

# robotron

Anschlußsteuerung

AHL K 6003.10 / AHL K 6003.11

Serviceschaltpläne

**1. Auflage**  
**Karl-Marx-Stadt, 1984**

Inhaltsverzeichnis

Leiterplatte bstü, AHL K 6003.10, AHL K 6003.11

Typ 062-8660, -8661

Stromlaufplan	1.62.518660.2/04 - 083-4-210-004, 104/04 8661.0/04
Belegungsplan	1.62.518660.2/09 - 083-4-210-004/09
Belegungsplan	1.62.518661.0/09 - 083-4-210-104/09
Schaltteilliste	1.62.518660.2/01 - 083-4-210-004, 104/01 8661.0/01

folgende Lötunkte sind durch Brücken zu verbinden

Brücke	Lötunkte
Br 1.1	A3 - B3
Br 1.2	A8 - B8
Br 2	A1 - C1

X7.1 u X7.2  
X7.5 u X7.6  
nach der Logikprüfung  
gebrückt

Bei Verwendung als Gerät 3 u.4  
sind folgende Lötunkte durch  
Brücken zu verbinden

Brücke	Lötunkt
Br 1.1	A3 - B3
Br 1.2	A1 - B1
Br 2	A8 - C8

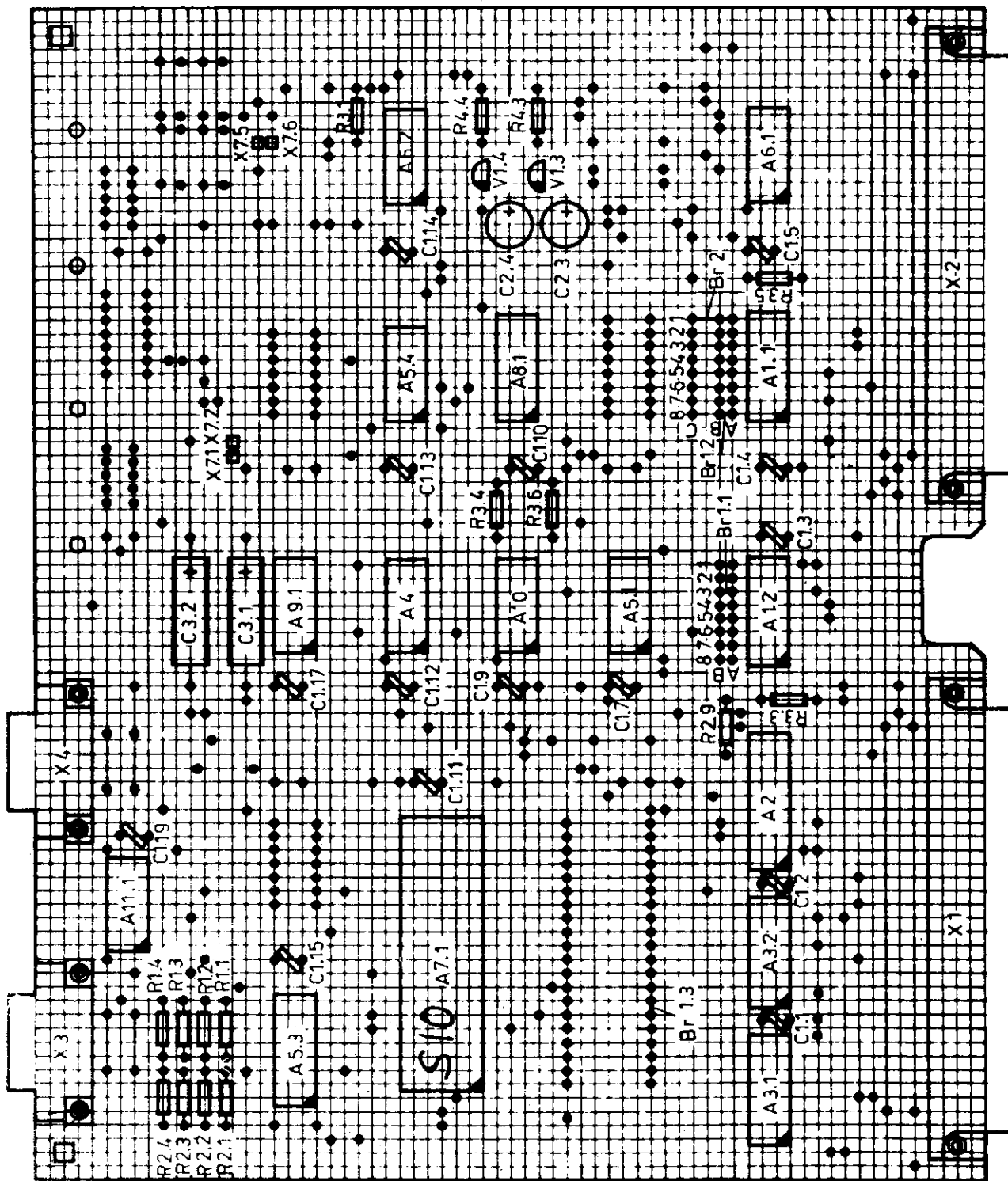
Leiterplatte bstü  
AHL K6003.11 Typ 062-8661

Belegungsplan

1.62.518661.0/09

083-4-210-104/09

für 2 HLE



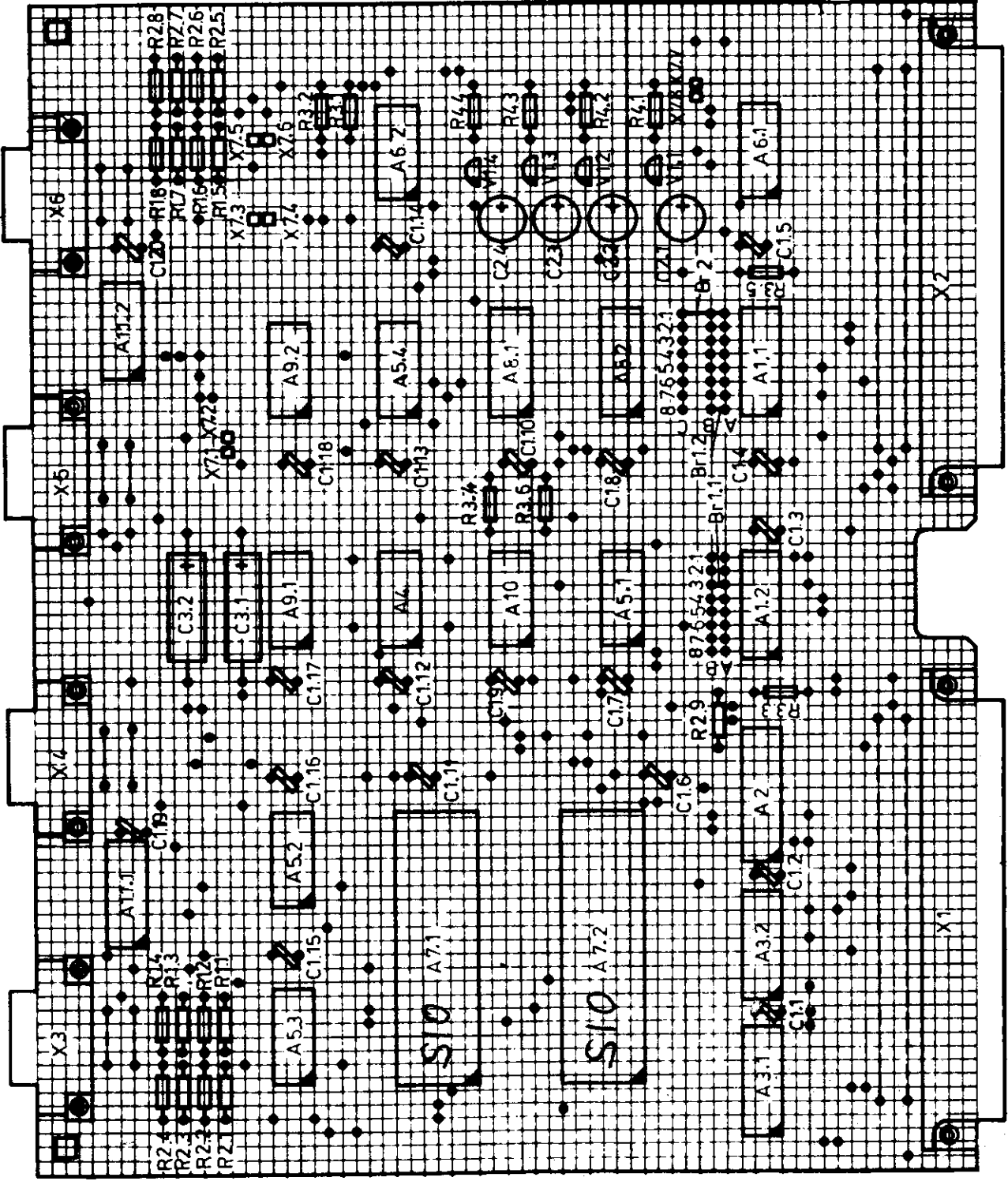
folgende Lötunkte sind durch Brücken zu verbinden

Brücke	Lötunkte
Br 1.1	A3 - B3
Br 1.2	A8 - B8
Br 2	A1 - C1

X7.1 u. X7.2  
 X7.3 u. X7.4  
 X7.5 u. X7.6  
 X7.7 u. X7.8  
 nach der Logikprüfung mit  
 gebrückt

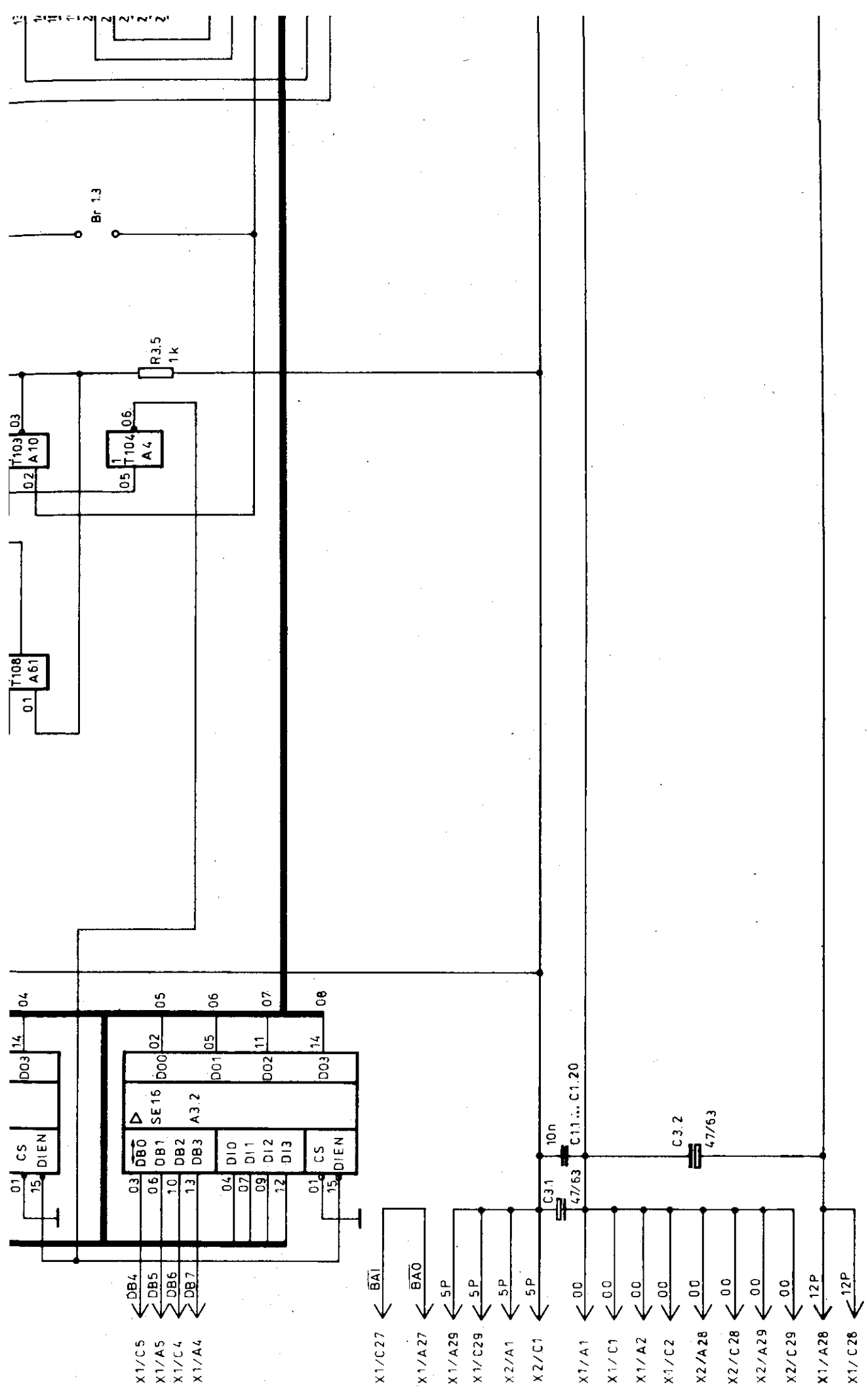
Leiterplatte bstü  
 AHL K6003.10 Typ 062-8660  
 Belegungsplan  
 1. 62.518660.2/09  
 083-4-210-004/09

für 4 HLE









Mit \* bezeichnete Bauelemente enthalten  
 Br 1.3 nur bei Variante 062-8661 bei

bei nur 2 HLE

X1/C23  
X1/C25

X1/C10  
Y1/A10

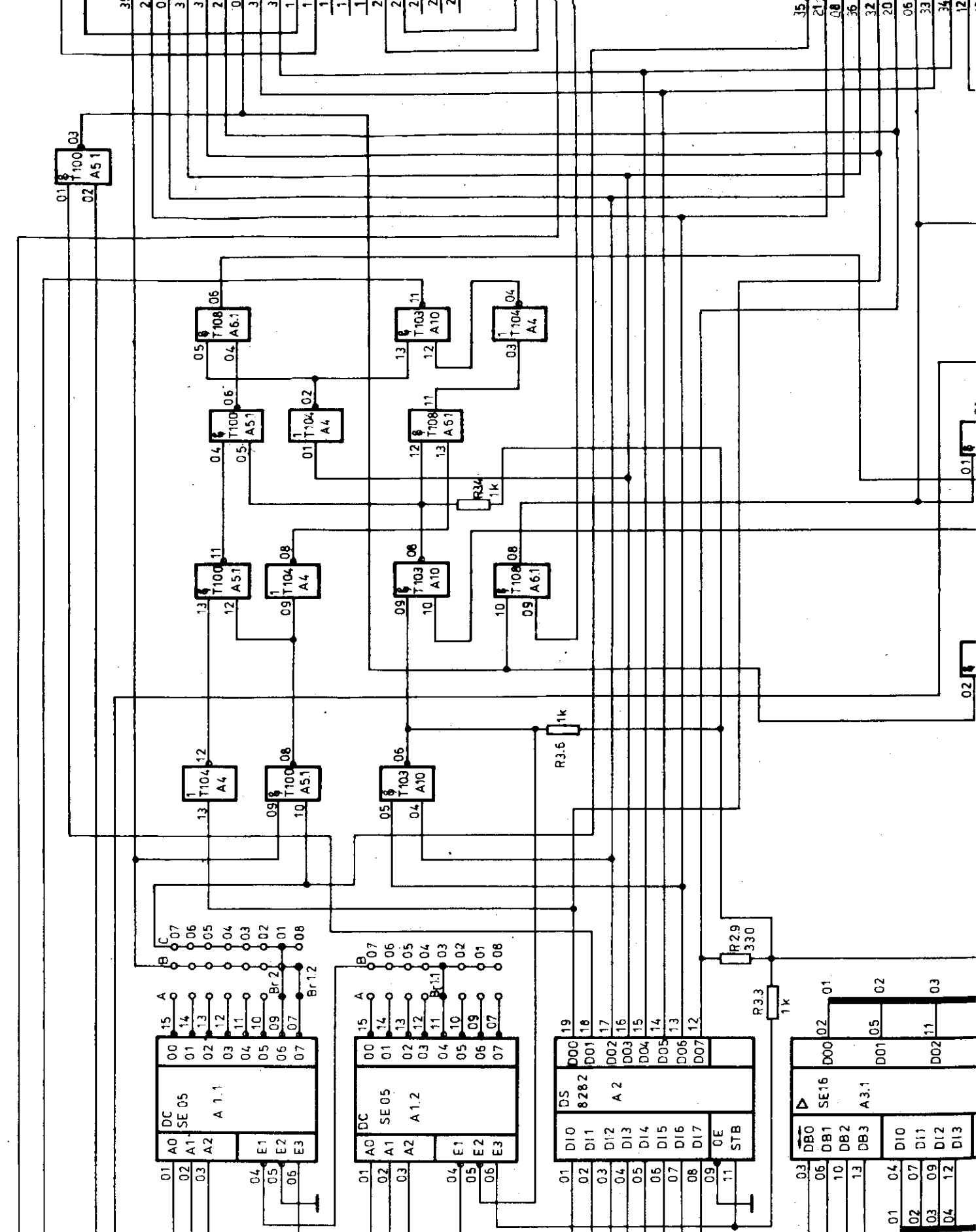
X1/A18  
X1/C18  
X1/A17

X1/A22

X1/C7  
X1/A16  
X1/C16

X1/C8  
X2/C7  
X1/A26  
X1/C24  
X1/C19  
X1/A19  
X1/A20  
X1/A21

X1/C7  
X1/A7  
X1/C6  
X1/A6





# robotron

**VEB Robotron**  
**Buchungsmaschinenwerk**  
**Karl-Marx-Stadt**  
DDR 9010 Karl-Marx-Stadt  
Annaberger Straße 93

Exporteur:  
**Robotron – Export/Import**  
Volkseigener  
Außenhandelsbetrieb  
der Deutschen  
Demokratischen Republik  
DDR – 1080 Berlin  
Friedrichstraße 61  
Kv 004/85 V 7 1 2657 N 3