

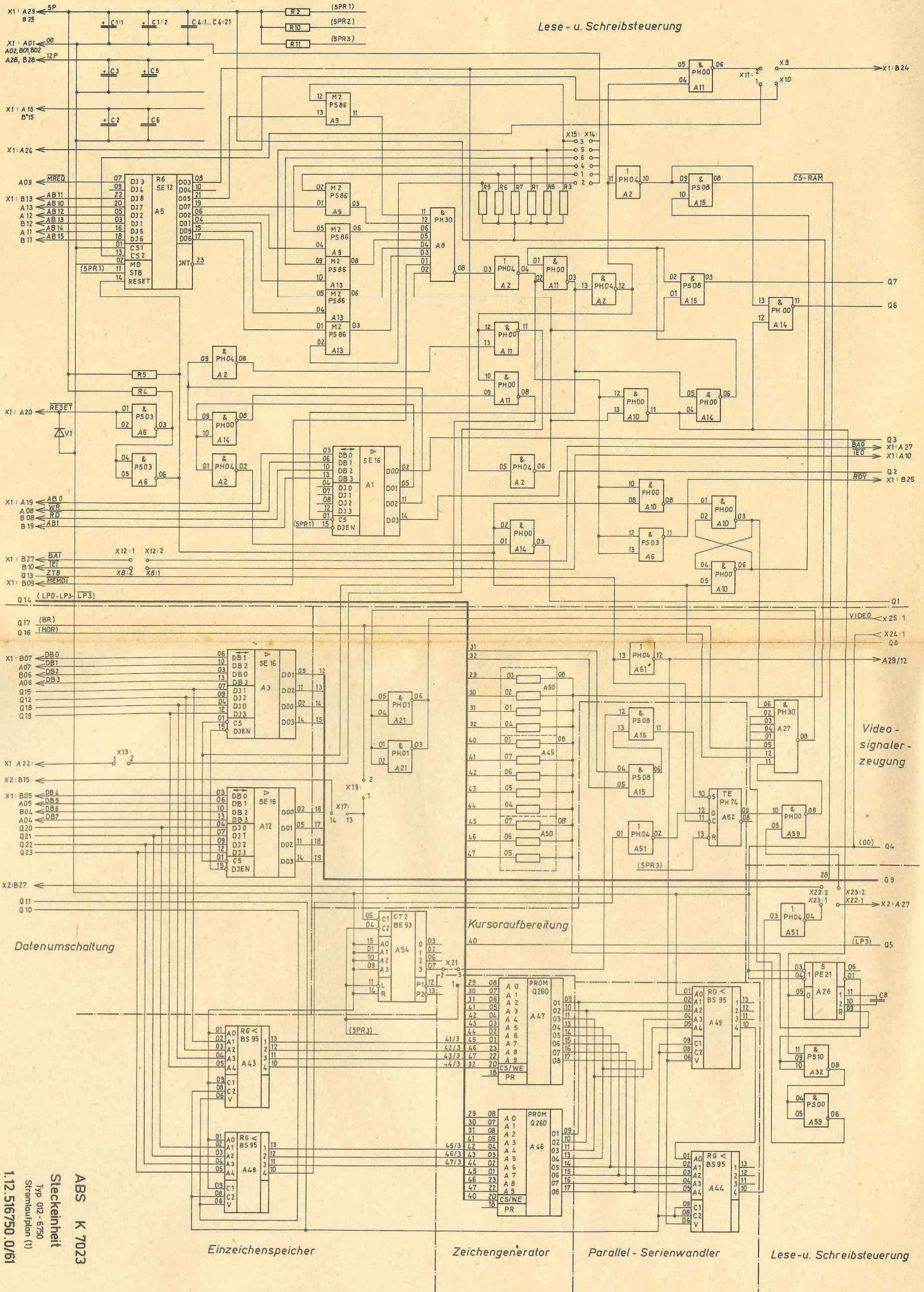
robotron

Anschlußsteuerung K 7023

Serviceschaltpläne

Inhaltsverzeichnis

Steckeinheit Typ 012-6750
Stromlaufplan 1.12.516750.0/61
Belegungsplan 1.12.516750.0/61
Schaltteilliste 1.12.516750.0/61



Lese- u. Schreibsteuerung

Video-signal-zeugung

Kursoraufbereitung

Datenumschaltung

Einzeichenspeicher

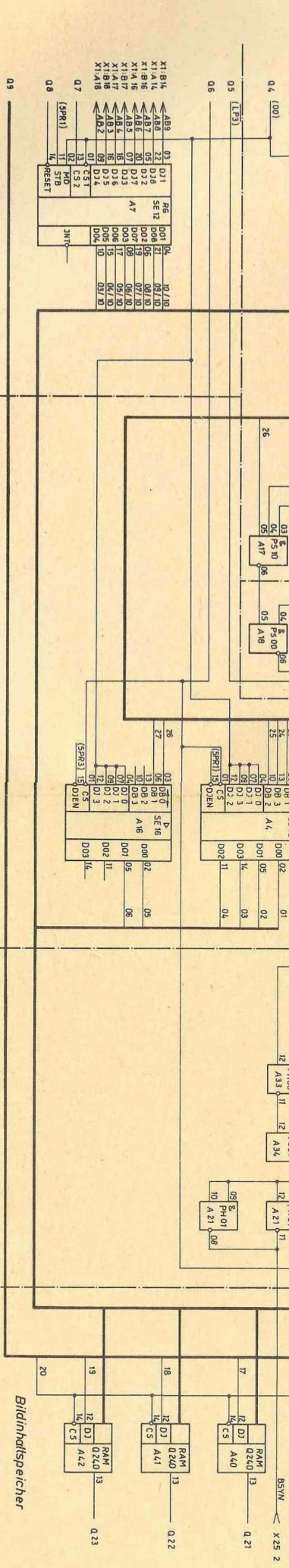
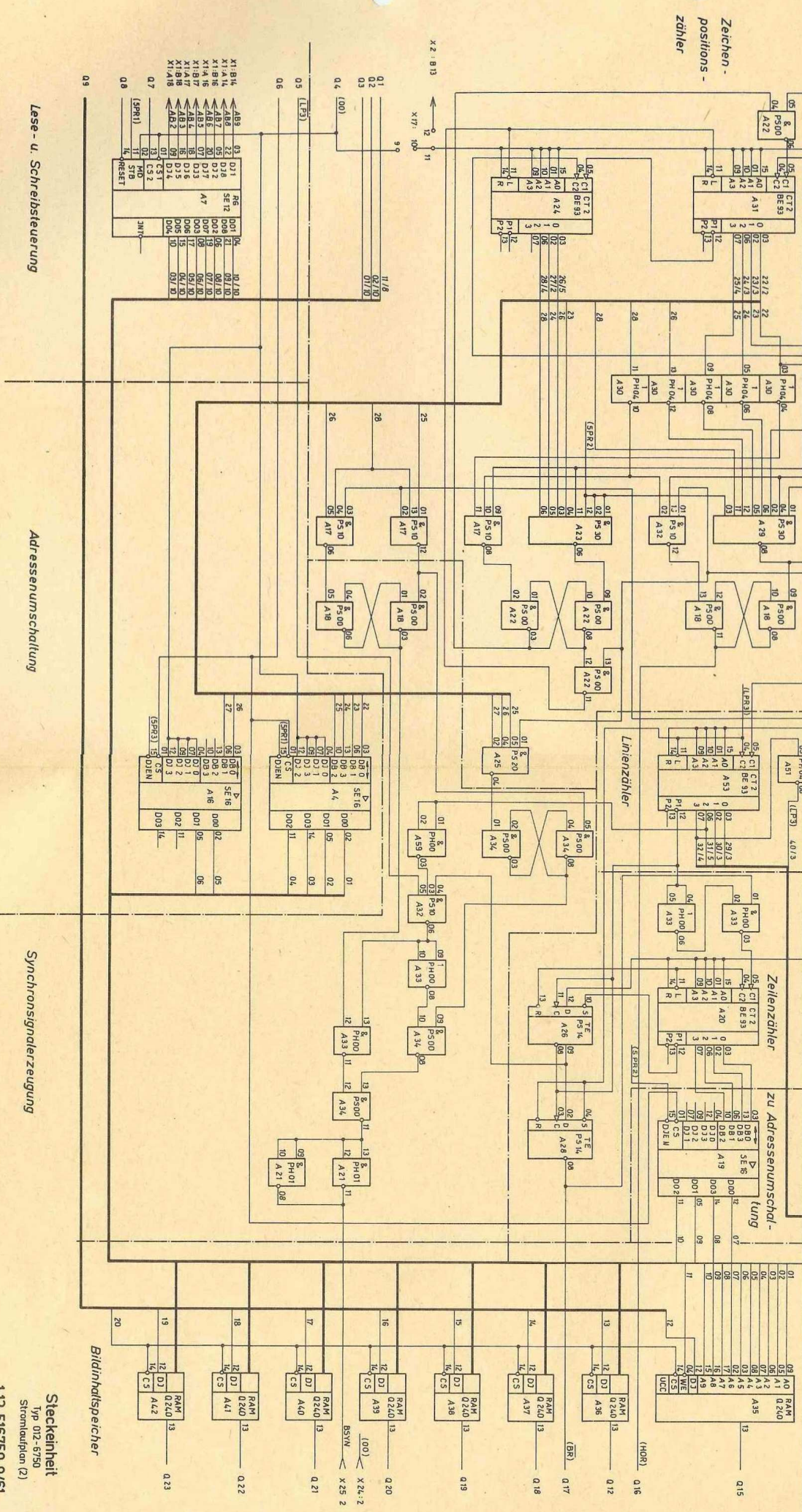
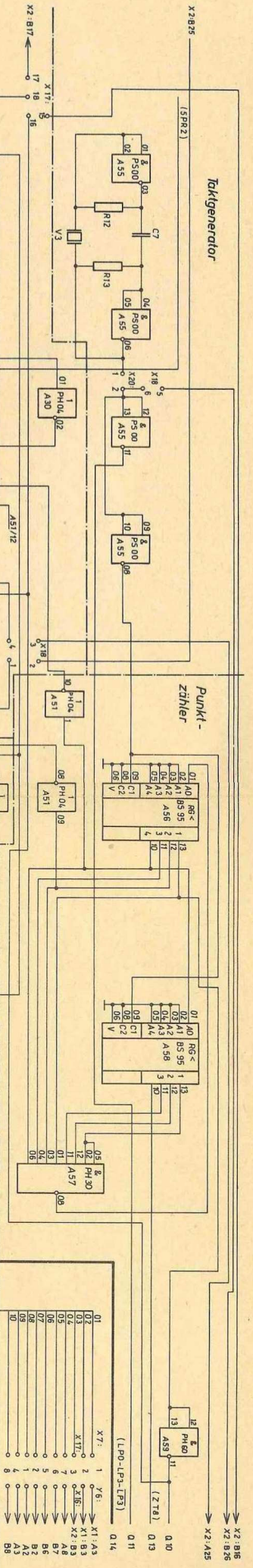
Zeichengenerator

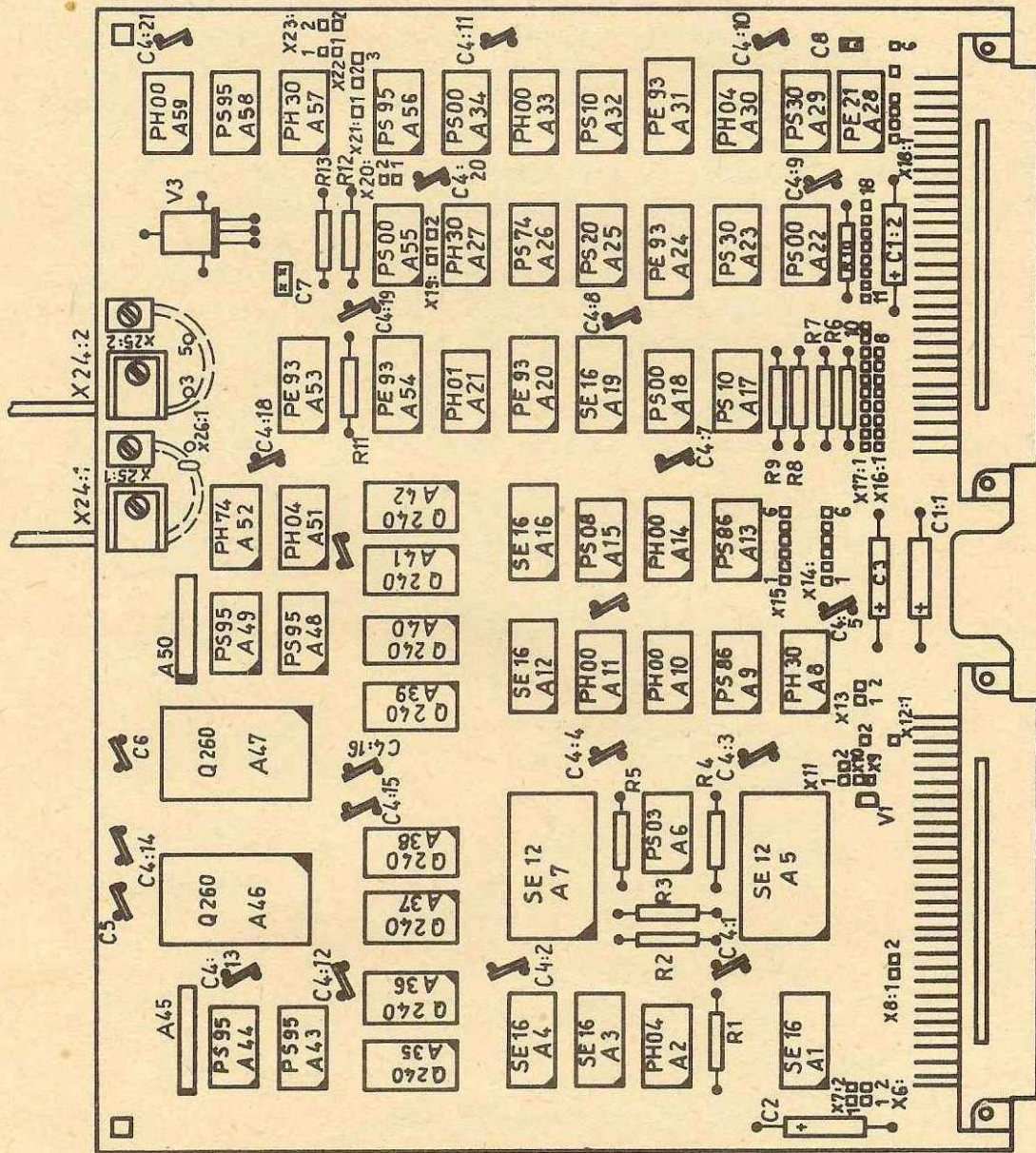
Parallel - Serienwandler

Lese- u. Schreibsteuerung

ABS K 7023
 Steckinheit
 Typ 012 - 6750
 Stromlaufplan (1)
 1.12.516750.0/61

**Zeichen-
positions-
zähler**





Steckeinheit
 Typ 012-6750
 Belegungsplan
 1.12.516750.0/61

Steckeinheit Typ 012-6750 - Stückliste 1.12.516750.0/61

Kurzzeichen	Stückzahl	Benennung	Sachnummer
A1, A3, A4, A12, A16, A19	6	Integrierter Schaltkreis SE16	1.15.951692.0/90
A2, A30, A51	3	Integrierter Schaltkreis PH04	1.15.951653.0/90
A5, A7	2	Integrierter Schaltkreis SE12	1.15.951691.0/90
A6	1	Integrierter Schaltkreis PS03	1.15.951582.0/90
A8, A27, A57	3	Integrierter Schaltkreis PH30	1.15.951656.0/90
A9, A13	2	Integrierter Schaltkreis PS86	1.15.951580.0/90
A10, A11, A14, A33, A59	5	Integrierter Schaltkreis PH00	1.15.951651.0/90
A15	1	Integrierter Schaltkreis PS08	1.15.951631.0/90
A17, A32	2	Integrierter Schaltkreis PS10	1.15.951583.0/90
A18, A22, A34, A55	4	Integrierter Schaltkreis PS00	1.15.951581.0/90
A20, A24, A31, A53, A54	5	Integrierter Schaltkreis PE93	1.15.951565.0/90
A21	1	Integrierter Schaltkreis PH01	1.15.951652.0/90
A23, A29	2	Integrierter Schaltkreis PS30	1.15.951587.0/90
A25	1	Integrierter Schaltkreis PS20	1.15.951585.0/90
A26	1	Integrierter Schaltkreis PS74	1.15.951630.0/90
A28	1	Integrierter Schaltkreis PE21	1.15.951551.0/90
A35 ... A42	8	Integrierter Schaltkreis 0240	1.15.951724.0/90
A43, A44, A48, A56, A58 A49	6	Integrierter Schaltkreis PS95	1.15.951642.0/90
A52	1	Integrierter Schaltkreis PH74	1.15.951669.0/90
A46, A47	2	Integrierter Schaltkreis 0260	1.15.951726.0/90
A45, A50	2	Widerstandsnetzwerk IWN 4538,8-5341.76	0.7851 9806.0/90
C1:1, C1:2, C2, C3	4	Elyt-Kondensator 10/25 TGL 7198	0.7572 2604.0/90
C4/1 ... C4:21, C5, C6	23	Folienkondensator SDVU 3312.4 6829.84, 6,8 nF	0.7647 2009.0/90
C8	1	Kondensator EDVU-V-1/50 TGL 24100	0.7781 3736.0/90
C7	1	Kondensator EDVU-M750-100/5 TGL 24100	0.7781 2524.0/90
R12	1	Schichtwiderstand 430 Ohm 2 % 250.311 TGL 8728	0.7115 2600.0/90
R13	1	Schichtwiderstand 1,2 kOhm 2 % 250.311 TGL 8728	0.7115 3080.0/90
R2, R4, R10 ... R12	5	Schichtwiderstand 1 kOhm 5 % 25.311 TGL 8728	0.7184 3000.0/90
R1, R3, R6 ... R9	6	Schichtwiderstand 4,7 kOhm 5 % 25.311 TGL 8728	0.7184 3640.0/90
V1	1	Diode 1 AD 50	1.15.951207.0/90
V3	1	Schwingquarz Q 51/E2 030 10700 kHz TGL 33584/01	