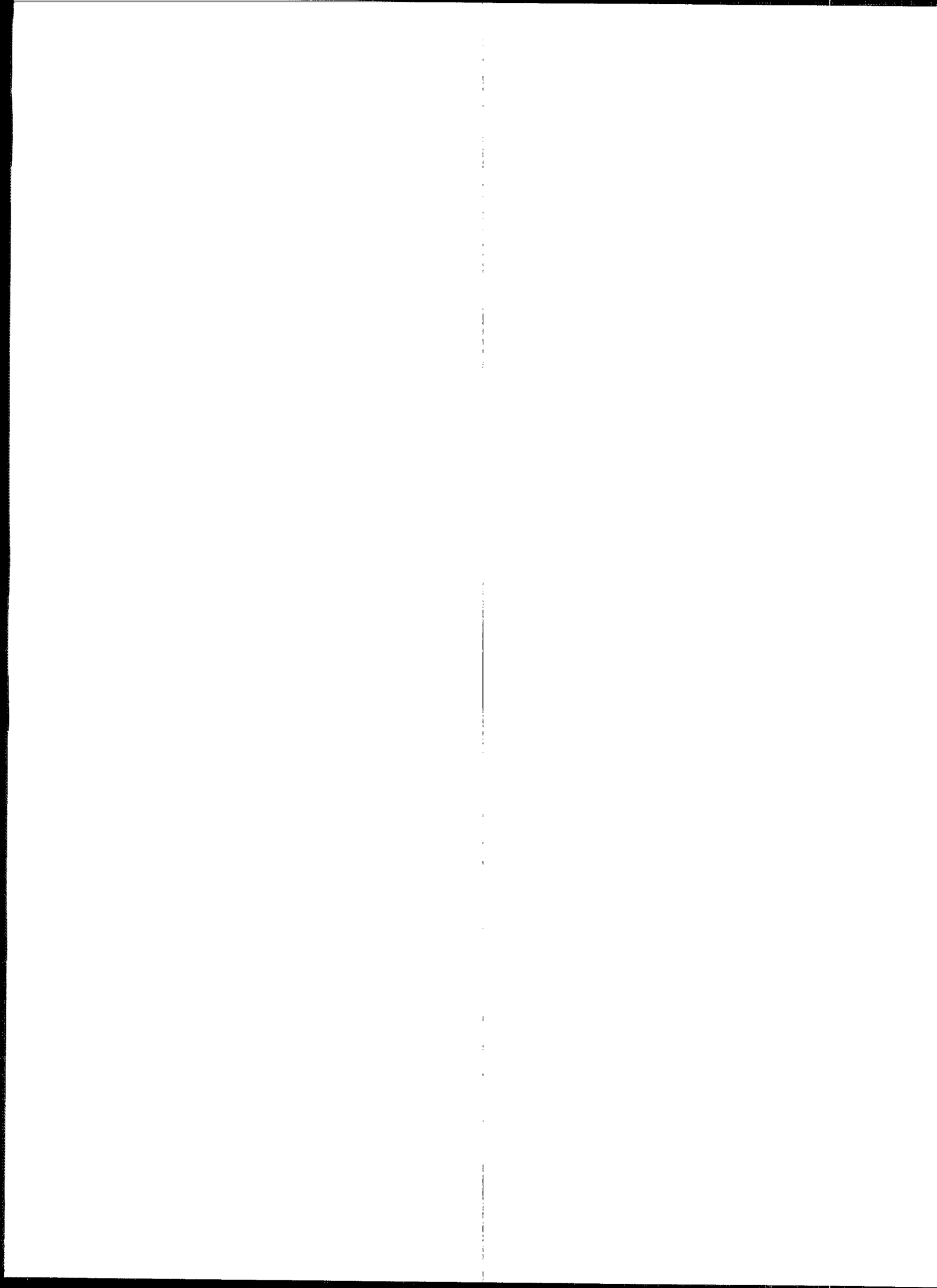
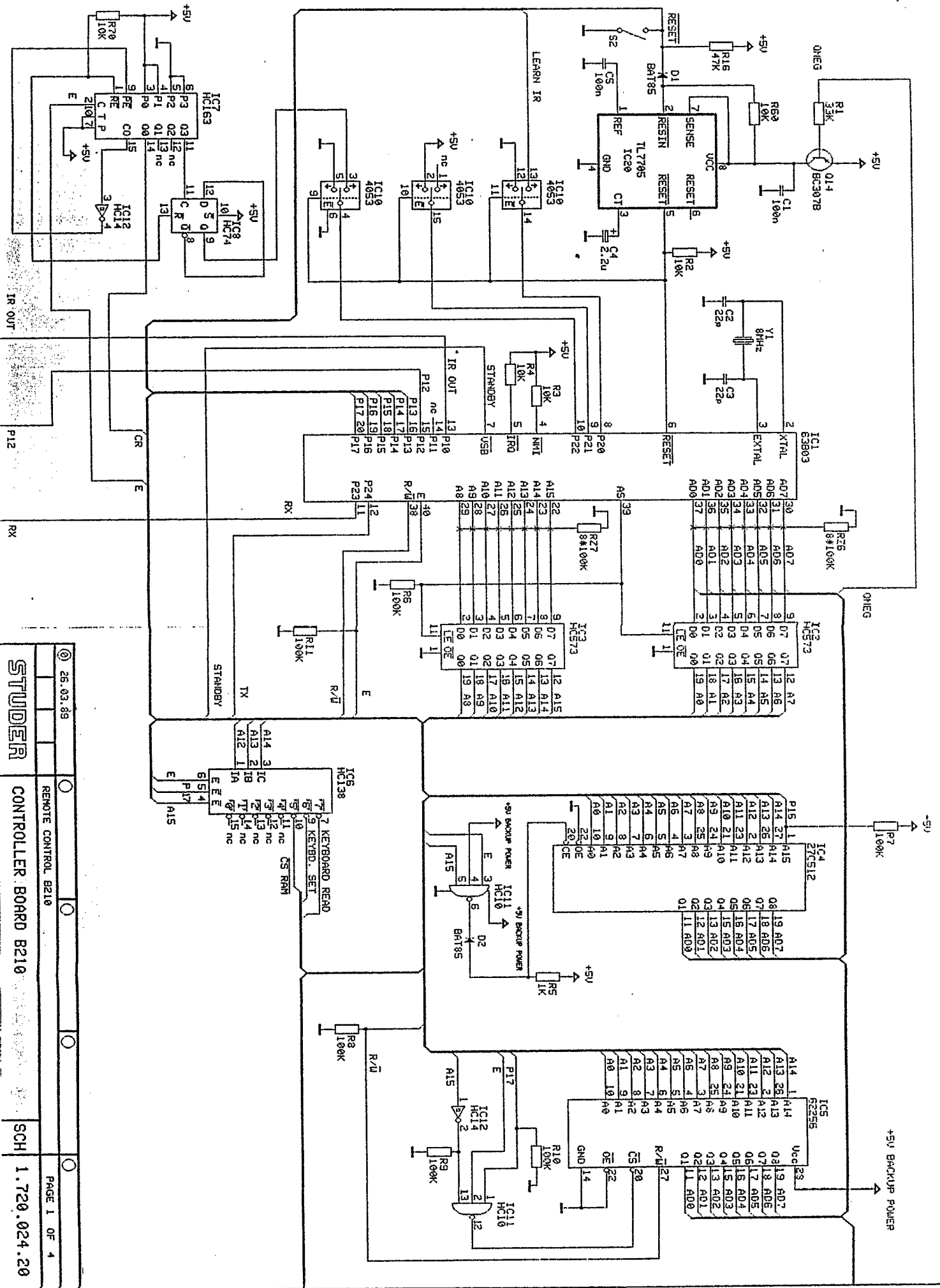


**Service Manual**

**Tischterminal**

**ReVox B210**





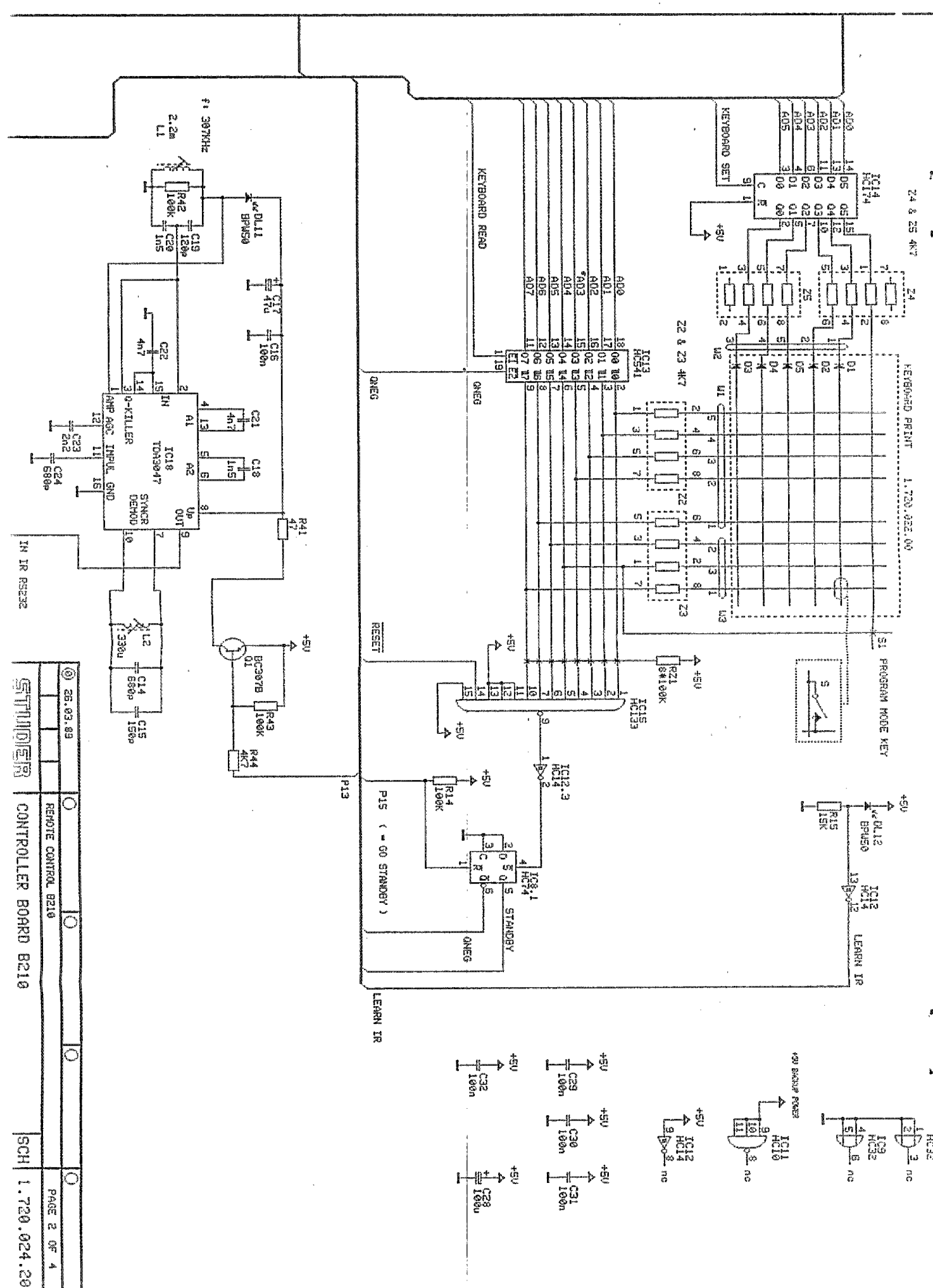
26.03.89

REMOTE CONTROL B210

STUDER CONTROLLER BOARD B210

SCH 1.720.024.20

PAGE 1 OF 4



© 25.03.89	REMOTE CONTROL B210	
STUNDR	CONTROLLER BOARD B210	SCH 1.720.024.20
		PAGE 2 OF 4

STUDER

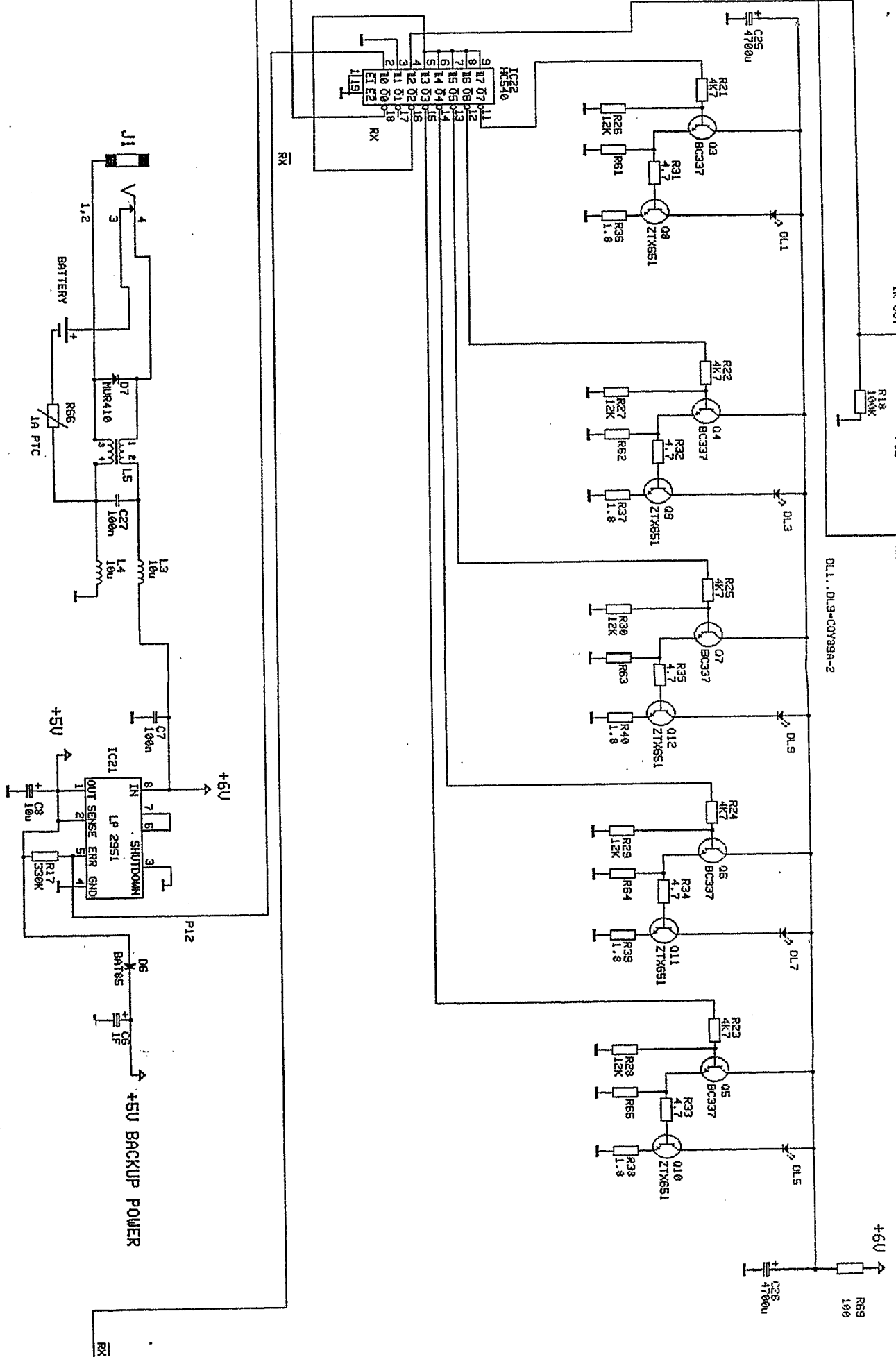
REMOTE CONTROL B210

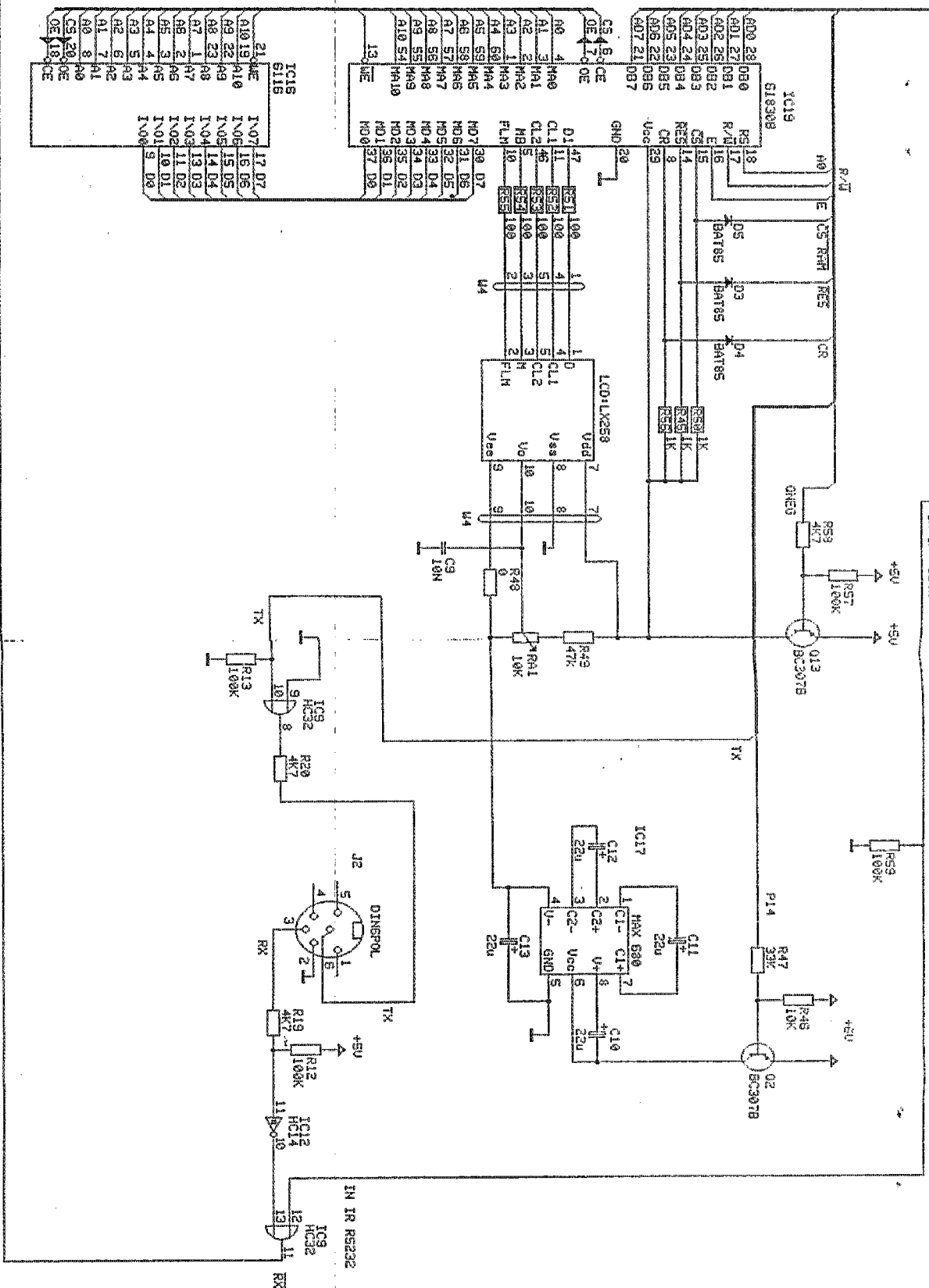
SCH 1.720.024.20

26.03.89

REMOTE CONTROL B210

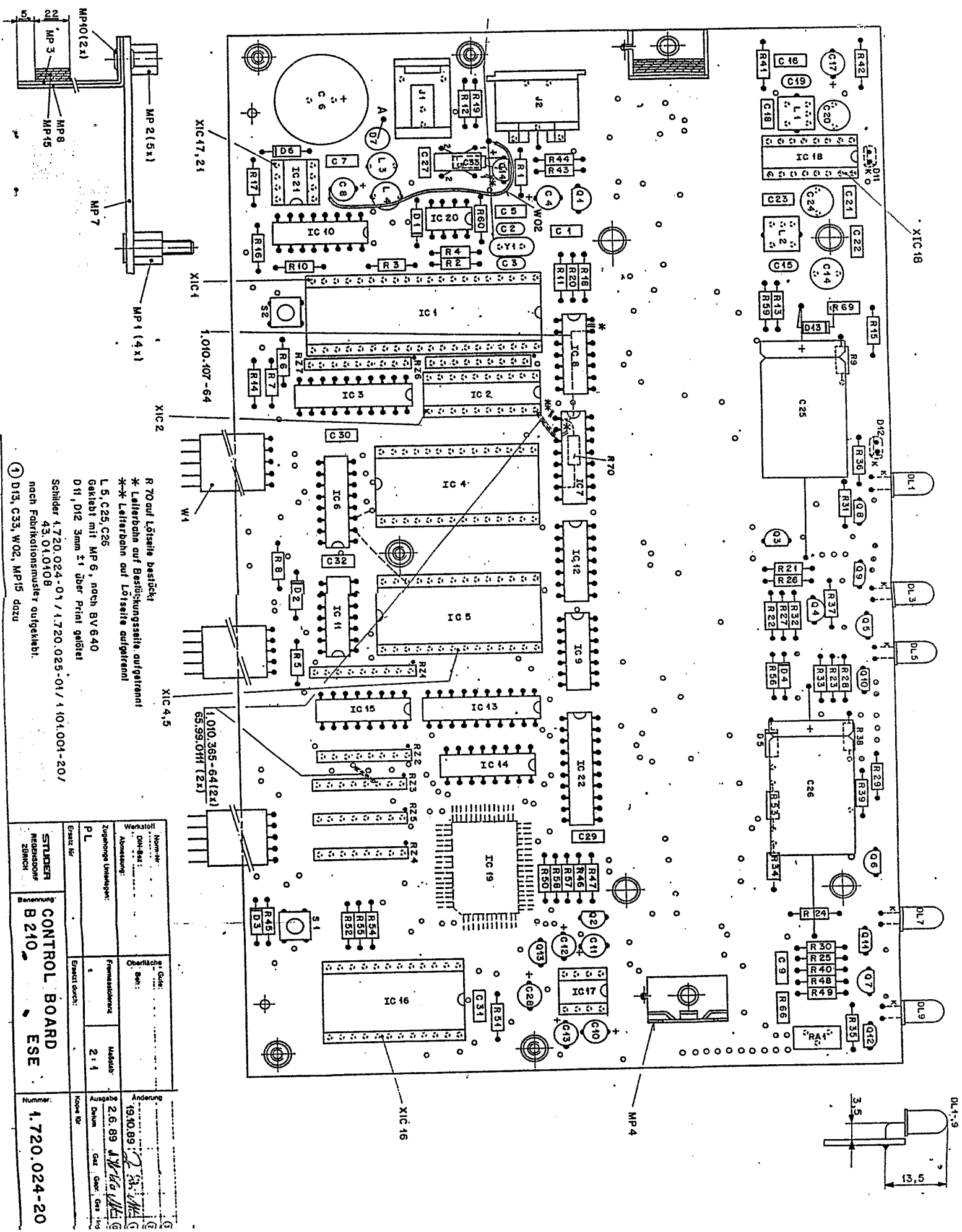
PAGE 3 OF 4





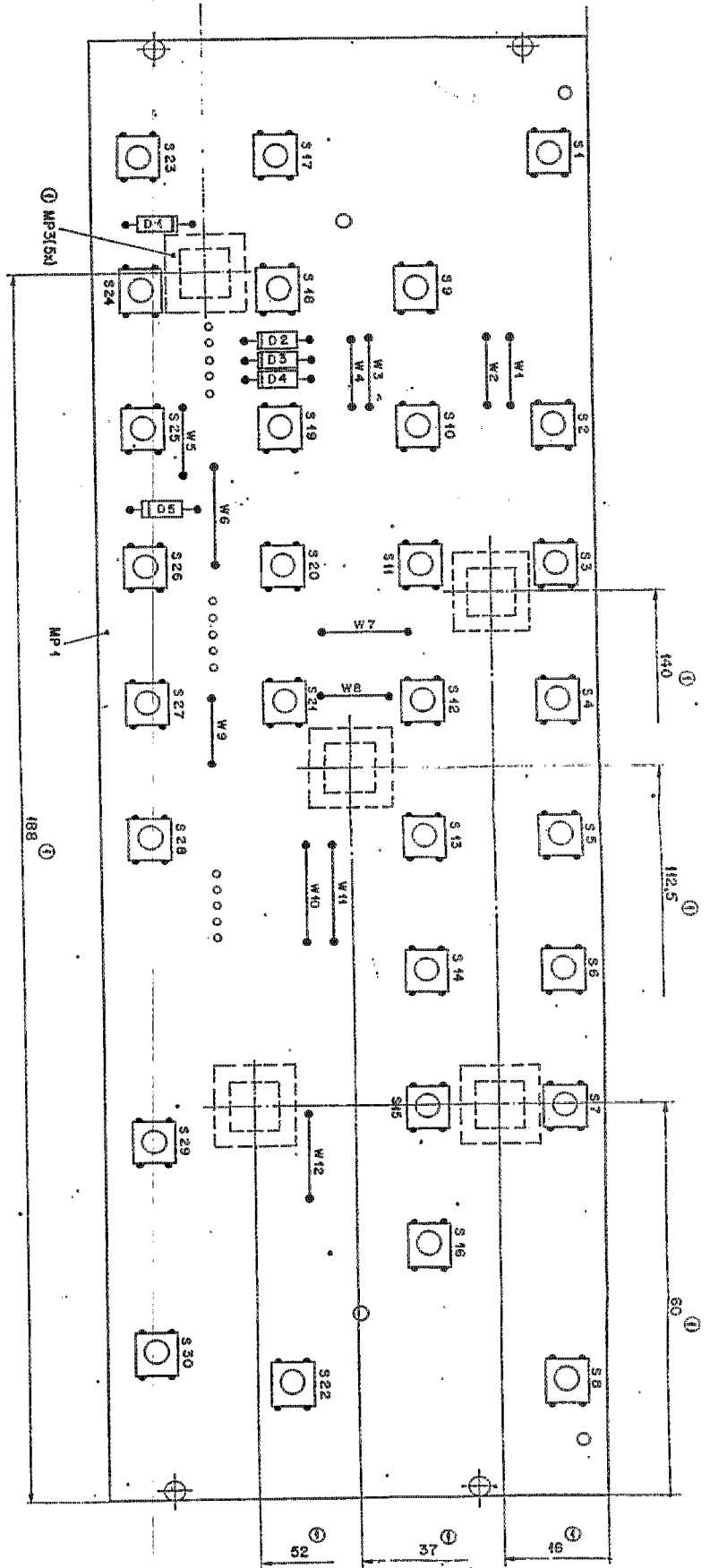
EX

25.03.93	REMOTE CONTROL B219		
STUDER		CONTROLLER BOARD B210	
		SCH	1.720.024.20
		PAGE 4 OF 4	



R70 auf Lötseite basist  
 \* Leiterbahn auf Bestückungsseite aufgetrennt!  
 \*\* Leiterbahn auf Lötseite aufgetrennt!  
 L5, C25, C26  
 Geklebt mit MP 6, noch BV 640  
 D11, D12 3mm t1 über Print gelötet!  
 Schilder 1.720.024-01 / 1.720.025-01 / 1.010.001-20/  
 43, 01, 0108  
 nach Fabrikationsmuster aufgeteilt.  
 ① D13, C33, W02, MP15 dazu

Name: <b>STUBER</b> Abt.: <b>RESEARCH</b> ZÜRICH		Werkstoff: Dtl-Nr.: Abmessung: Zugehörige Unterlagen: DL		Datum: 2.6.89 19.10.89	
Beschriftung: <b>CONTROL BOARD ESE</b>		Oberfläch. Bezeichnung: 2.1.1		Datum: 2.6.89 19.10.89	
Nummer: <b>1.720.024-20</b>		Ausgabe: 2.6.89 19.10.89		Änderung: 2.6.89 19.10.89	



SCHILD 1.720.022 - 01  
nach Fabrikationsmuster aufgeteilt

Name: _____ Werkst.: _____ Ort: _____ Abmessung: _____ Zugewiesene Unterlage: _____ PL: _____ Einzel Nr.: _____		Datum: _____ Gezeichnet: _____ Freigegeben: _____ + 05 Einzel Nr.: _____		Maßstab: _____ 2:1	
Nummer: _____ STUDEM RESERVOIR ZÜRICH		Benennung: _____ KEYBOARD B 210		Änderung: _____ Datum: 16.89 Unters: _____ Datum: _____ Unters: _____	
Nummer: 1.720.022-00		Ausgabe: 19.10.89 Datum: _____ Unters: _____		Änderung: _____ Datum: _____ Unters: _____	