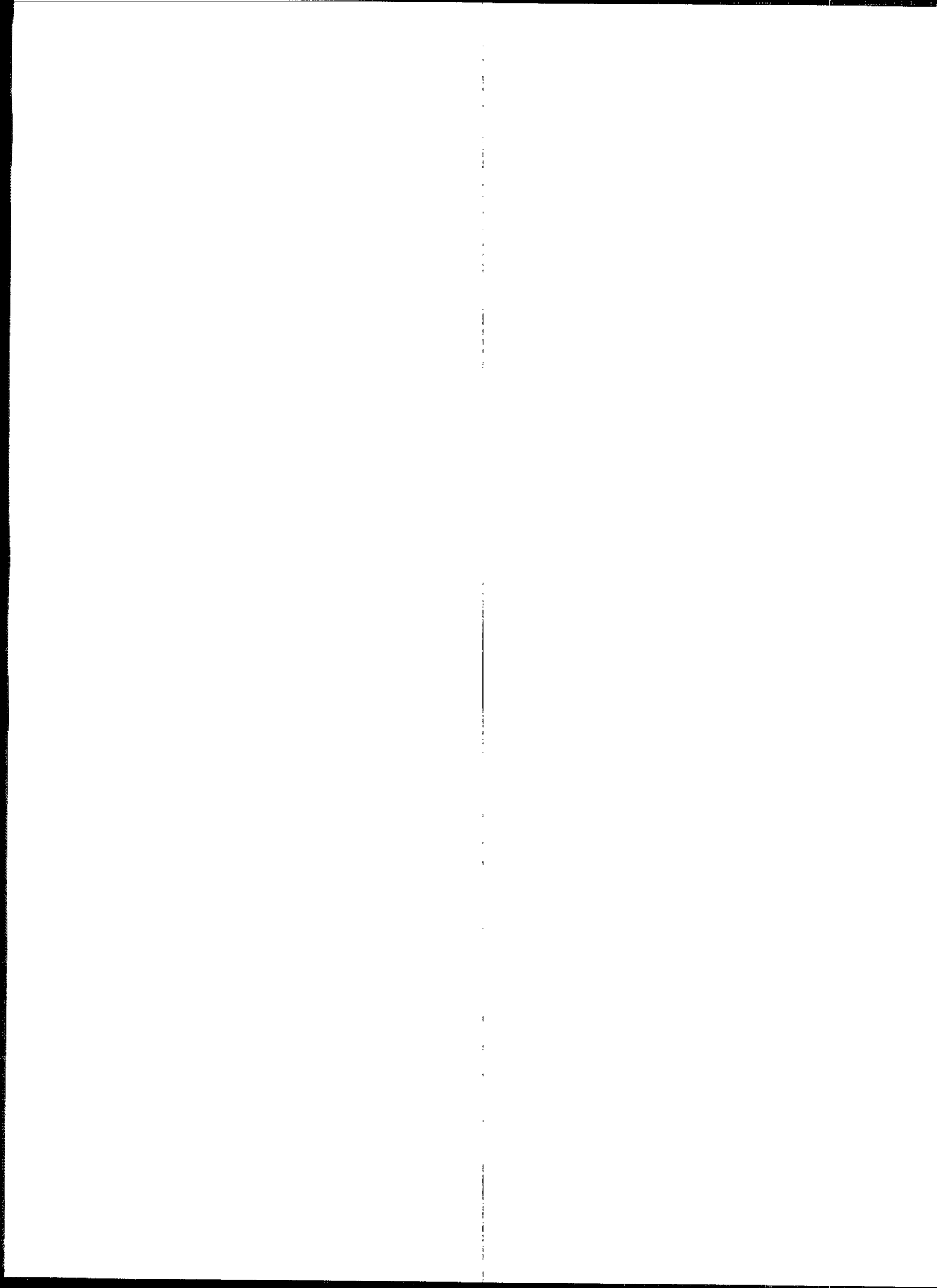
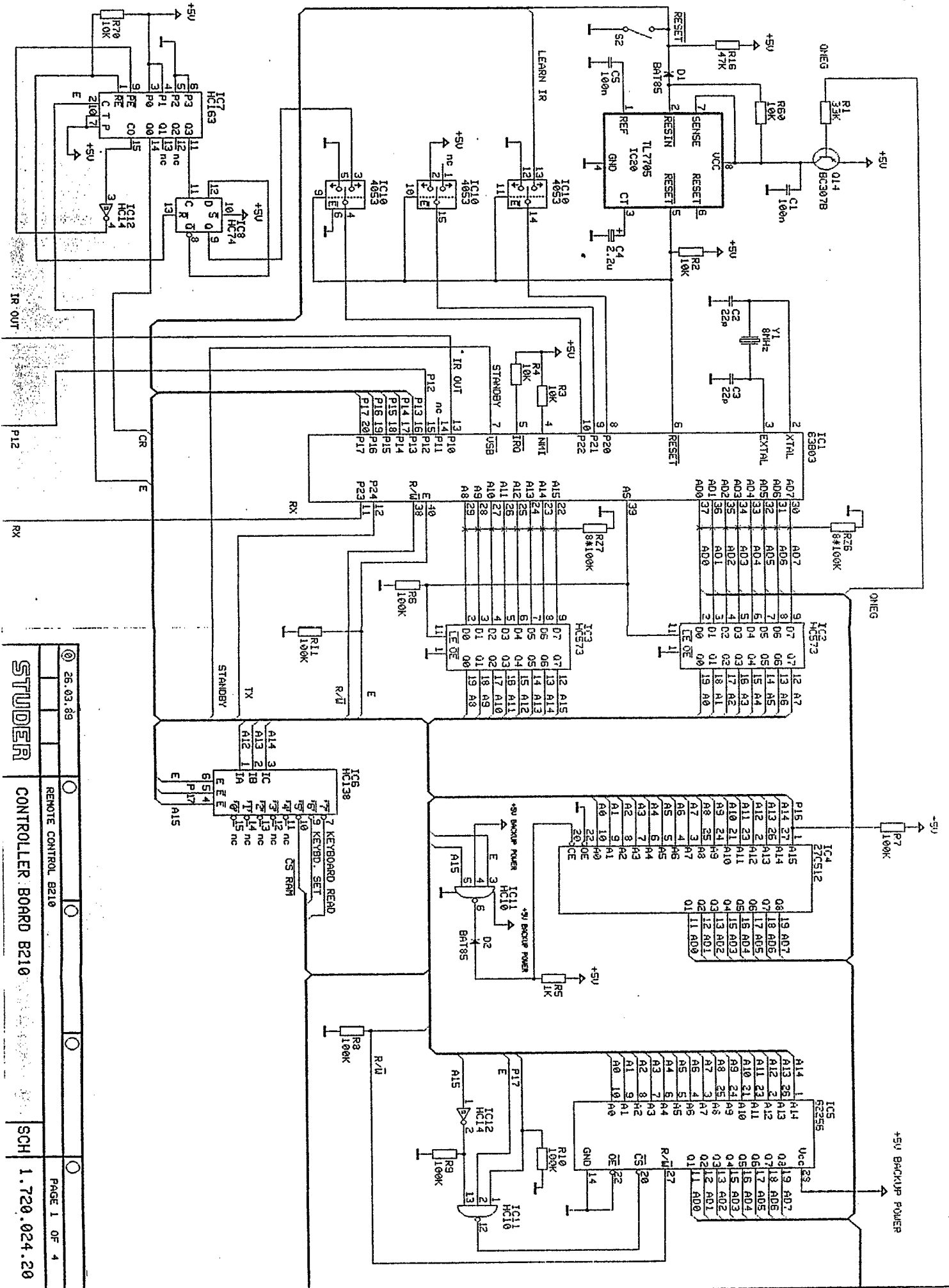


Service Manual

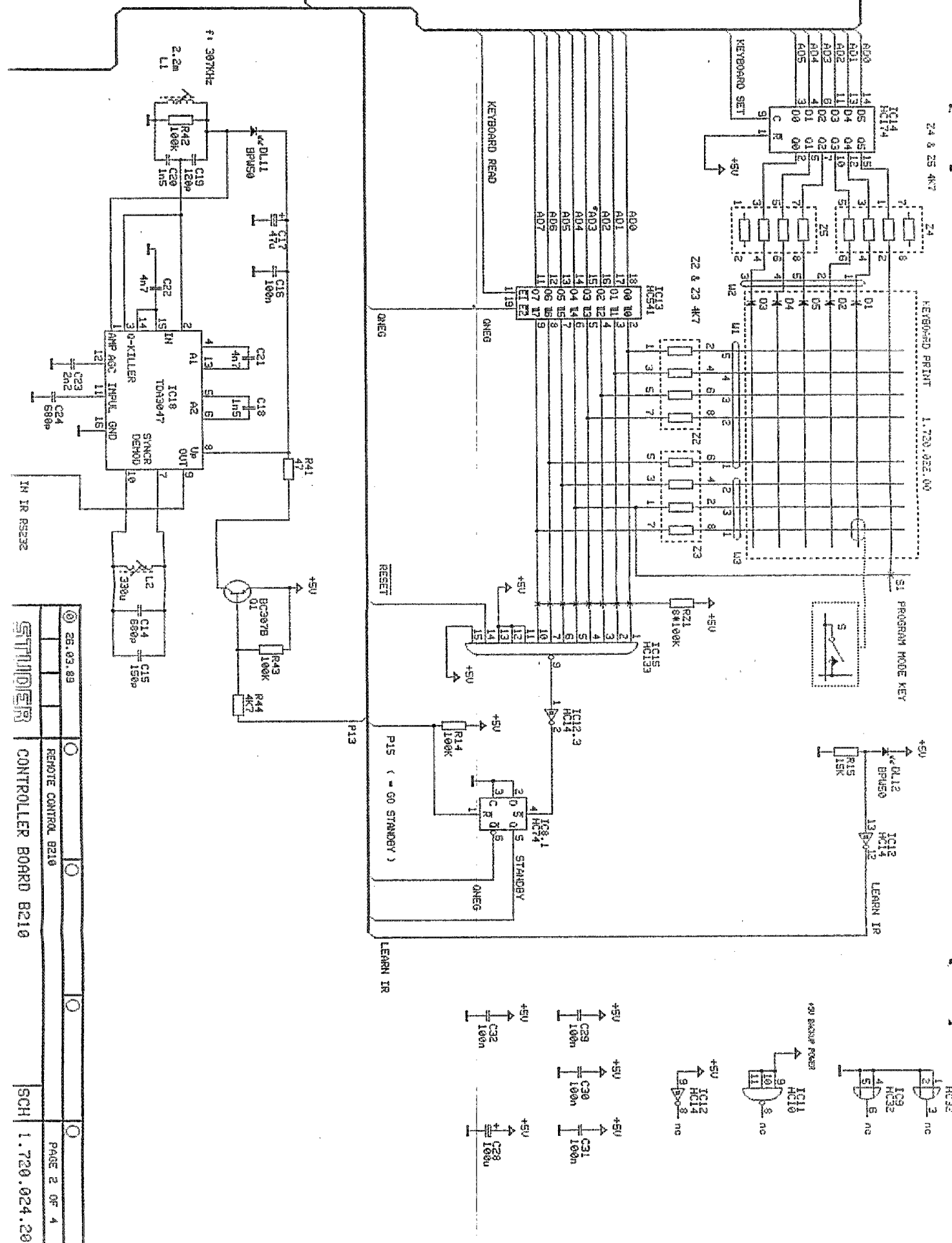
Tischterminal

ReVox B210





26.03.89
 REMOTE CONTROL BOARD B210
STUDER
 CONTROLLER BOARD B210
 SCH 1.720.024.20
 PAGE 1 OF 4



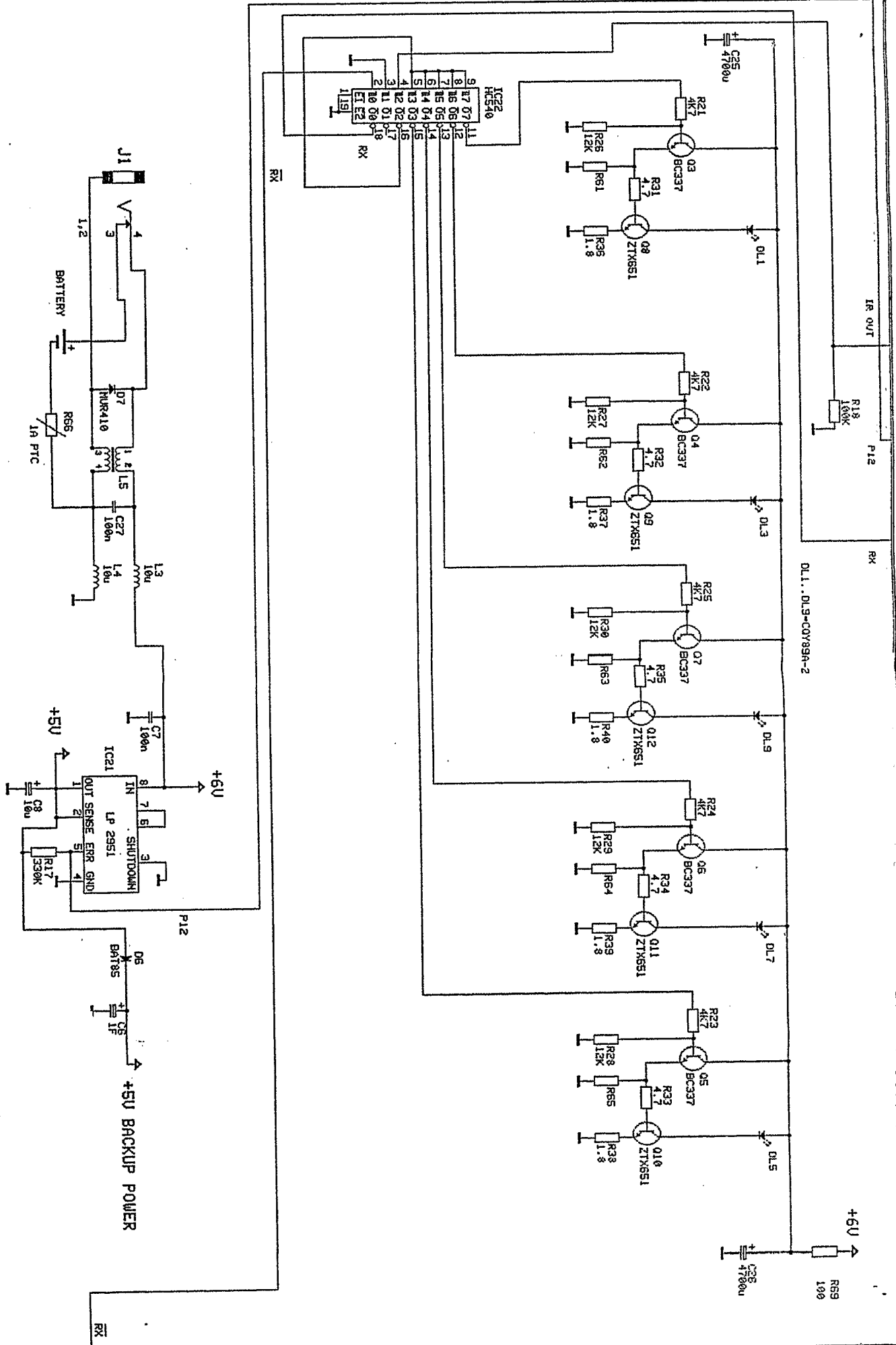
STUNNER CONTROLLER BOARD B210

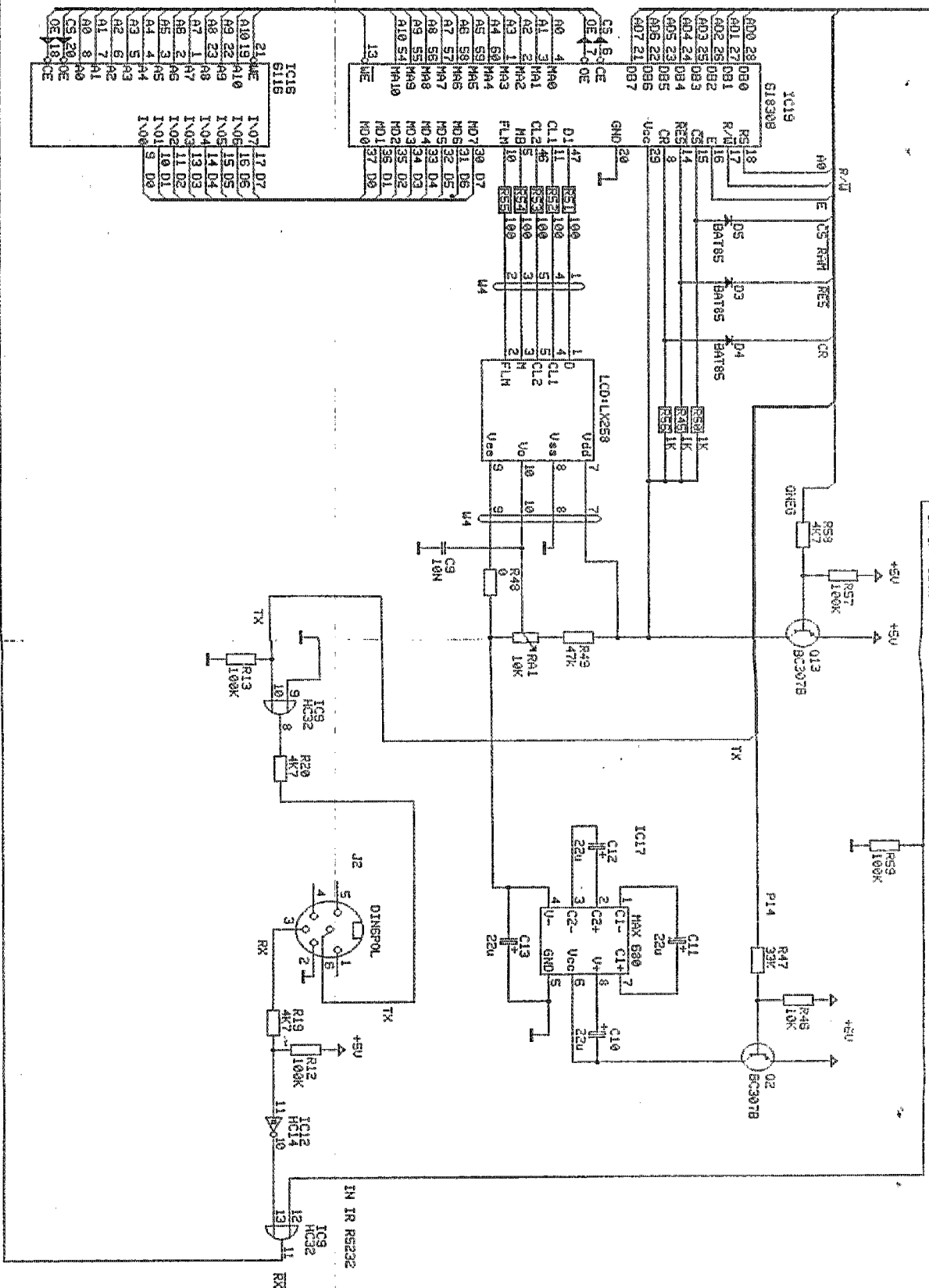
25.03.89

REMOTE CONTROL B210

SCH 1.720.024.20

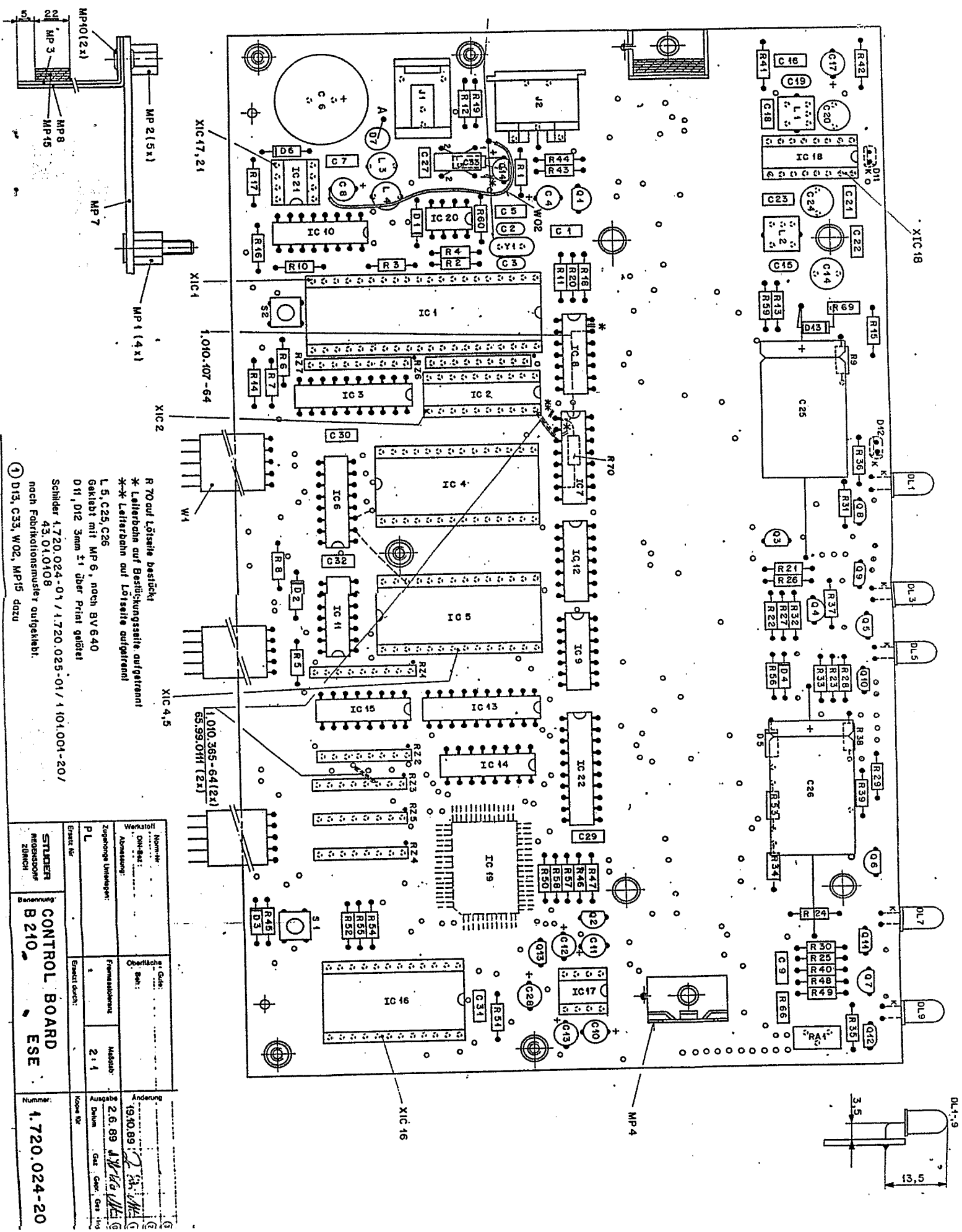
PAGE 2 OF 4





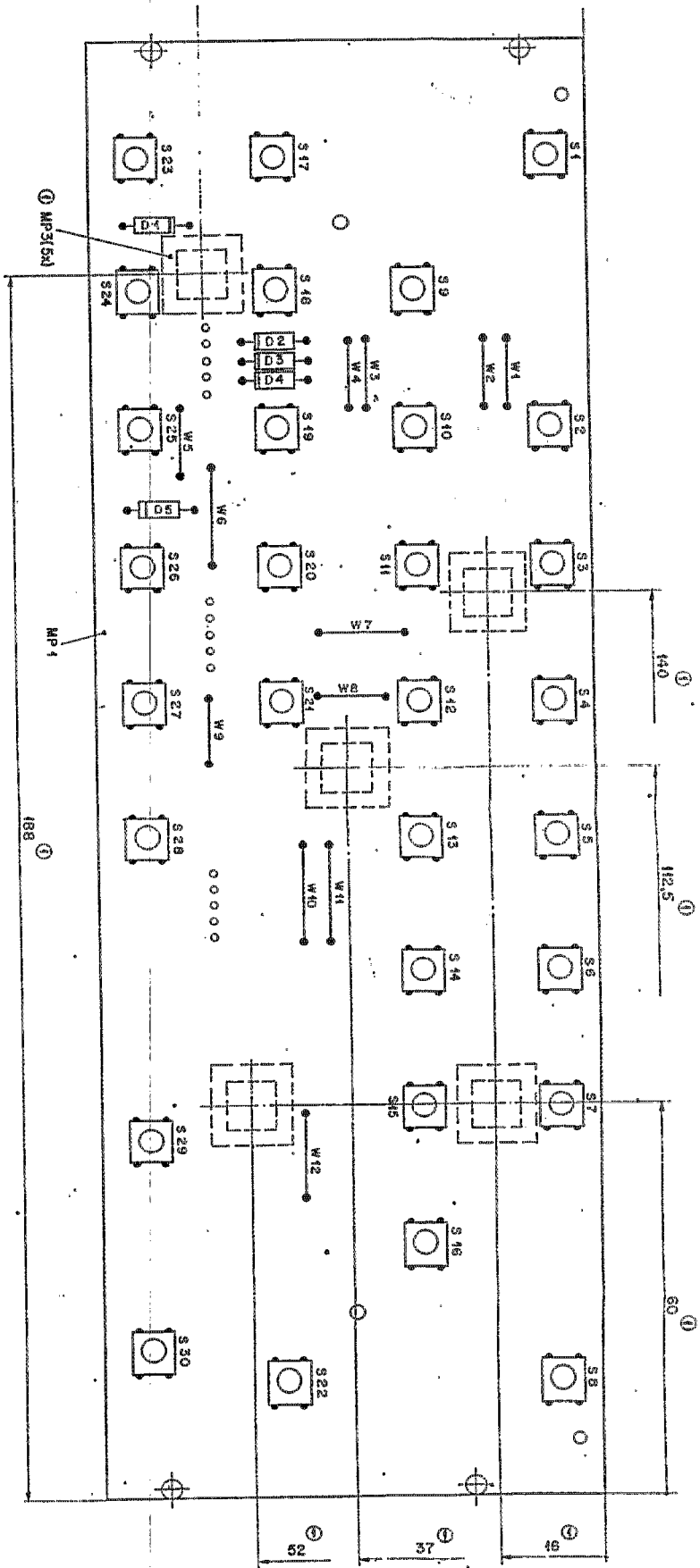
EX

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, nach 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: STUBER Abt.: RESEARCH ZÜRICH		Werkstoff: Dtl.-Ser.: Abmessung: Zugehörige Unterlagen: DL		Datum: 2.6.89 19.10.89	
Beschriftung: CONTROL BOARD ESE B 210		Oberfläch. Ser.: Formelzeichen: Maßstab: 2:1		Ausgabe: Datum: 2.6.89 19.10.89	
Nummer: 1.720.024-20		Einzel durch: 2.6.89 19.10.89		Änderung: Datum: 2.6.89 19.10.89	



Schild 1.720.022 - 01
nach Fabrikationsmuster aufgeteilt

Name: _____ Werkst.: _____ Dir. Bez.: _____ Abteilung: _____ Zugew. Umlage: _____ PL: _____ Einzel Nr.: _____		Date: _____ Größe: _____ Gewicht: _____ Preis: _____ Material: _____ Fertigung: _____ Zeichnung: _____		Änderung: _____ Datum: _____ Unters.: _____ Ort: _____ Unters.: _____	
STUDEM RESERVOIR ZÜRICH		Benennung: KEYBOARD B 210		Nummer: 1.720.022-00	