

				Haltzeug/Werkstoff		zul. Abw. für Maße ohne Toleranzang.	
				Benennung		Maßstab	
0 93EC00009 29.10.87 Paul				4012 Belegungsplan		M 1:1	
AZ Mitteilung Datum Name				(Drucker-Adapter)		Bl. Anz. Bl. Nr.	
87				Zeichnungs-Nr.		Masse	
Bearb. Datum Name				1.93.320103.0109			
Konstr. 11.11.11 Hauptmann				Ers. für		Ers. durch	
Technol. 11.11.11 Bayer				Ers. für		Ers. durch	
Stand. 11.11.11				Ers. für		Ers. durch	
						EG3	

A0 A9 : C37
 A1 A9 : C30
 A3 A9 : C28
 A4 A9 : C27
 A5 A9 : C26
 A6 A9 : C25
 A8 A9 : C23
 A9 A9 : C22

A7 A9 : C24
 AEN A9 : C11
 //IOR A9 : A14
 //IOW A9 : A13

D0 A9 : C9
 D1 A9 : C8
 D2 A9 : C7
 D3 A9 : C6
 D4 A9 : C5
 D5 A9 : C4
 D6 A9 : C3
 D7 A9 : C2

RESET A9 : A2

IRQ7 A9 : A21

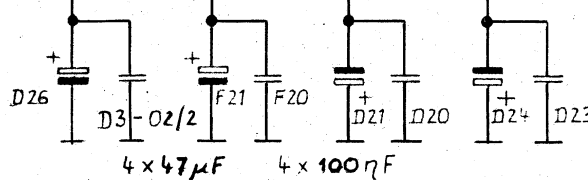
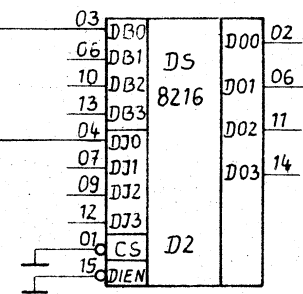
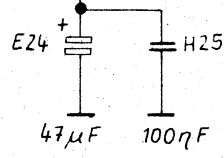
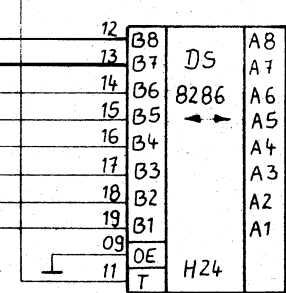
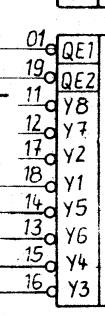
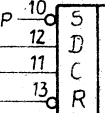
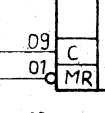
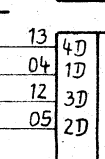
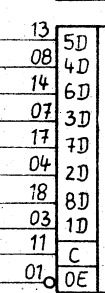
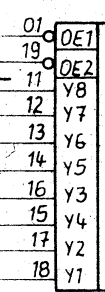
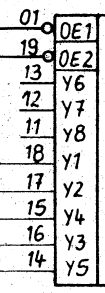
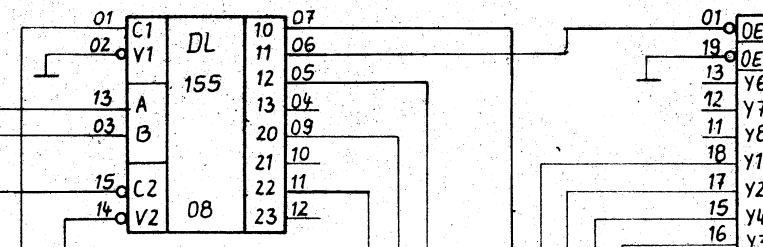
5N A9 : A5

12N A9 : A7

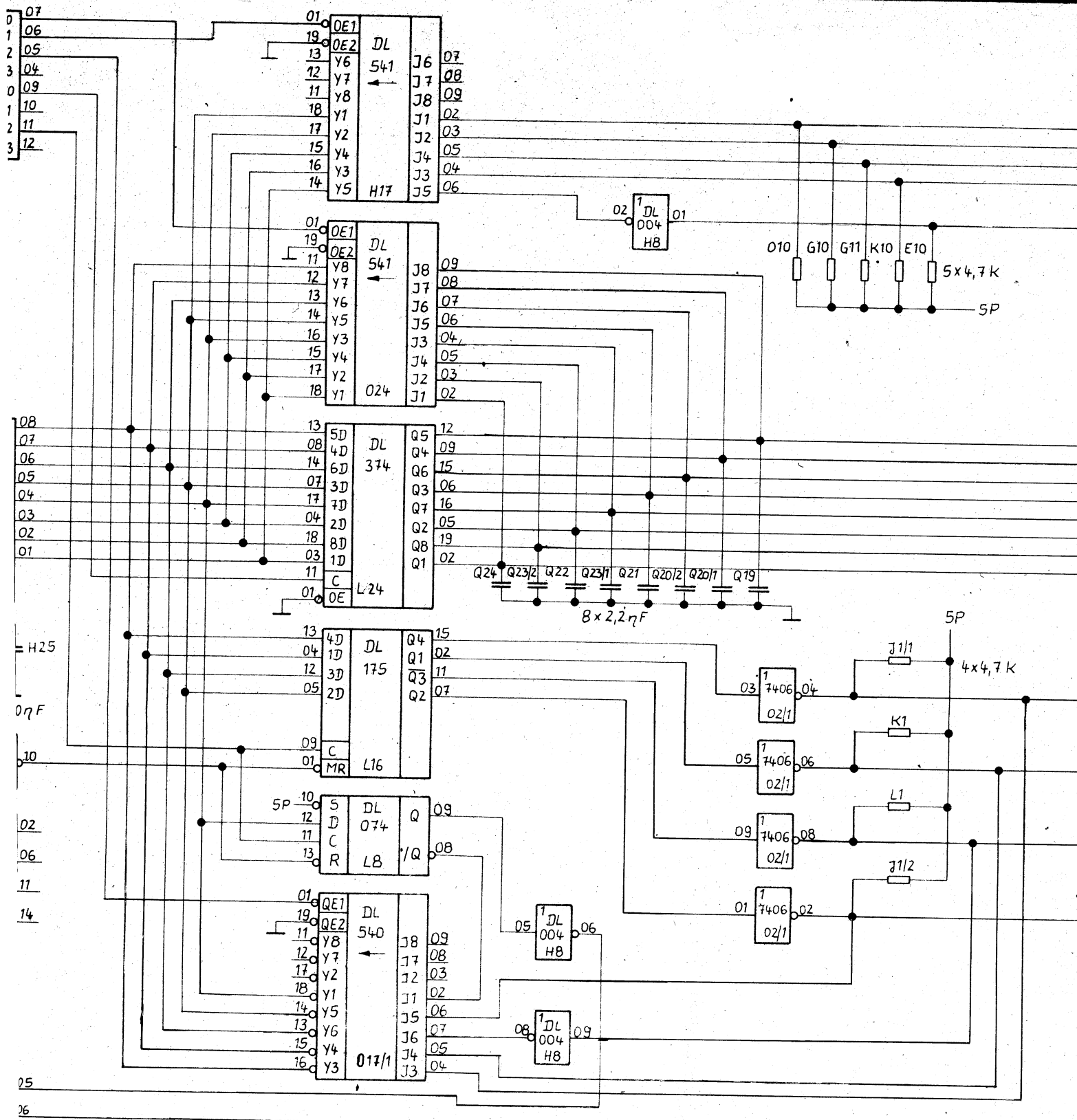
12P A9 : A9

5P A9 : A3
 A9 : A29

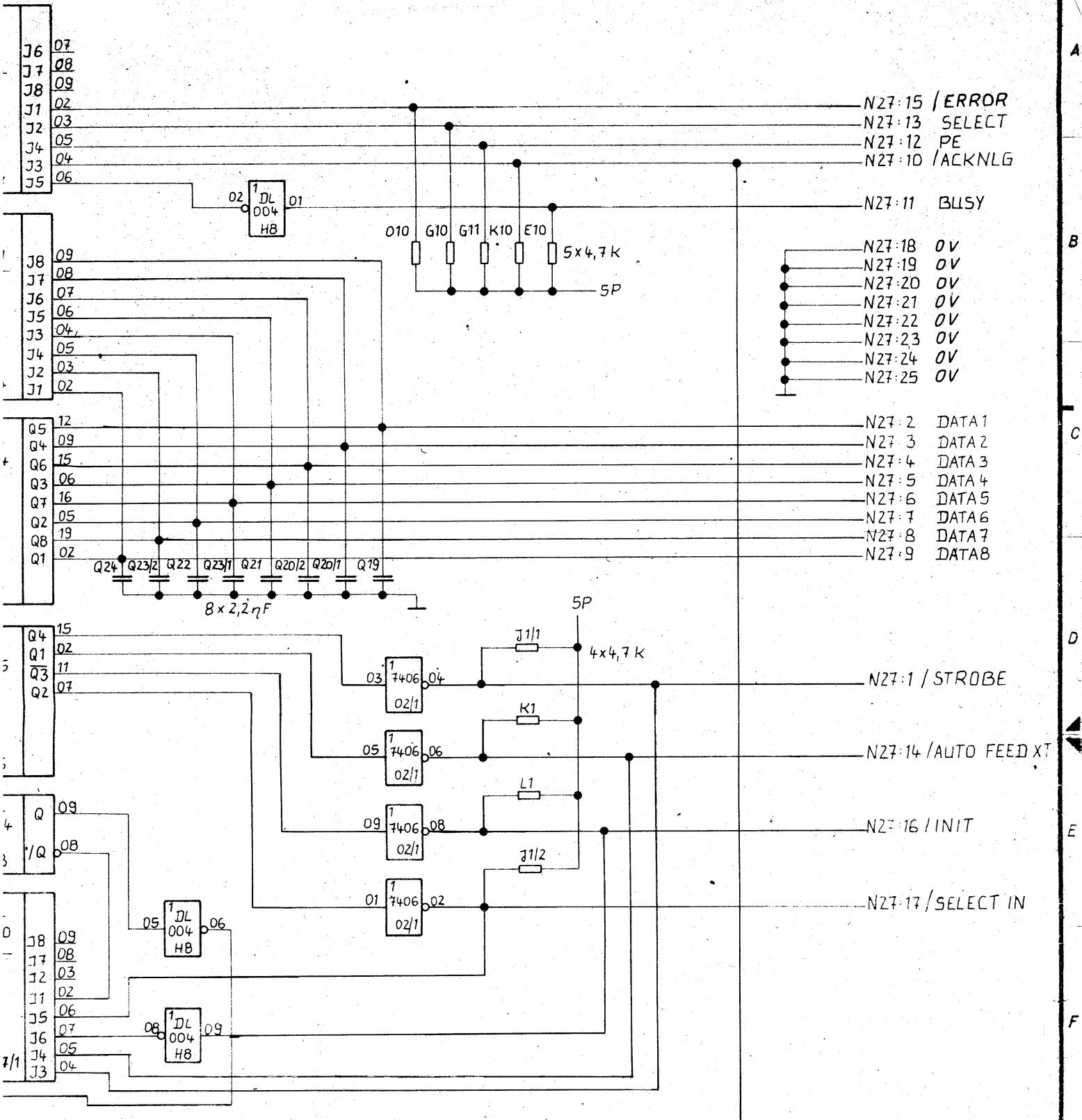
0V A9 : A1
 A9 : A10
 A9 : A31
 A9 : A32



vertrieben, aber ohne ein Driften, Bezeichnung, oder sonst. Maßstab
 et. Künft. Man darf nicht ohne Genehmigung nicht geäußert werden.
 ding. Nach richtliche Folgen nach sich.



				Halbzeug/Werkstoff	
				Benennung	
				2011 Stromlaufplan	
				Drucker - Adapter	
O	93EC00009	29.10.87	Paavel	Zeichnungs-Nr.	
AZ	Mitteilung	Datum	Name	1.93.320103 0/04	
87	Datum	Name		Ers. für	
Bearb.	17.2	Jia		Ers. durch	
Konstr.	18.2.	Batzold			
Technol.					



				Halbzeug/Werkstoff		zul. Abw. für Maße ohne Toleranzang.	
				Benennung		Maßstab	
				2011 Stromlaufplan		Bl. Anz. Bl. Nr.	
				Drucker - Adapter		Masse	
0	93EC00009	29.10.87	Pauer	Zeichnungs-Nr.			
ÄZ	Mitteilung	Datum	Name	1.93.320103 0/04			
87	Datum	Name		Ers. für			
Bearb.	17.2.	J.J.		Ers. durch			
Konstr.	18.2.	Bätzold					
Technol.							
Stand.	11.11.	Khalin		EG3			