

**SIEMENS**

**DATENVERARBEITUNG  
TECHNISCHER KUNDENDIENST**

Siemens

*Systemeinheit / System Unit*

**PC-MX2 / PC-2000**

**9780-40**

*Logik / Logic*

*Best.-Nr. / Order No. U68051-J*

# SIEMENS

PC-MX2 / PC-2000

9780-40

S26361-L9-V2

Prozessor/Processor  
BS2000

S26361-H87-X

Zusatzgehäuse  
Additional housing  
PC-MX2

S26361-L33-V\*\*\*

## Siemens PC-MX2 / PC-2000

Arbeitsplatzcomputer  
*Video Workstation*  
9780-40

### Logik / Logic

S26361-L9-V2-\* -92  
S26361-H87-X-\* -92

Best.-Nr. / Order No.  
U68051-J

Herausgegeben von / Issued by  
SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT  
Bereich Datentechnik  
Technischer Kundendienst  
Otto-Hahn-Ring 6  
8000 München 83

Vervielfältigung dieser Unterlage sowie Verwertung ihres  
Inhalts ist unzulässig, sowie nichtausdrücklich zugestanden.

Copying of the document and giving it to others and the use or communication of the  
contents thereof are forbidden without express authority.

SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT



## Nachtragsübersicht

Gerät: Systemeinheit PC-MX2 / PC-2000  
 Logik entsprechend den Unterlagenbeipacklisten (UBL)

Druckschrift: Best.-Nr. U68051-J  
 (2. Auflage)

- a) S26361-L9-V2-\*-92
- b) S26361-H87-X-\*-92

### Übersicht

NACHTR. NR.	AUSGABE DATUM	AUSGABE UBL (z. Zt. OSmax.)	OSmin.	ERLÄUTERUNGEN
-	9.86	a)*) 1 *) (0) b) 7 (5)	-	1. Auflage
-	8.88	a)*) 1 *) (0) b) 7 (5)	-	2. Auflage

OS = Objektausgabestand ↳ hat das Produkt/Objekt den angegebenen OS min. erreicht, so ist der gelieferte Nachtrag unter Berücksichtigung der "Erläuterung" einzuordnen.

### Anleitung

ENTFERNE BZW. FÜGE FOLGENDE UNTERLAGEN HINZU:

ENTFERNE BISHERIGE AUSGABE	FÜGE HINZU	BEMERKUNG
---	---	

LEGENDE ZU BEMERKUNG:

- 1 (OS...) nur austauschen, wenn der angegebene OS eingebaut ist.
- 2 (OS...) nur zusätzlich einordnen, wenn der angegebene OS eingebaut ist.
- 3 unabhängig vom eingebauten OS austauschen.
- 4 unabhängig vom eingebauten OS zusätzlich einordnen.

Pos.d.Unterlagen- beipackliste	Ausgabe / Nachtrag U68051-J		1.Aufl.	2.Aufl.												
	Ausgabe - Datum		9,86	8,88												
	Unterlagenbeipackliste S26361-L9-V2-*.92		OS	0	0											
	Unterlagen - Bezeichnung	Unterlagen Nr	A u s g a b e d e r U n t e r l a g e													
	<u>Register 1:</u>															
	Unterlagenbeipackliste		S26361-L9-V2-*.92	1*)	1*)											
	Kontrollregister		S26361-L9-V2-*.81	44*)	45*)											
	PC-MX2/PC-2000		S26361-L9-V2-*.93	19 *)	19*)											
1,1	Grundeinheit		S26361-K101-V2-*.7	10	14											
			S26361-K101-V2-*.31	4	6											
			S26113-E264-X-*.11	1	2											
1,3	Platter	XPLAE	S26361-E76-X-*.11	3	3											
	dto.	XPLAE	S26361-E76-X-*.17	4	4											
1,4	Flachbaugruppe	PANAA	S26361-D255-X-*.11	2	2											
	dto.	PANAA	S26361-D255-X-*.17	2	2											
507	Basis E/A Proz.4xSS97/2x RS232C		S26361-F320-V1-*.31	3	4											
508	E/A Proz. 4xSS97/2xRS232C(Erweiterung)		S26361-F320-V2-*.31	1	3											
			S26361-D279-X-*.11	7	11											
			S26361-D279-X-*.17	6	9											
511	E/A Proz. 6xSS97		S26361-F129-V2-*.31	2	5											
	Flachbaugruppe	SERAG	S26361-D312-V1-*.11	1	4											
	dto.	SERAG	S26361-D312-V1-*.17	2	4											
512	AFP an D312		S26361-F339-V1-*.31	1	1											
	AFP an D279		S26361-F339-V2-*.31	1	2											
521	DFÜ-Proz.1xV.24xX. 21 und 2xX.21		S26361-F315-V***-*.31	3	8											
	DU-Proz.,Adr./Daten Interface		S26361-D277-X-*.11	4	6											
	Flachbaugruppe	DUEAT	S26361-D277-X-*.17	4	6											
538	Ethernet-Proz.		S26361-D343-V2-*.31	2	2											
551	Flachbaugruppe	MEMAD	S26361-D303-V1-*.11	4	6											
	dto.	MEMAD	S26361-D303-V1-*.17	4	6											
553	Flachbaugruppe	MEMAD	S26361-D303-V3-*.11	3	5											
	dto.	MEMAD	S26361-D303-V3-*.17	3	5											
5	Flachbaugruppe	CPUAP	S26361-D333-X-*.11	7	7											
	dto.	CPUAP	S26361-D333-X-*.17	2	2											
	Flachbaugruppe	CPUAP	S26361-D333-V12-*.11	2	5											
	dto.	CPUAP	S26361-D333-V12-*.17	1	2											

\*) Unterlage nicht registriert

<b>SIEMENS</b>	
Logik / Logic	
PC-MX2/PC-2000	
Inhaltsübersicht	Blatt 1 1 Blätter

Copying of this document and giving it to others and the use or reproduction of the contents thereof are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent in the republication of a utility model or design.

Wiedergabe ohne Genehmigung dieses Unterlegungsnehmer und Verbreitung des Inhalts nicht gestattet. Sonstige konstruktive Vervielfältigungen (z. B. Nachdruck) sind ohne schriftliche Genehmigung des Herstellers für den Fall der Patentierung oder Gebrauchsmusteranmeldung vorbehalten.

de la reproduction sans le permis de son détenteur, est punie de une amende ou de la confiscation et dénaturation de l'œuvre. De son utilisation ou l'usage de ses reproductions sans autorisation de son détenteur, le détenteur s'engage à poursuivre en justice et à demander la punition de la peine de confiscation et d'expurgation de l'œuvre.

Pos	Benennung	Bem.	Sachnummer		Zuordnung	Objektstand		OS
			Erzeugnisstand	Unterlagenstand		GS	US	
	max 18 Datenstellen		1234567890	123456789012345				
B1	Kontrollregister		S26361	K 101 V 2 *	B1			43
B2	Produkt-Zust.-Liste		S26361	L 9 V 2 *	93			19
1.1	Grundeinheit	GS	S26361	K 101 V 2 *	2			14
				K 101 V 2 *	3 4			6
1.2	Stromversorgung	GS	S26413	F 264				2
		GS	"	D 296				
				D 296 X *	11 6			
				D 296 X *	17 6			
		GS	"	D 296 V 1	1			
				D 296 V 1 *	11 1			
				D 296 V 1 *	17 1			
1.3	Platter XPLAE	GS	S26361	F 76	4			
				F 76 X *	11 3			3
				F 76 X *	17 4			5
1.4	Fbgr. PANAA	GS	S26361	D 255	2			
				D 255 X *	11 2			2
				D 255 X *	17 2			2
5.	siehe Blatt 2							
507	Basis-E/A 4xSS97 2xV 24	GS	S26361	F 320 V 1	7 8 9			
				F 320 V 1 *	31 3			4
508	E/A-Proz. 4xSS97/ 2xV 24	GS	S26361	F 320 V 2	7 8 9			
				F 320 V 2 *	31 1			3
	Fbgr. SERAD	GS	S26361	D 279	7 8 9 10			
				D 279 X *	11 7 8			11
				D 279 X *	17 6 7			9
510	FD/FP/Streamer-Str Fbgr. Hostadapter	GS	S26361	F 128 V 2	6 7 8 9 10 11 12 13 14			
	Fbgr. Controller	GS	DTC: 5400		6 7 8 9 10 11 12 13			
511	E/A-Proz. 6xSS97	GS	S26361	F 129 V 1	3 4 5 6			
	Fbgr. SERAG	GS	S26361	F 129 V 2 *	31 2 3			5
				D 312	3 4 5			
				D 312 X *	11 3 4 5			
		GS	S26361	D 312 X *	17 5 6 7			
				D 312 V 1	1			
				D 312 V 1 *	11 4			4
				D 312 V 1 *	17 1 2			4
512	2x AFP an 9/802-201	GS	S26361	F 339 V 1				
				F 339 V 1 *	31 1			1
513	2x AFP an Basis-E/A oder an -202	GS	S26361	F 339 V 2				
	Fbgr. AFPAD	GS	S26361	D 335				
				D 335 X *	11			
				D 335 X *	17			
521	DFU-Proz. 1xV24+X21	GS	S26361	F 315 V 1	6 7			
	128KB Fbgr. DUEAI	GS	S26361	F 315 V*** *	31 2 3			8
				D 277 IV 1	6 7			
				D 277 X *	11 4 5			6
				D 277 X *	17 4 5			6
522	DFU-Proz. 1xV24+X21	GS	S26361	F 315 V 2	6 7			
	256KB Fbgr. DUEAI	GS	S26361	F 315 V*** *	31 2 3			
				D 277 IV 2	6 7			
				D 277 X *	11 4 5			
				D 277 X *	17 4 5			

- Symbole im Zustandfeld:
- Es gilt der links stehende Eintrag
  - US nicht registriert
  - K Unterlage kassiert
  - US nicht geführt
  - US nachträglich registriert
  - Ungültig

Bestandszustand	1
And-Klasse	B
Vorgang-Nummer	6.0.725
Registrier-Datum	
Datum	11.04.86
Siemens AG	PC-MX2/PC-2000
Zabawsky	S26361-L9-V2--92
Blatt	1+









use or communication of the contents thereof, are forbidden without express authority. Offenders shall be liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or the registration of a utility model or design.

Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patentierung oder GM-Eintragung vorbehalten.

Siemens AG

Pos.	Men.	Benennung	Sachnummer	IZ	SE	ID	TI	VI
A01	X	GRUNDEINHEIT	S26361-K 101-V 2	104	TE	KE		
B01	X	MONTAGEVORSCHRIFT	S26361-K 101-V 2- *- 311061					*
C01	1	SYSTEMEINHEIT	C26361-K 101-A 2	---	TE	KE		
C02	3	LUEFTER	C26361-K 101-B 23	---				
C03	1	SV9780 XAPCA	S26113-E 264	---	TE	KE		
C04	1	EINSCHUB M.PLATTER	S26361-G 43	---	TE	KE		
C05	1	FLACHBAUGR.PANAA	S26361-D 255	---	TE	KG		
C06	1	FD-LAUFWERK 1MB	S26361-H 92	---	TE	KE		
		1MB						
		I:F:1						
C07	1	EINSCHUB E	S26361-G 44	---	TE	KE		
C11	1	LEITUNG	T26139-Y 76-V 1	---	TE	KE		
		NETZ						
C12	1	LEITUNG	T26139-Y 581-V 1	---	TE	KE		
		ID333-D255						
C13	2	LEITUNG	T26139-Y 587-C 30	---	TE	KE		
		MASSE						
C14	1	LEITUNG	T26139-Y 756-C 13	---	TE	KE		
		FEIN						
C15	1	LEITUNG	T26139-Y 942-V 1	---	TE	KE		
		SV-LUEFT.						
C16	1	LEITUNG	T26139-Y 749-C 50	---	TE	KE		*
		SV-FD						
C17	1	LEITUNG	T26139-Y 949-V 1	---	TE	KE		
		SV-FP						
C18	1	LEITUNG	T26139-Y 815-V 1	---	TE	KE		
		SV-PLATT.						
C19	1	LEITUNG	T26139-Y 814-C 70	---	TE	KE		
		SV-PROZ.						
C20	1	LEITUNG	T26139-Y1050-C 50	---	TE	KE		
		SV-AF F. MARG.CHEK						
C21	3	ABDECKUNG ANS	C26361-K 101-C 30	---				
C22	1	BLENDE, KOMPL.	C26361-K 101-B 37	---				
C23	1	STREIFEN	C26361-K 101-C 93	---				
C24	12	BOLZEN	C26111-B 19-C102	---				
C26	12	SECHSKANTMUTTER	D 934-A 25-S 3	---				
C27	4	BUEGEL	C26111-B 19-C 99	---				
C28	3	BLINDPLATTE (AFP)	C26361-K 101-C105	---				
C29	6	LINSENSCHRAUBE	D 7985-L9040-G 3	---				
C31	14	LINSENSCHRAUBE	D 7985-P9060-G 3	---				
C37	1	SCHILD	C26124-S 99-C 18	---				
		BG-TAUSCH						
C41	1	VERPACKUNG	F26081-V 311	---				

WA59: ZUSTAND 14 NICHT FREIGEgeben

I116A0727	1860702	ZABIDat. 850722	GRUNDEINHEIT					
I1216A0735	1860721	ZABINa.MAIER						
I1317A0021	1861211	ZABIDnr. 0452						
I1417A1340	1870911	BAC+						
IZS	Mitteilung	Datum	INa.	SIEMENS AG				IBLnr

I S26361-K 101-V 2- \*- 7 | 1+ |

BEMERKUNG TEXT

I:F:1

VOR MONTAGE DER MINIFLOPPY BETRIEBSARTENEINSTELLUNG VORNEHMEN:  
JUMPER NUR AUF DEN POSITIONEN: FG, U2, DS2

HINWEIS:

DAS R-NETZWERK AM FP-LAUFWERK IM PC-MX2/PC-2000 MUSS GESTECKT SEIN.  
SIEHE MONTAGEVORSCHRIFT S26J61-K101-V2-\*-J1, BLATT 1 BIS 3.

Copying of this document, and giving it to others and the use or communication of the contents thereof, are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or the registration of a utility model or design.

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patentierung oder GM-Eintragung vorbehalten.

Siemens AG

~~IWA59, ZUSTAND 14 NICHT FREIGEgeben~~

I1116A0727	1860702	ZAB	Dat. 850722	GRUNDEINHEIT		
I1216A0735	1860721	ZAB	Na.MAIER			
I1317A0021	1861211	ZAB	Dnr. D452			
I1417A1340	1870911	BAC	-----+	-----+	-----+	-----+
ZS	Mitteilung	Datum	Na.	SIEMENS AG		BlNr

I S26J61-K 101-V 2- \*- 7 | 2- |

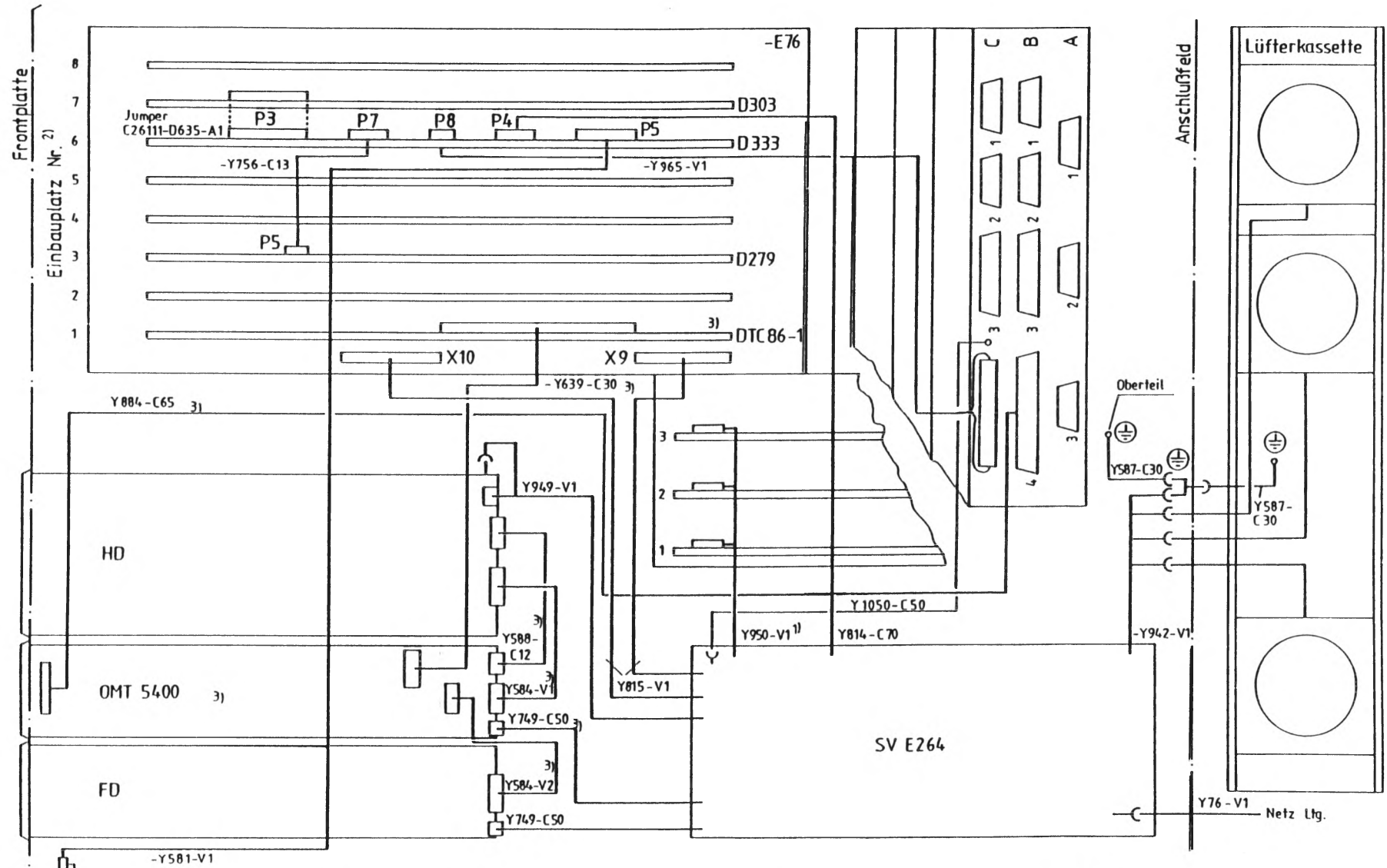
373



La reproducción total o parcial de este documento, así como su uso indebido por su exhibición o comunicación a terceros. De los infractores se exigirá el correspondiente resarcimiento de daños y perjuicios. Se reserva el derecho de invención o el registro de modelo industrial.

Copying of this document and giving it to others and the use, reproduction or communication of its contents, in whole or in part, without the express written permission of the inventor. Damages and losses of all kinds shall be borne by the infractors. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or the registration of a utility model or design.

Nachdruck, Verbreitung und Mitteilung ihres Inhalts, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts, soweit gestattet, sowie nicht ausdrücklich schriftlich genehmigte Vervielfältigung, Verbreitung oder die Rechte für sich oder für Dritte vorbehalten.

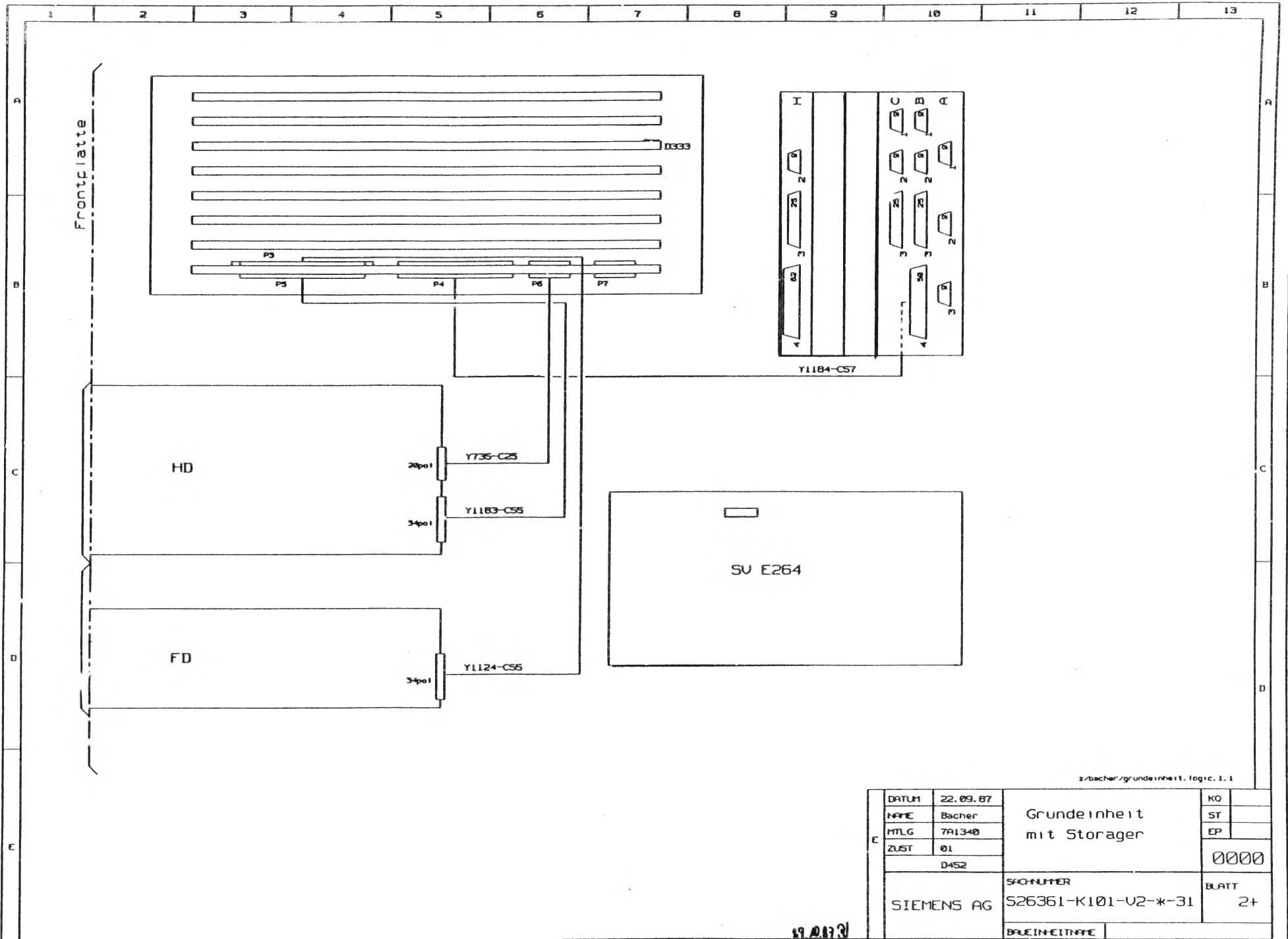


- 3) Der Einsatz des Storager anstelle von Omti siehe Blatt 2+3
- 2) Belegung der Einbauplätze nach Ausbau <sup>19.3.86</sup> siehe Blatt 3
- 1) entfällt bei S3510 <sup>19.3.86</sup>

Zust.	Vorgang	Datum	Name	Datum	Bev.	Grundeinheit	hochste Bl-Nr
6	7A1340	10.09.87	HB	16.07.85	FINK	Grundeinheit mit Omti-Controller	3
15	6A0735	15.07.86	Zab		Schulz		
4	6A0479	25.04.86	Zab		D452		
3	6A0455	02.01.86	SLR				
2	---	07.08.85	FL				
1	---	16.07.85	FI				
				Siemens AG		S26361-K101-V2- $\infty$ -31	Blatt 1+



COPYING OF THIS DOCUMENT, AND GIVING IT TO OTHERS AND THE USE OR COMMUNICATION OF THE CONTENTS THEREOF, ARE FORBIDDEN WITHOUT EXPRESS AUTHORITY. OFFENDERS ARE LIABLE TO THE PAYMENT OF DAMAGES. ALL RIGHTS ARE RESERVED IN THE EVENT OF THE GRANT OF A PATENT OR THE REGISTRATION OF A UTILITY MODEL OR DESIGN.

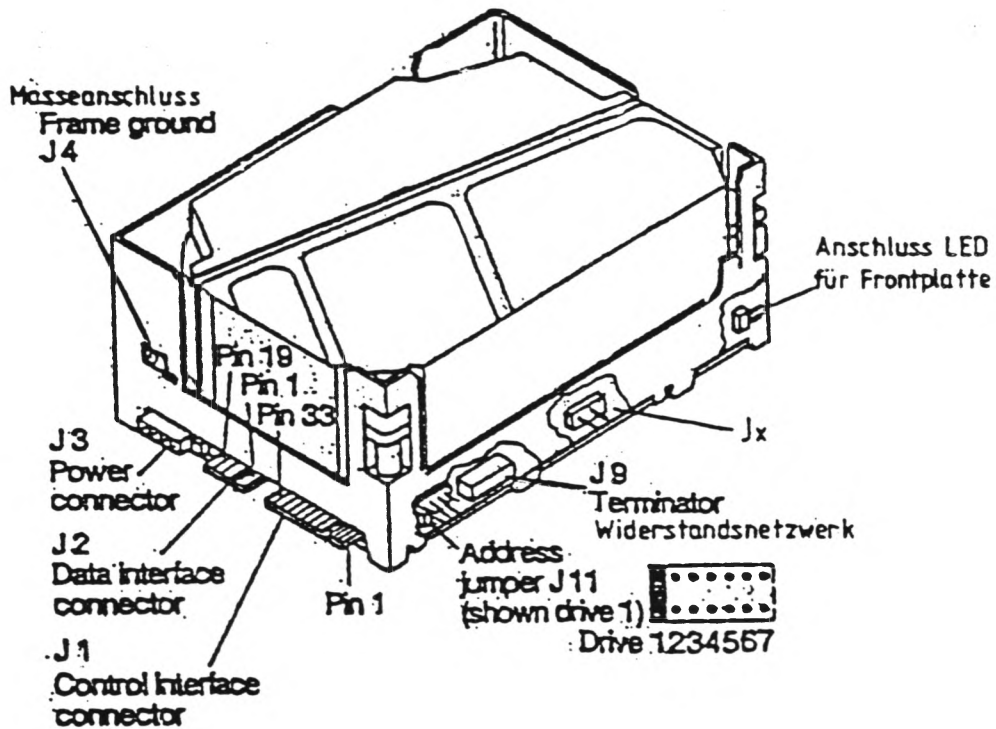


z/bacher/grundeinheit. logic. 1.1

DATUM	22.09.87	Grundeinheit mit Storage	KO	
NAME	Bacher		ST	
MTLG	7A1340		EP	
ZUST	01		0000	
D452		SAG-NUMMER S26361-K101-V2-*31	BLATT 2+	
SIEMENS AG			BAUEINHEITNAME	

89.007.30

# FP-Laufwerk im PC-MX2/PC-2000 255MB



Der Jumper des FP-Laufwerk muß auf J11 Position Drive 1 gesteckt sein.

Das R-Netzwerk am FP-Laufwerk im PC-MX2/PC-2000 muß gesteckt sein.

Wenn Steckvorrichtung Jx vorhanden, darf kein Jumper gesteckt sein.

reproducción total o parcial de este documento, así como la  
 del todo y/o en sus partes o en sus elementos a terceros. De las  
 instrucciones se excepta el correspondiente mantenimiento de dicho  
 propietario. Se reserva todos los derechos para el fabricante y el  
 cesion de patentes de invención o el registro de la marca Industrial.

Copying of this document and giving it to others and the  
 use or communication of the contents thereof, are forbidden  
 without express authority. (Members are liable to the pay-  
 ment of damages. All rights are reserved in the event of the  
 grant of a patent or the registration of a utility model or design.

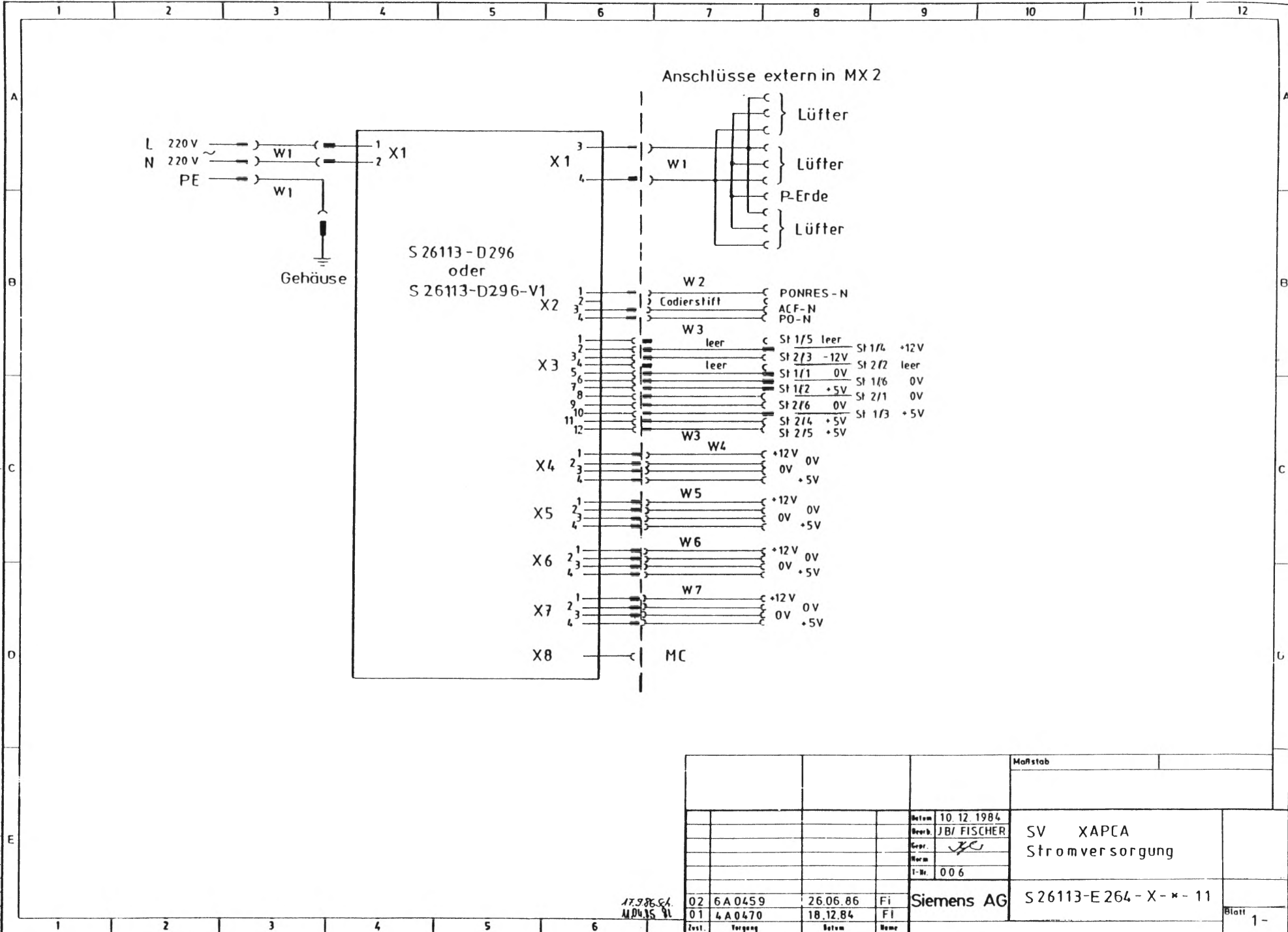
Verbotene Vervielfältigung oder Verbreitung, auch auszugsweise,  
 ist ausdrücklich untersagt. Nachdruck, Verbreitung oder  
 sonstiger Gebrauch ist ohne schriftliche Genehmigung des  
 Herstellers. Alle Rechte für den Fall der  
 Patenterteilung oder U.M.-Eintragung vorbehalten.

					Datum: 10.09.87	Grundeinheit 255MB	
					Bearb. Bacher		
					Gepr.		
					Bem.		
					T-Nr. G024		
					Siemens AG	S26361-K101-V2-* -31	höchste Bl.-Nr 3
01	7A1340	10.09.87	HB				Blatt 3-
TI	Zust.	Vorgang	Datum	Name			

La información contenida en este documento así como la  
 uso incluido en el presente documento, quedan reservados  
 infracción de los derechos de propiedad intelectual de la  
 fabricante. Se reserva todos los derechos de la con-  
 cediendo de patente de invención o el registro de modelo industrial.

use or communication of the contents thereof, are forbidden  
 without express authority. Offenders are liable to the pay-  
 ment of damages. All rights are reserved in the event of the  
 grant of a patent of invention or of registration of design.

Das Verwenden und Weitergeben dieses Dokuments  
 nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich  
 zugestanden. Zuwiderhandlung verpflichtet  
 zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der  
 Patentierung oder der Eintragung von Modellen



17.986.54  
MDU.35.91

				Maßstab	
		Datum 10.12.1984		SV XAPCA Stromversorgung	
		Bearb. JB/ FISCHER			
		Gepr. <i>[Signature]</i>			
		Norm I-Br. 006			
02 6A 0459		26.06.86	Fi	Siemens AG S 26113-E 264 - X - M - 11	
01 4A 0470		18.12.84	Fi		
Zust. Vorgang		Datum Name		Blatt 1-	



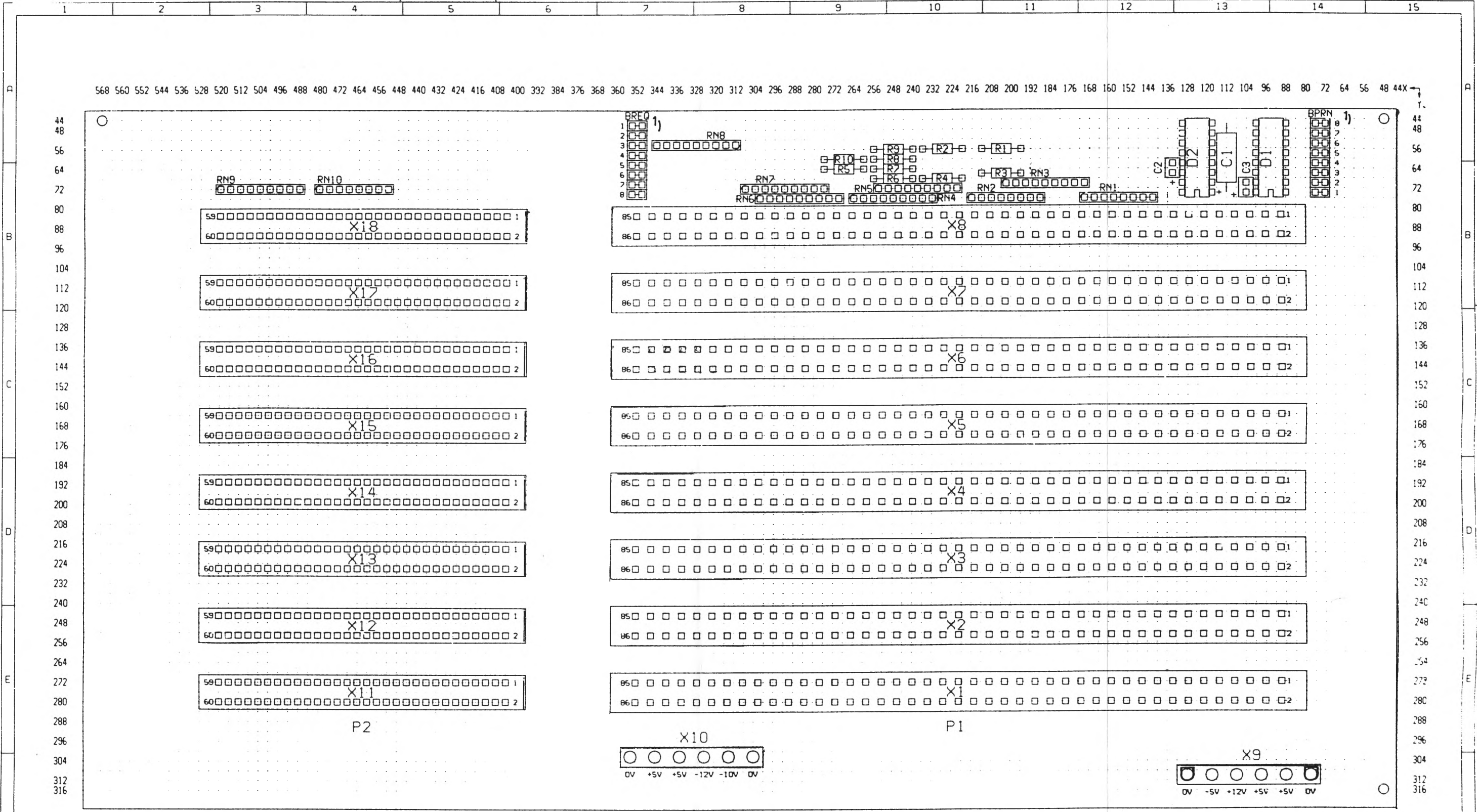




1

RESERVADOS TODOS LOS DEBERCHOS  
TOUS DROITS RESERVES  
TUTTI I DIRITTI RISERVATI

ALLE RECHTE VORBEHALTEN  
ALL RIGHTS RESERVED  
RESERVADOS TODOS OS DIRETTOS



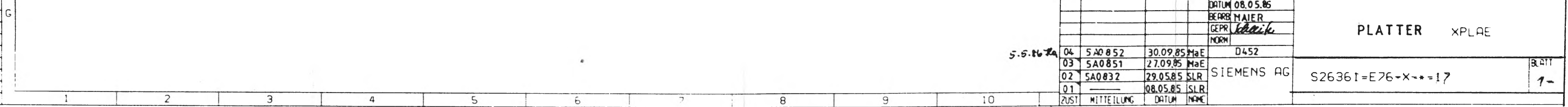
568 560 552 544 536 528 520 512 504 496 488 480 472 464 456 448 440 432 424 416 408 400 392 384 376 368 360 352 344 336 328 320 312 304 296 288 280 272 264 256 248 240 232 224 216 208 200 192 184 176 168 160 152 144 136 128 120 112 104 96 88 80 72 64 56 48 44X

568 560 552 544 536 528 520 512 504 496 488 480 472 464 456 448 440 432 424 416 408 400 392 384 376 368 360 352 344 336 328 320 312 304 296 288 280 272 264 256 248 240 232 224 216 208 200 192 184 176 168 160 152 144 136 128 120 112 104 96 88 80 72 64 56 48 44

M 1,5:1

nicht bestückt

		DATUM 08.05.85			
		BEARB MAIER			
		GEPR <i>Maier</i>			
		NORM		PLATTER XPLAE	
04	SA0852	30.09.85	MaE	D452	
03	SA0851	27.09.85	MaE		
02	SA0832	29.05.85	SLR	SIEMENS AG	S26361-E76-X-+-17
01		08.05.85	SLR		
ZUST	MITTEILUNG	DATUM	NAM		BLATT 1-

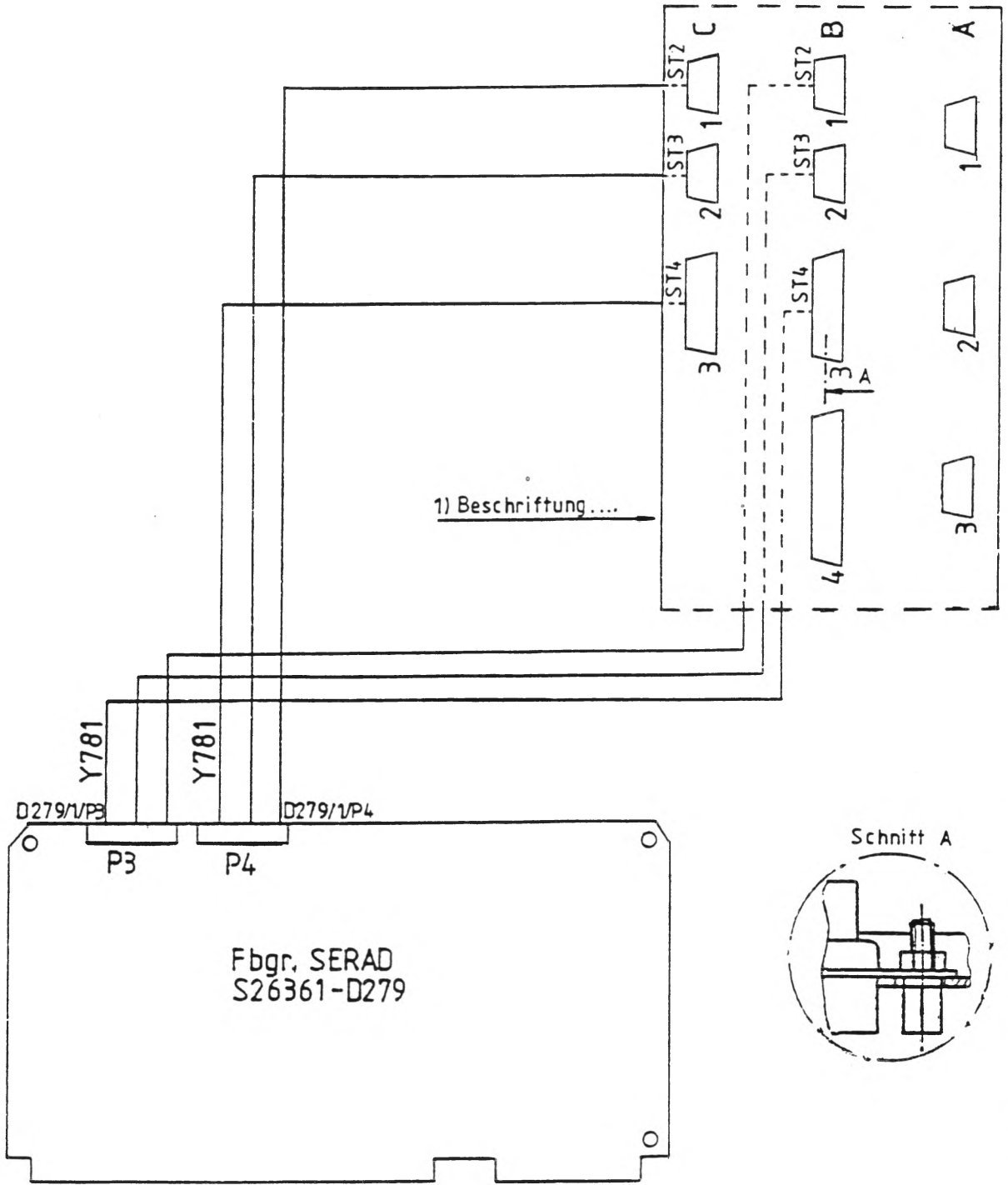




La reproducción total o parcial de este documento, así como su uso indebido y/o su exhibición o comunicación a terceros. De los infractores se exigirá el correspondiente resarcimiento de daños y perjuicios. - Se reserva todos los derechos para el caso de la concesión de patente de invención o el registro de Modelo Industrial.

Copying in this document, and giving it to others and the use or communication of the contents thereof, are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or the registration of a utility model or design.

Abgabe, Verwertung und Mitteilung ihres Inhaltes nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder OM-Eintragung vorbehalten.



**Hinweis:**

Freie Einbauplätze mit Blindplatte von innen (wie Stecker) montieren.

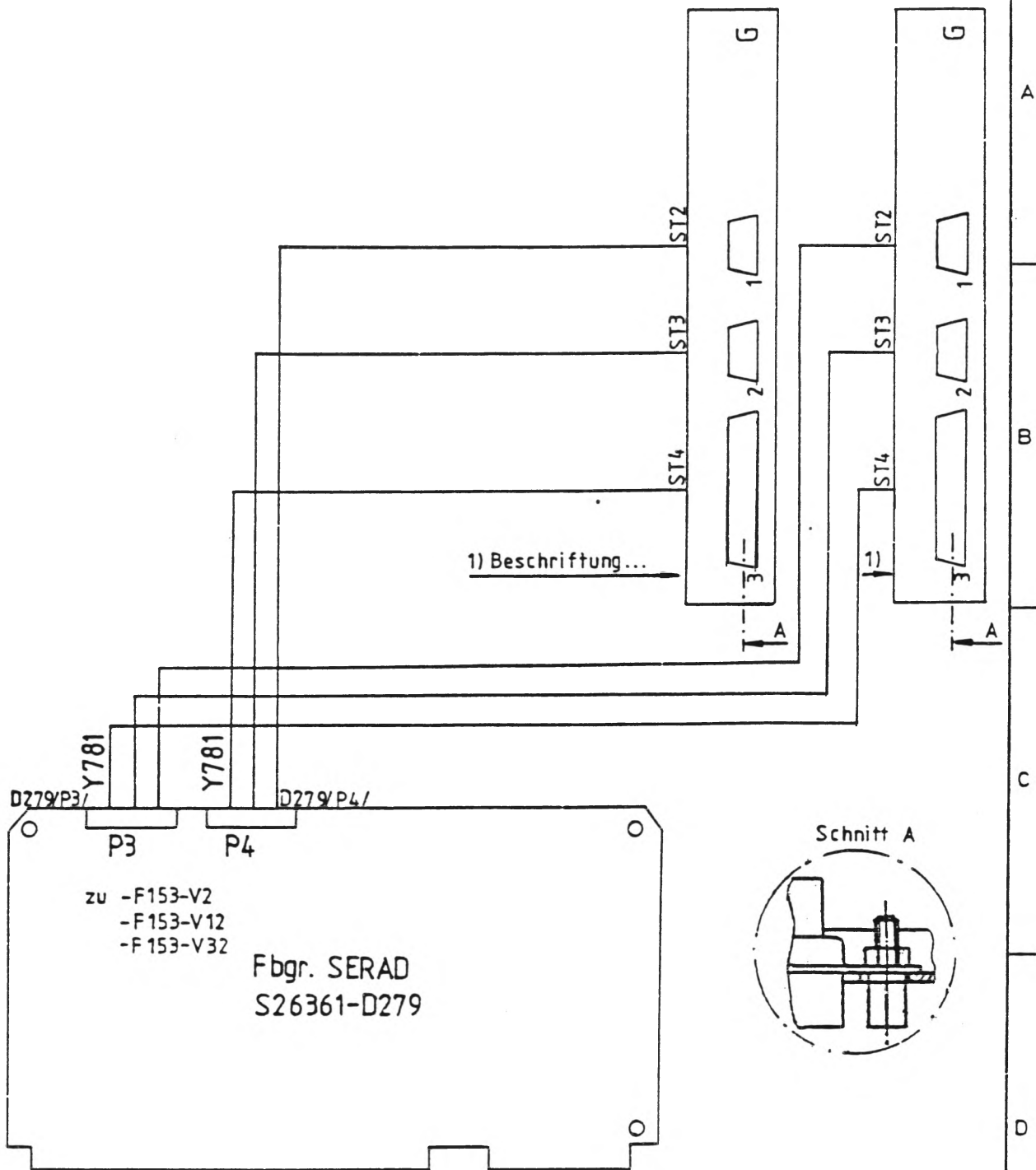
1)... des Streifens auf der Schmalseite mit INK-JET 3mm Nomschrift.

				Datum	17.07.85	Basis- E/A-Proz. 4xSS97/2xRS232C	hochste Bl.-Nr.
				Bearb.	Maier		
				Gepr.	Schlick		
				Norm			
04	7A0374	20.01.87	Zab	I-Nr.	0452	S26361-F320-V1-**-31	Blatt 1-
03	6A0356	27.02.86	SLR				
02	—	02.01.86	SLR				
01	—	17.07.85	MaF				
TR	Zust.	Vorgang	Datum	Name			

La reproducción total o parcial de este documento, así como su uso indebido y/o su exhibición o comunicación a terceros. De los infractores se exigirá el correspondiente resarcimiento de daños y perjuicios. Se reservan todos los derechos para el caso de la concesión de patente de invención o el registro de Modelo Industrial.

Use or communication of the contents thereof, are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or the registration of a utility model or design.

Abgabe, Verwertung und Mitteilung ihres Inhaltes nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder GM - Eintragung vorbehalten.



**Hinweis:**

Freie Einbauplätze mit Blindplatte von innen (wie Stecker) montieren.

1)... des Streifens auf der Schmalseite mit INK-JET 3mm Normschrift.

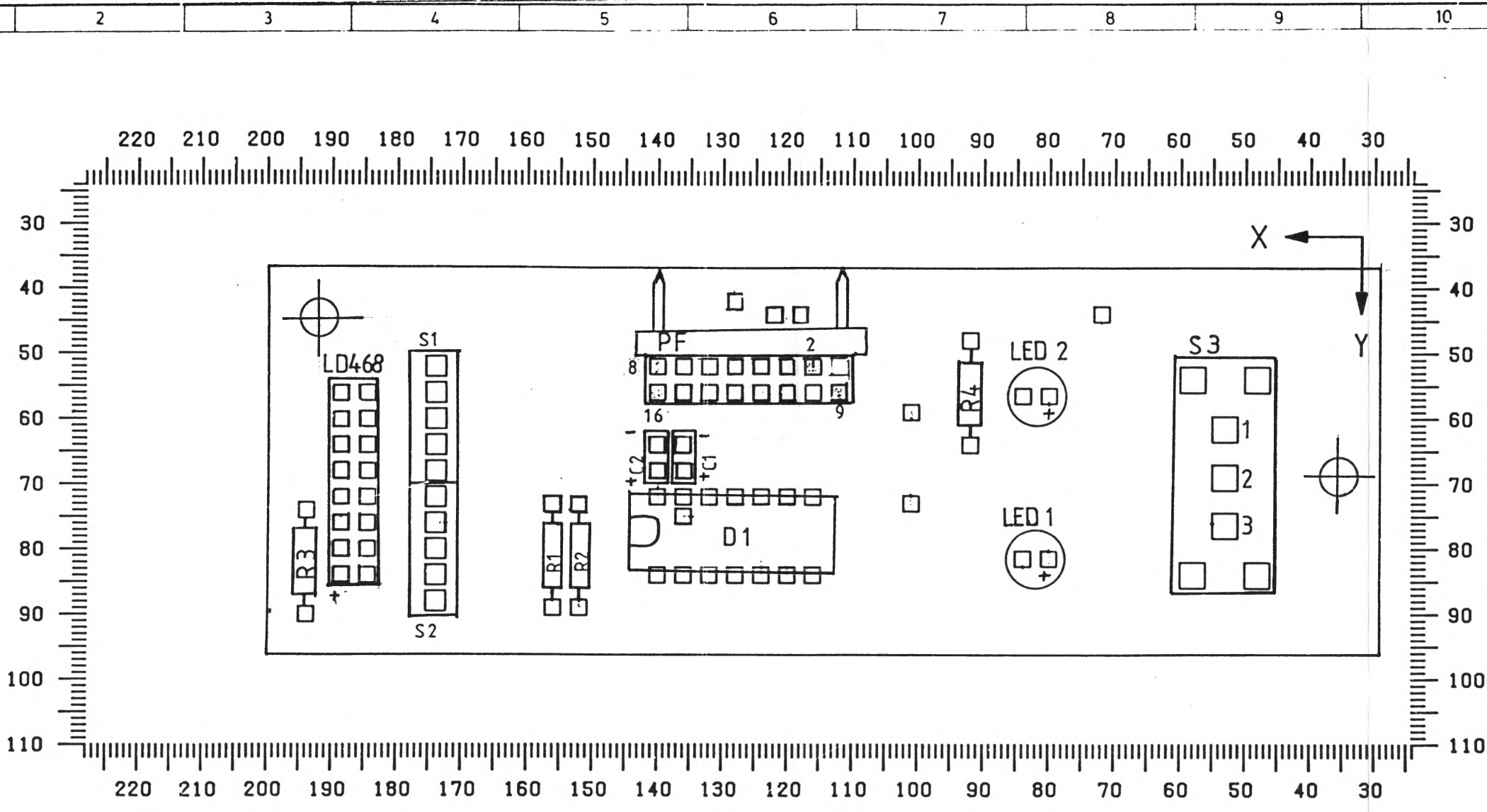
				Datum	03.03.86		
				Bearb.	SCHLEIF		
				Gepr.	Schleif		
				Norm			
				T-Nr.	D452		
23888/03	8A0301	16.10.87	FI			E/A-Proz. 4xSS97/2xRS232C (Erweiterung)	hochste Bl.-Nr.
DL873/02	7A0374	20.01.87	Zab	Siemens AG	S26361-F320-V2- <del>*</del> -31		
DL873/01	6A0356	03.03.86	SLR				Blatt
TR	Zest.	Vorgang	Datum	Name			1-

2

da la reprodución con fines de lucro o de explotación económica, o el uso de la reproducción para la explotación económica de los autores de los derechos de propiedad intelectual, quedan expresamente prohibidos. Sin perjuicio de lo anterior, se permite la reproducción de este documento para fines de estudio o de investigación científica, siempre que se cite la fuente de donde se obtuvo.

Copying of this document and giving it to others and the use or communication of the contents thereof are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or the registration of a utility model or design.

Die Verwertung und Mitteilung des Inhalts dieses Patents, soweit nicht ausdrücklich zugestanden, sind untersagt. Die Verletzung dieser Bestimmungen führt zur Haftung für den Fall der Patentierung oder der Eintragung von Gebrauchsmustern.



Maßstab 2:1

6.586 SR

2 5A0617	02.07.85 Fi	02.07.85 FINK Schliff D 452	F bgr. PANAA	hochste Bl-Nr
		Siemens AG	S26361-D255-X-*-17	Blatt 1-



reproducción total o parcial de este documento, así como su uso indebido por su exhibición o comunicación a terceros. De los infractores se exigirá el correspondiente resarcimiento de daños y perjuicios. Se reserva todos los derechos para el caso de la concesión de patente de invención o el registro de Modelo Industrial.

Copying of this document, and giving it to others and the use or communication of the contents thereof, are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or the registration of a utility model or design.

Reproduktion sowie Verbreitung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zu Schiedensatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder G.M.-Eintragung vorbehalten.

Blatt- Nummer	Blattinhalt	Blattstand			
8		8	9	10	
7		8	9		
6		8	9	10	11
5		8		9	
4		8			
3		8			
2		8			
1		8	9	10	
0/1		8	9	10	11

	Unterlagenstand	8	9	10	11
	Vorgang- Nummer	6 A0382	7 A0401	7 A1034	8 A0314
	Registrier- Datum	23.6.86 Sd.	16.03.87 D.	28.8.87 Sd.	16.02.88 Sd.

<b>Symbole im Zustandsfeld</b> <input type="checkbox"/> Es gilt der linksstehende Eintrag <input type="checkbox"/> US nicht registriert <input checked="" type="checkbox"/> K Unterlage kassiert <input type="checkbox"/> US nicht geführt <input type="checkbox"/> US nachträglich registriert <input checked="" type="checkbox"/> Ungültig	Datum 13.06.86 Bearb. Zabawsky Gepr. <i>Schick</i> Norm. D-NR. D452	Fbgr. SERAD	Siemens AG	S26361-D279-X-* -11	Blatt 0/1

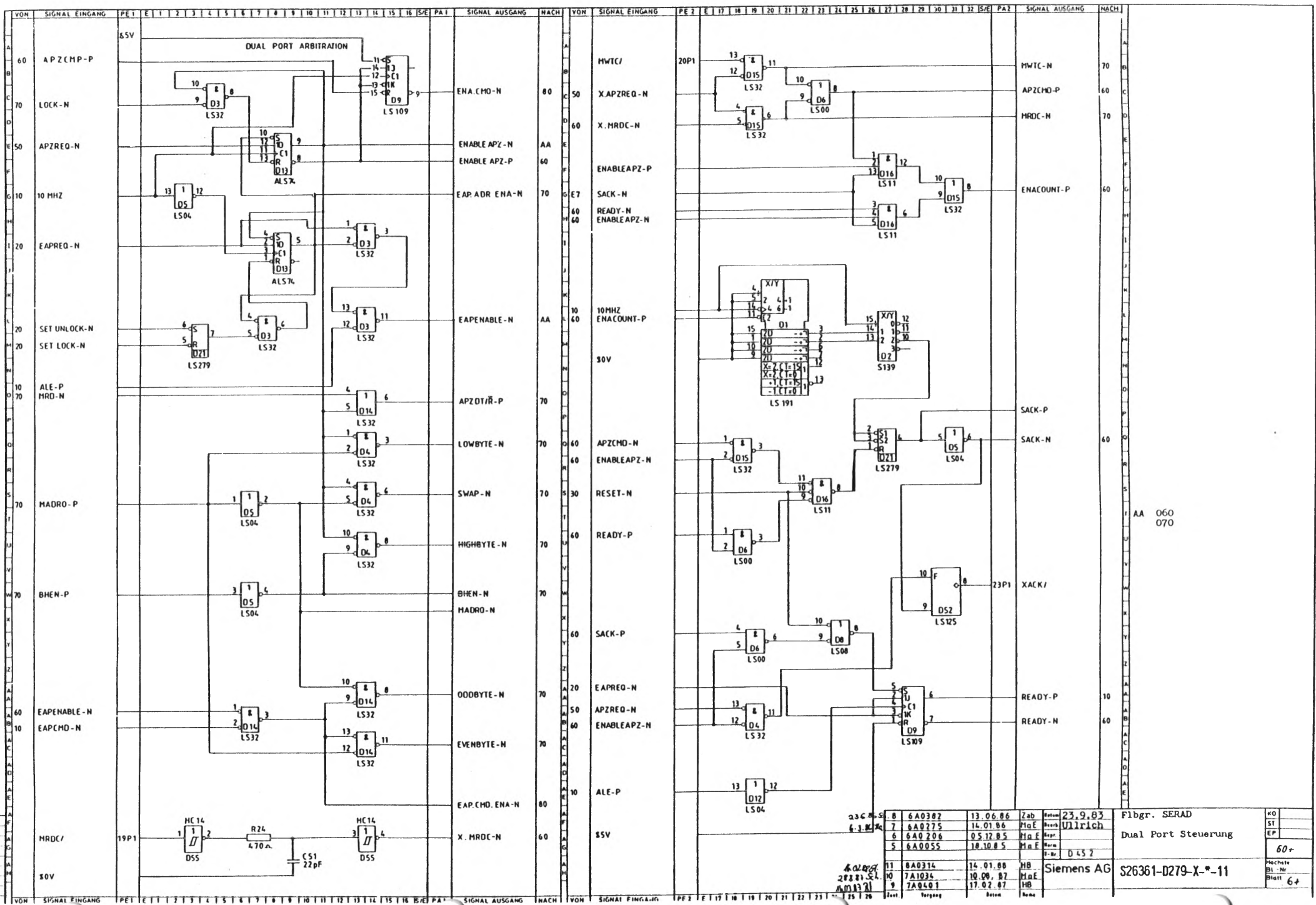




Die Verantwortung für die Richtigkeit der Schaltung liegt bei der Fertigung. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Schaltung liegt bei der Fertigung. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Schaltung liegt bei der Fertigung.

Die Verantwortung für die Richtigkeit der Schaltung liegt bei der Fertigung. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Schaltung liegt bei der Fertigung. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Schaltung liegt bei der Fertigung.

Die Verantwortung für die Richtigkeit der Schaltung liegt bei der Fertigung. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Schaltung liegt bei der Fertigung. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Schaltung liegt bei der Fertigung.

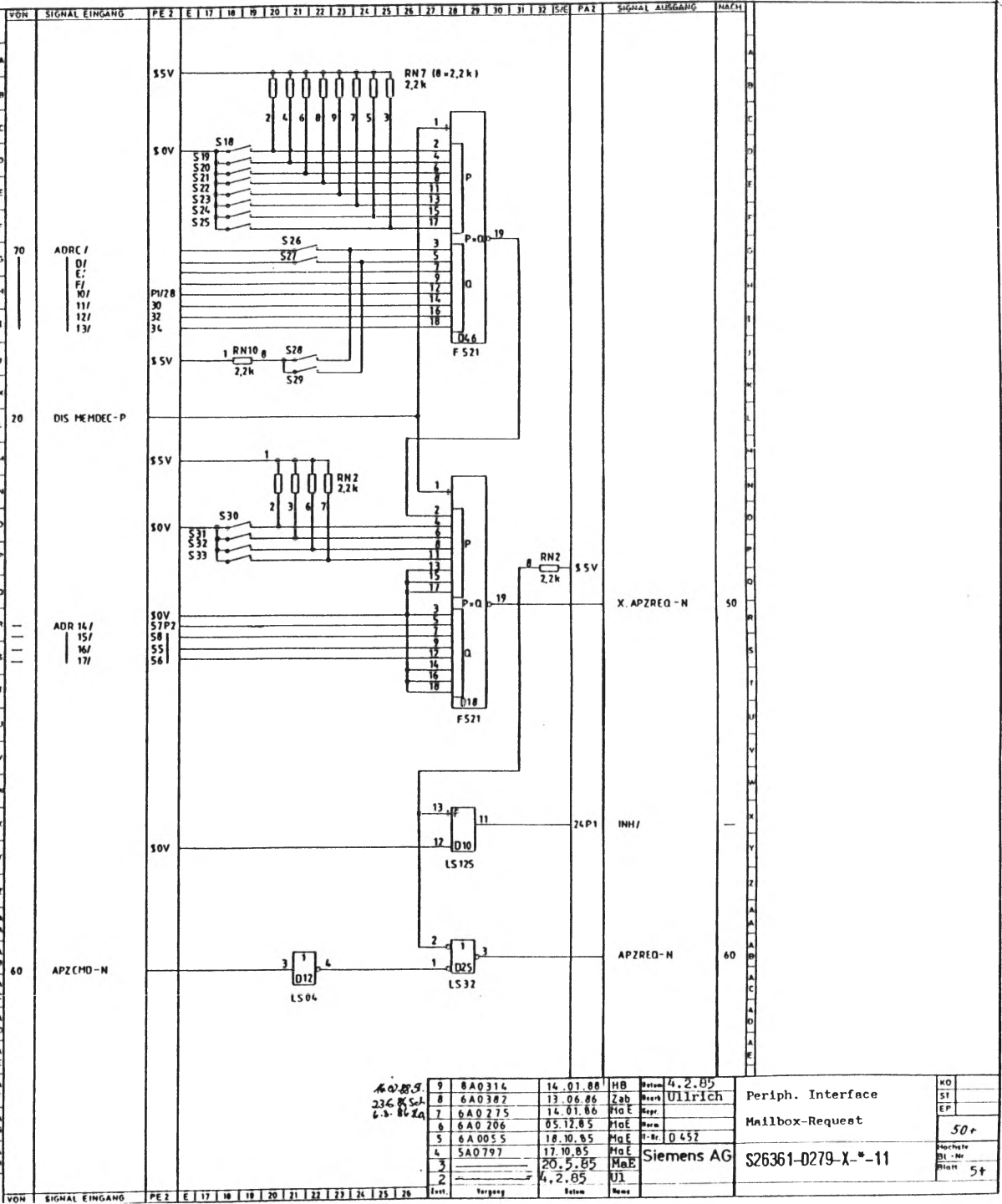
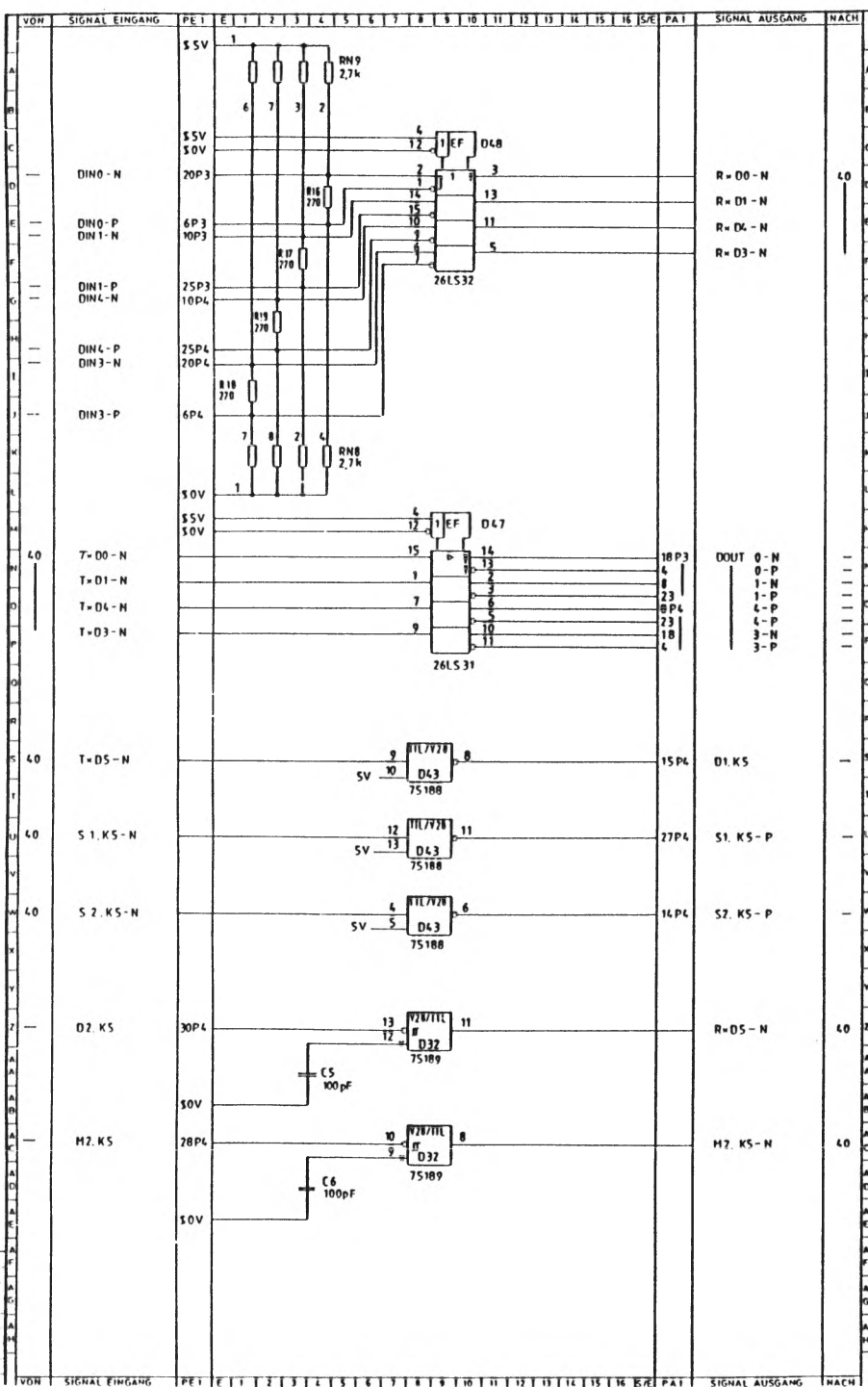


AA 060  
070

8	6A0302	13.06.86	Zab	23.9.85	Fbgr. SERAD	WO
7	6A0275	14.01.86	PlaE	Ulrich		SI
6	6A0206	05.12.85	PlaE		Dual Port Steuerung	EP
5	6A0055	18.10.85	PlaE			60r
				D 45 2		
11	8A0314	14.01.88	HB	Siemens AG	S26361-D279-X*-11	
10	7A1036	10.06.87	PlaE			
9	7A0401	17.02.87	HB			

Die Rechte an der Schaltung sind vorbehalten. Nachdruck, Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, ist ohne schriftliche Genehmigung der Siemens AG, Postfach 10 15 63, D-7050 Leonberg.

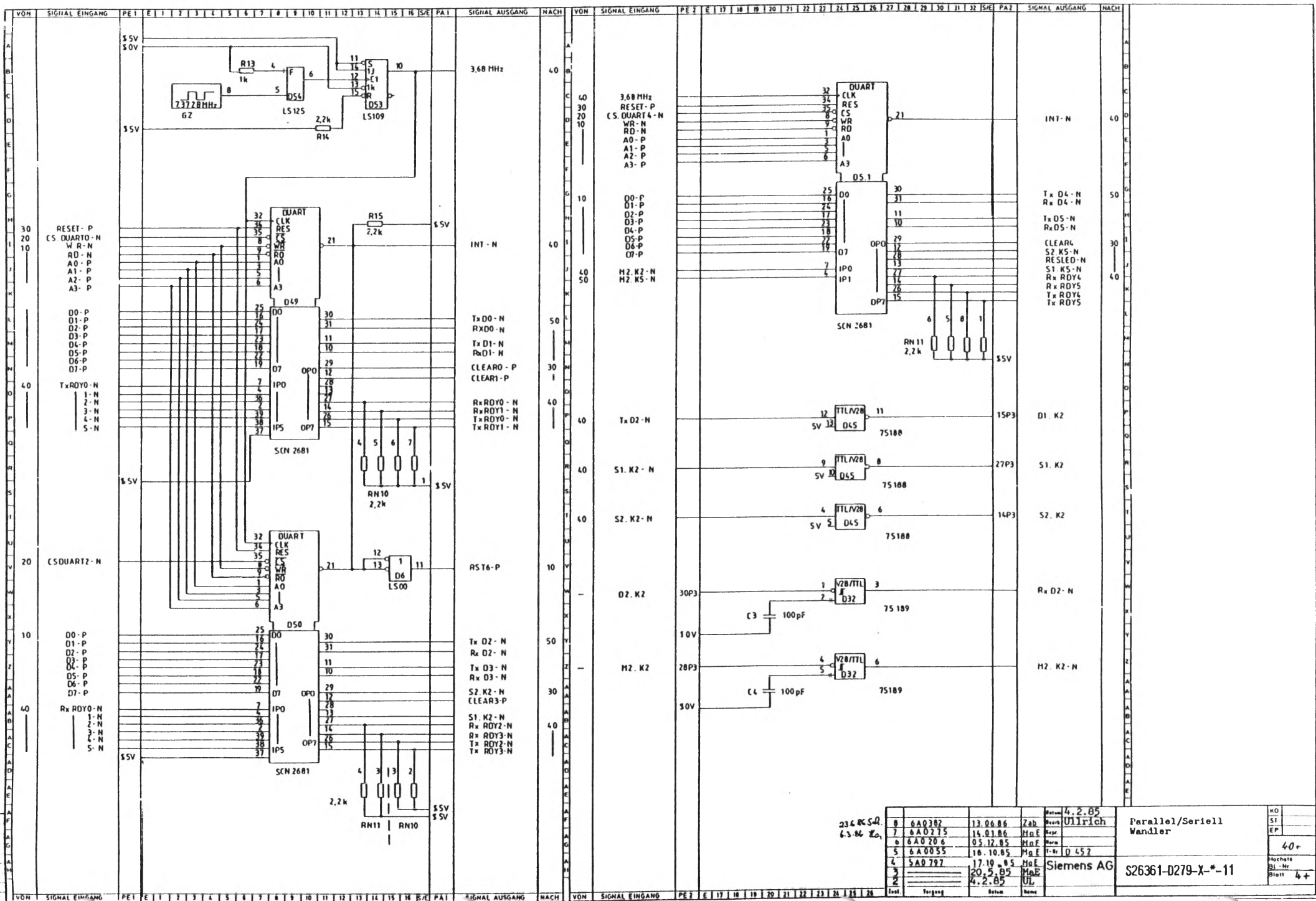
Alle in der Schaltung angegebenen Bauelemente sind als Standardbauelemente zu beschreiben. Die Bauelemente sind in der Liste der Bauelemente des Schaltplans angegeben.



9	8A0314	14.01.88	HB	Ullrich	4.2.85
8	8A0387	13.06.86	Zab	Ullrich	
7	8A0275	14.01.86	Wol		
6	8A0206	05.12.85	Wol		
5	8A0055	18.10.85	Wol	D457	
4	8A0797	17.10.85	Wol		
3		20.5.85	MaB		
2		4.2.85	Ul		

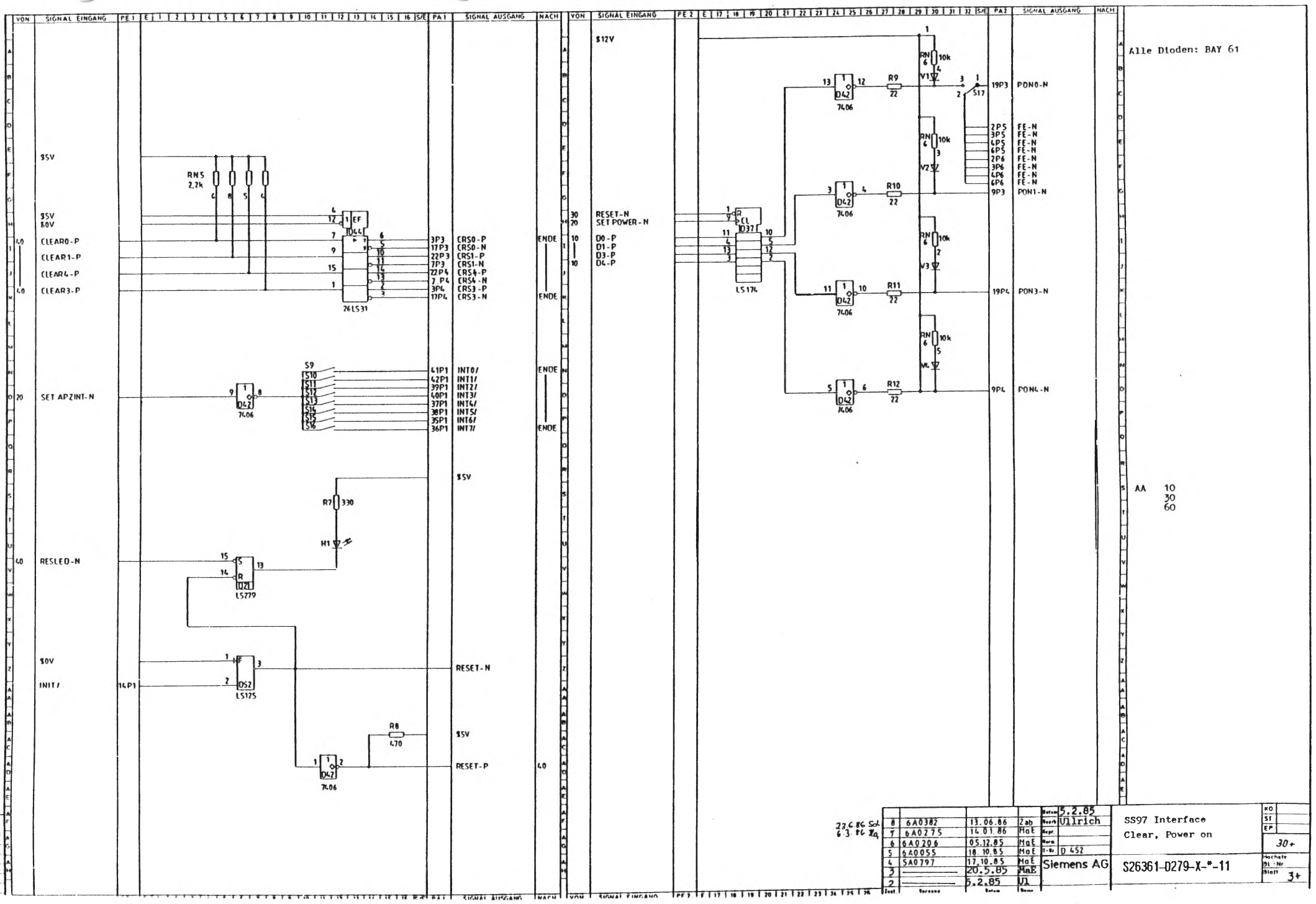
16.08.85  
 236 K 50  
 6.3.86 Za

Periph. Interface	NO
Mailbox-Request	ST
	EP
	50r
Siemens AG	Bochum
S26361-0279-X*-11	Bl.-Nr.
	Blatt
	5+



234 R5-Q 6.3.84 Zc.		4.2.85		Ulrich		Parallel/Seriell Wandler		40+	
8	6A0382	13.06.86	Zab	Ulrich					
7	6A0735	14.01.86	MnF						
6	6A0206	05.12.85	MnF						
5	6A0055	18.10.85	MnF	U= D 452					
4	5A0797	17.10.85	MnF		Siemens AG		S26361-D279-X-#-11		
3		20.5.85	MnF						
2		4.2.85	UL						
Vertrag		Datum		Name					





Alle Dioden: BAY 61

AA 10  
30  
60

22.0.86 Scl	8	6A0382	13.06.86	Zab	MaE	5.2.85	Ulrich	SS97 Interface	30+
6.3.86 Xa	7	6A0275	14.01.86	MaE	MaE				
	6	6A0206	05.12.85	MaE	MaE		D 452	Siemens AG	S26361-0279-X*-11
	5	6A0055	18.10.85	MaE	MaE				
	4	5A0797	17.10.85	MaE	MaE		Ul		3+
	3		20.5.85	MaE	MaE				
	2		5.2.85	Ul	Ul				

Die hier abgebildeten Schaltungen sind als Beispiele für die Verwendung der Bauelemente der LS1000-Familie dargestellt. Die Schaltung ist ohne Gewähr für die Richtigkeit der Angaben zu sein. Die Schaltung ist ohne Gewähr für die Richtigkeit der Angaben zu sein.

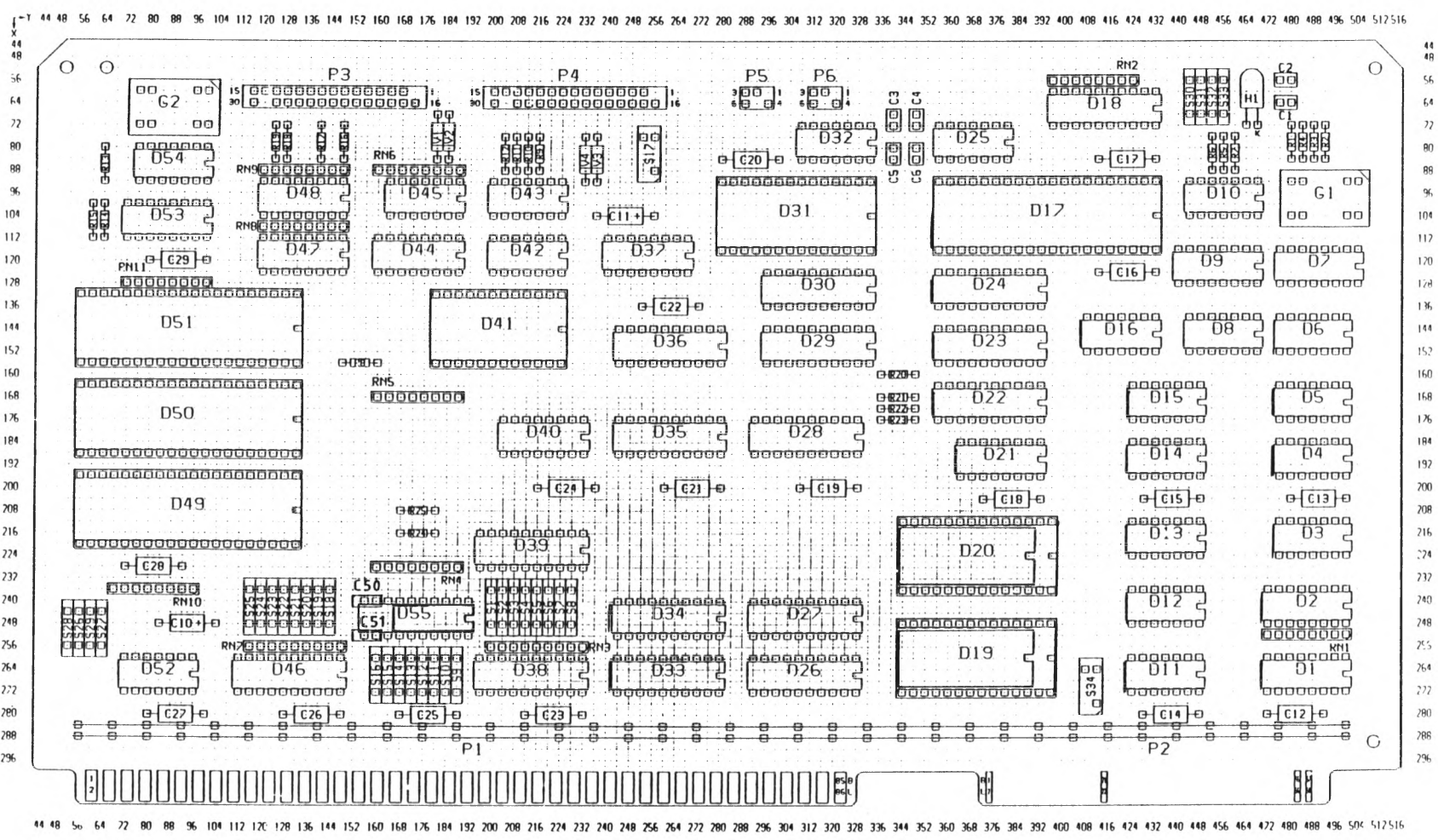
Diese Schaltung ist als Beispiel für die Verwendung der Bauelemente der LS1000-Familie dargestellt. Die Schaltung ist ohne Gewähr für die Richtigkeit der Angaben zu sein. Die Schaltung ist ohne Gewähr für die Richtigkeit der Angaben zu sein.





RESERVADOS TODOS LOS DERECHOS  
 TOUS DROITS RESERVES  
 TUTTI I DIRITTI RISERVATI

ALLE RECHTE VORBEHALTEN  
 ALL RIGHTS RESERVED  
 RESERVADOS TODOS OS DERECHOS



W-03

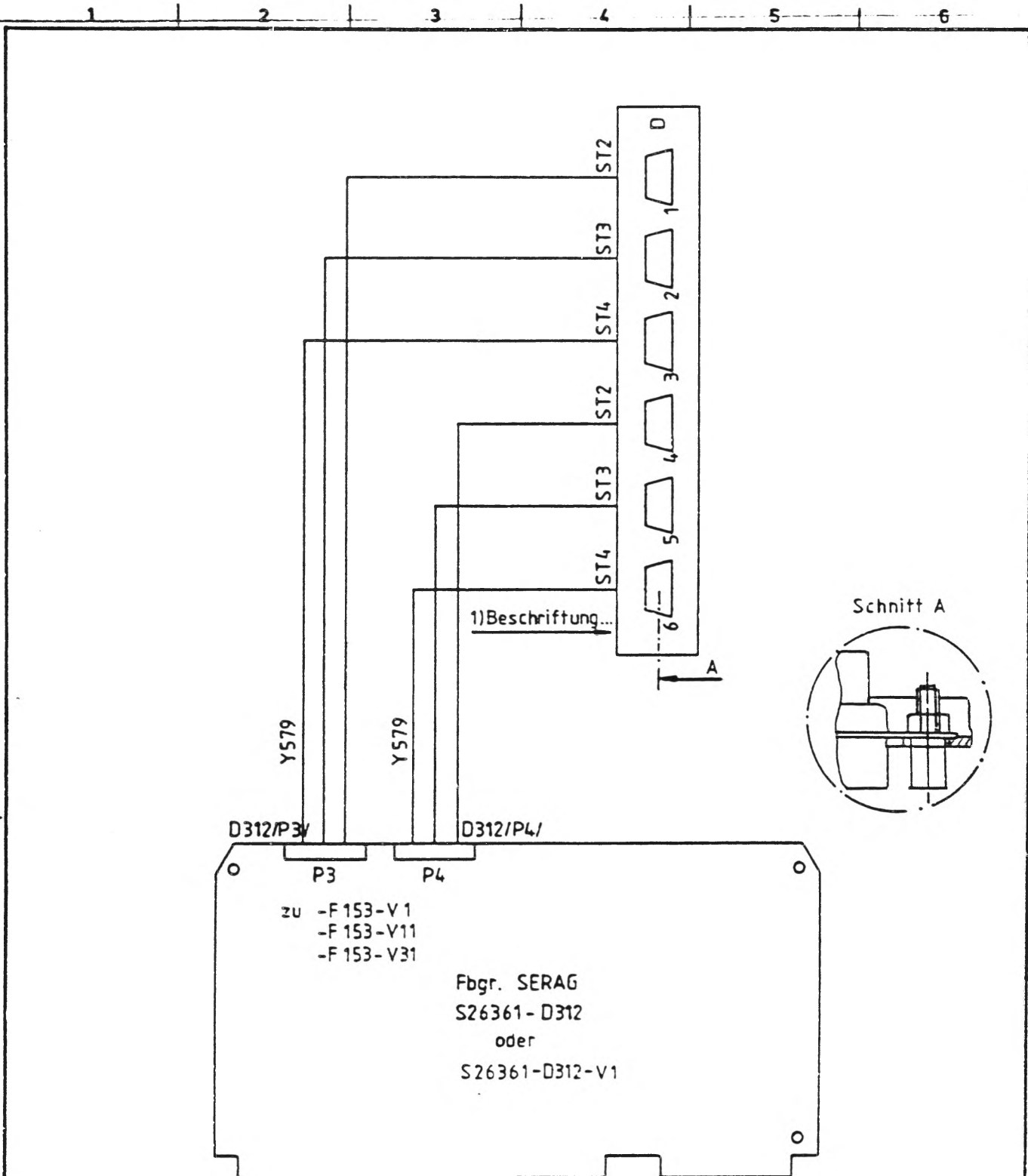
M 1,5:1

		DILUM 14.02.86		FLACHBAUGRUPPE SERAD	
		REAR: Majer			
		GEPR: <i>blau</i>			
		NORM: D 452			
		I-Nr: D 452			
		SIEMENS AG		S26361-0279-x--J7	
		16.02.86 M.0187/31 21.02.86 S.J.			
		09 8A0314 15.01.88 HB			
		08 7A0401 17.02.87 HB			
		07 6A0387 14.02.86 HB			
		DKIT WITH TIME: none best			

la reproducción total o parcial de este documento, así como su uso o comunicación de los contenidos thereof, are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or the registration of a utility model or design.

la reproducción total o parcial de este documento, así como su uso o comunicación de los contenidos thereof, are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or the registration of a utility model or design.

Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugelassen. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder DM-Eintragung vorbehalten.



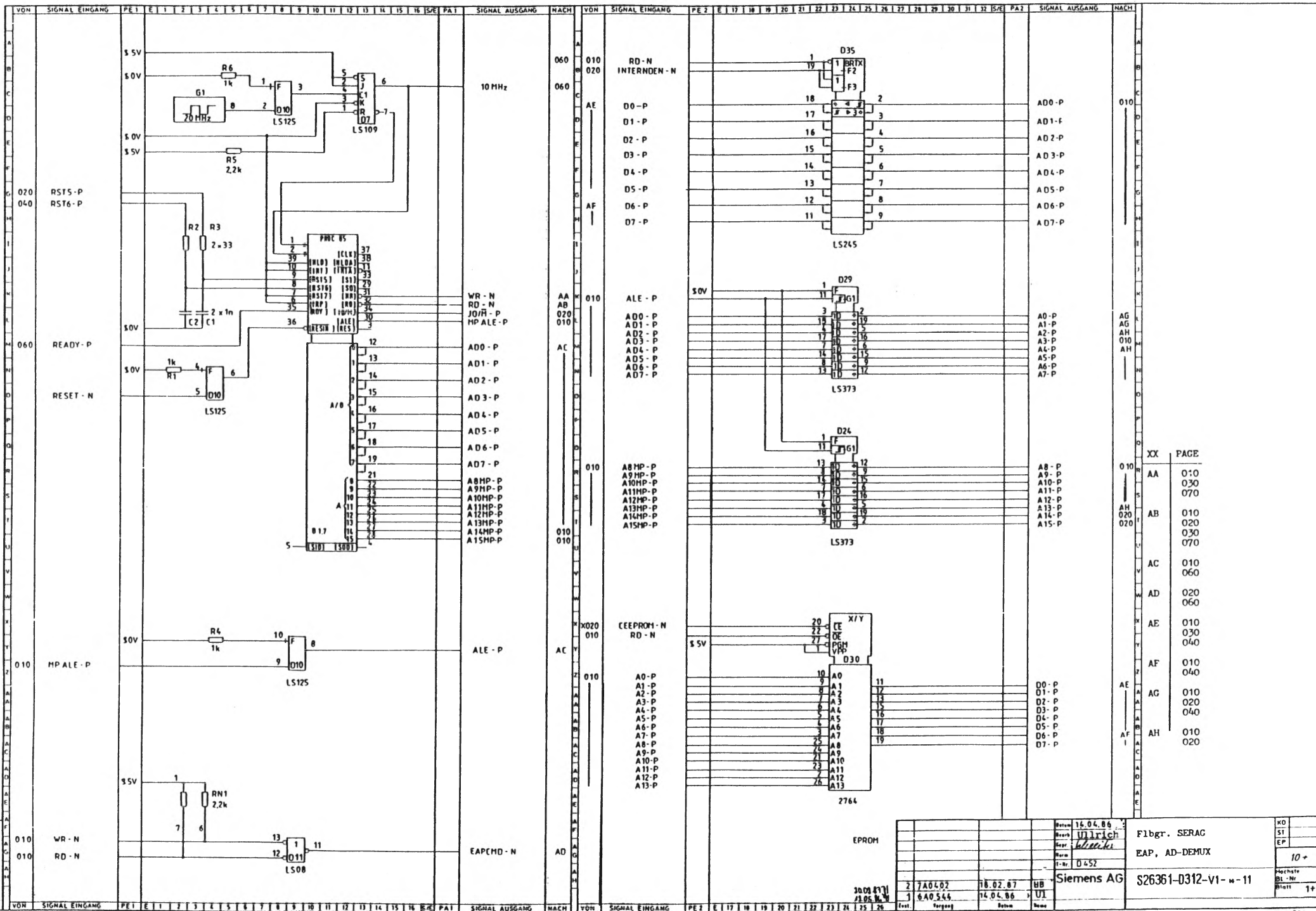
**Hinweis:**  
 Freie Einbauplätze mit Blindplatte von innen (wie Stecker) montieren.  
 1)... des Streifens auf der Schmalseite mit INK-JET 3mm Normschrift.

Original erneuert!

					Datum: 17.07.85	E/A-Proz. 6xSS97	hochste Bl.-Nr.
					Bearb. Maier		
					Gepr. Schmitt		
					Borm D452		
238854	05	8A0301	16.12.87	FI		Siemens AG	S26361-F129-V2-*--31
04	7A0374	20.01.87	Zab				
03	6A0652	23.06.86	Zab				
	02	6A0356	27.02.86	SLR			
	01		17.07.85	MAE			Blatt 1-
TI	Zust.	Vorgang	Datum	Name			



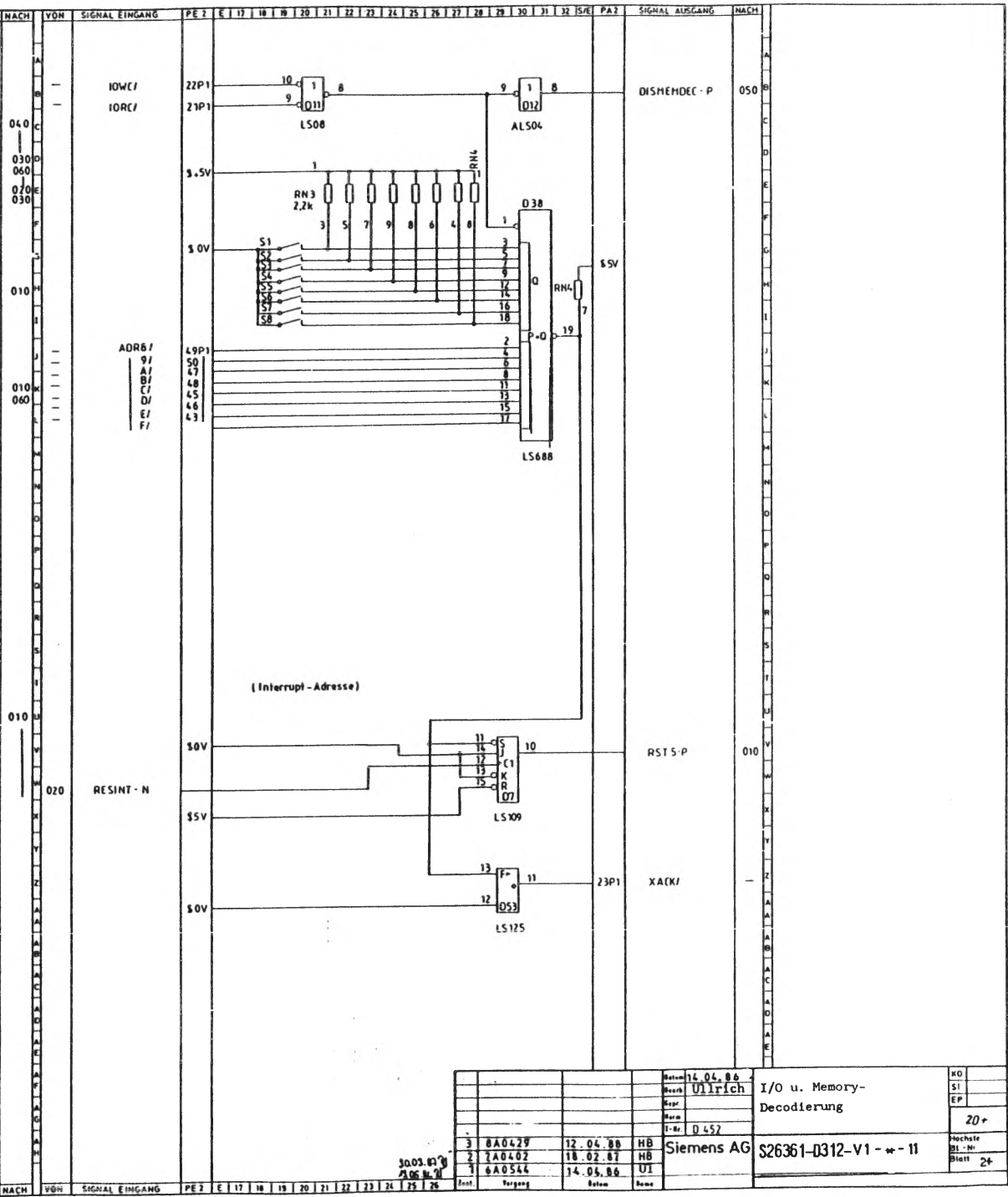
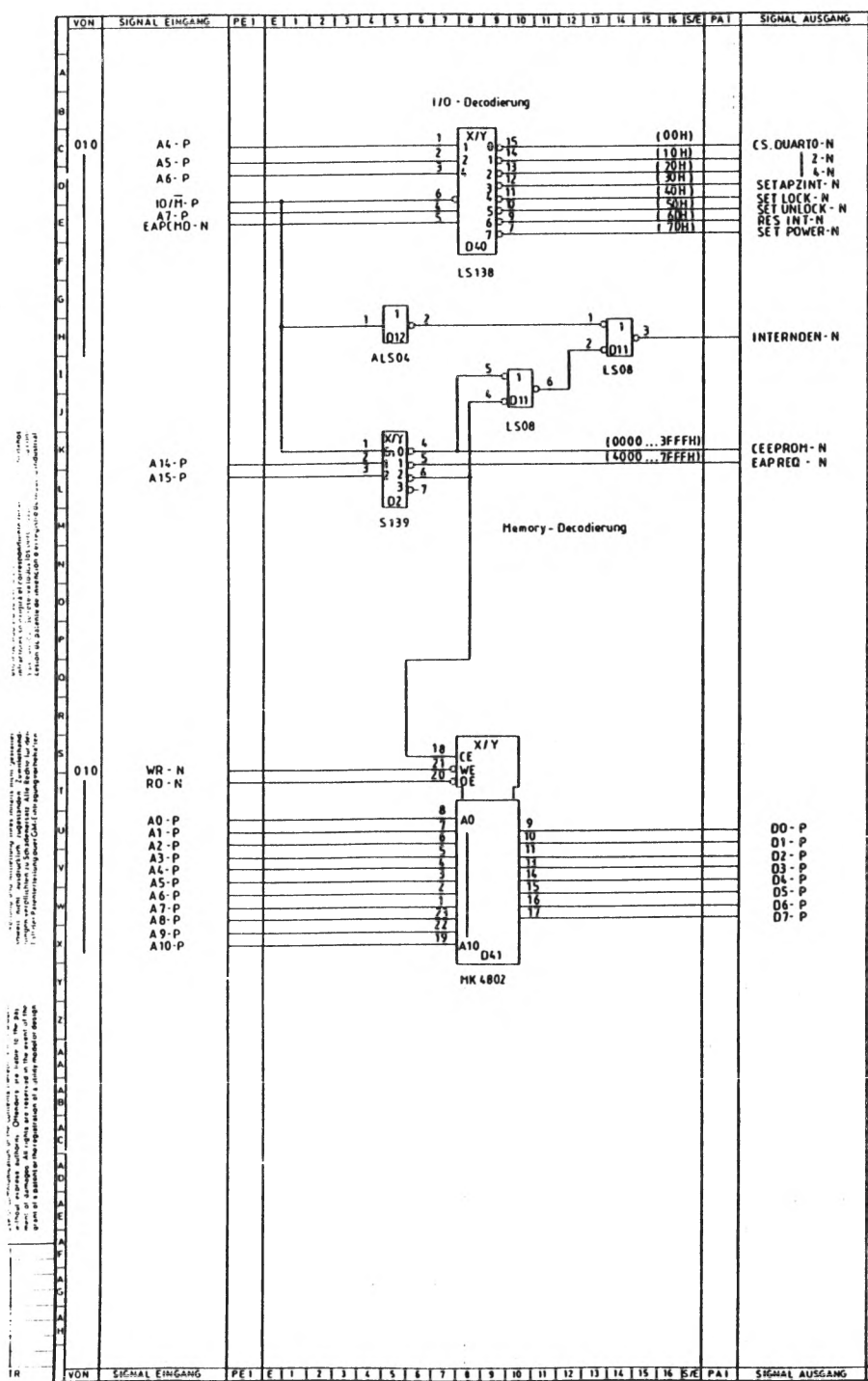




XX	PAGE
AA	010
AB	010
AC	010
AD	010
AE	010
AF	010
AG	010
AH	010

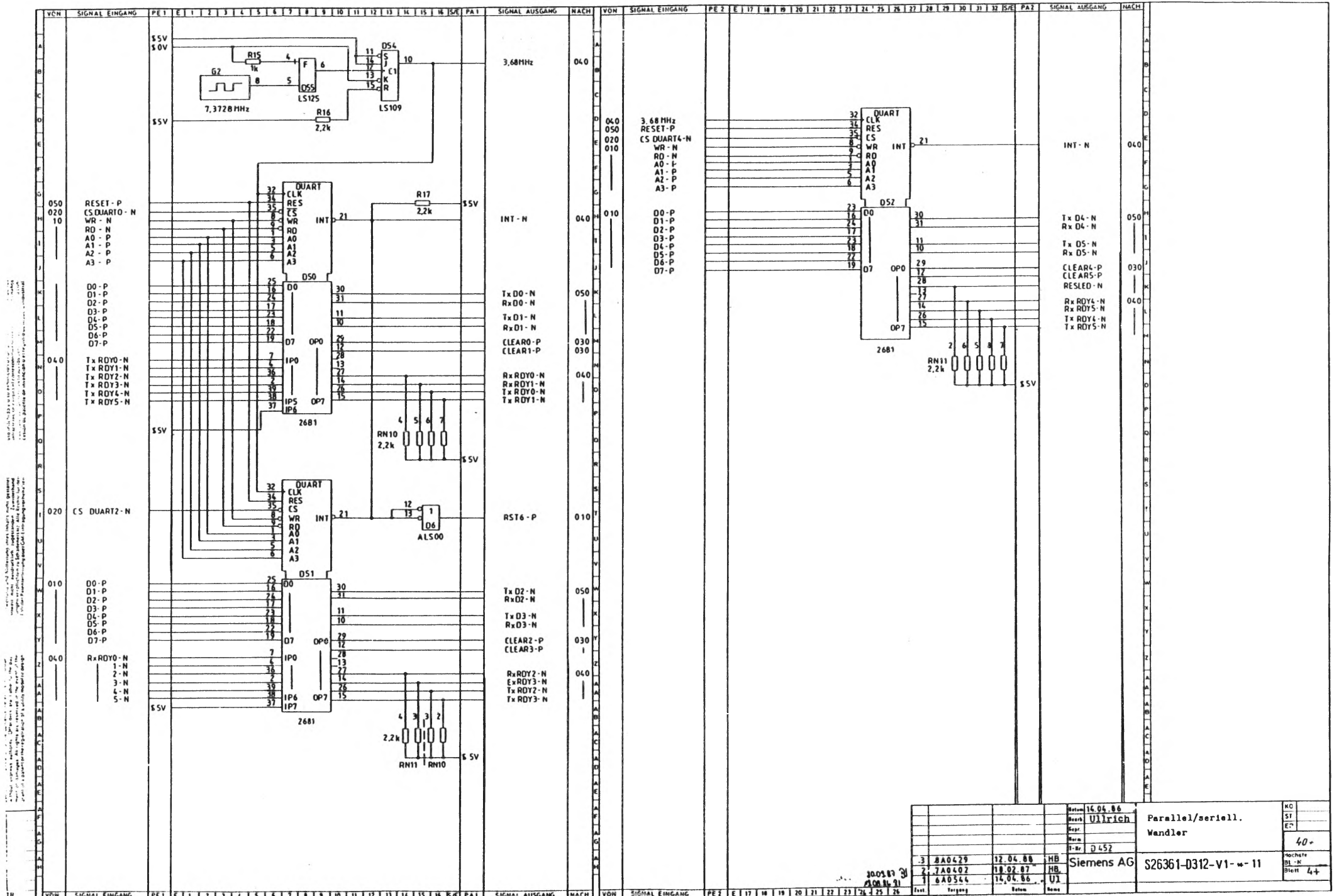
3008 471	18.02.87	HB	Siemens AG	S26361-D312-V1-w-11	10
18.02.87	18.02.87	UI			
18.02.87	18.02.87	UI			

This document is a technical drawing of a circuit board. It is not to be used for reproduction or distribution without the written permission of Siemens AG. The drawing is the property of Siemens AG and is to be kept confidential.



Best-Nr.	14.04.86	HO	
Zeichn.	Ulrich	SI	
Exp.		EP	
Form.		20+	
Tr-Nr.	D 452		
3	8A0429	12.04.88	HB
2	7A0402	18.02.87	HB
1	6A0544	14.05.86	U1
Siemens AG	S26361-0312-V1 - ** - 11	Hochste	
		Blatt-Nr.	
		Blatt 24	



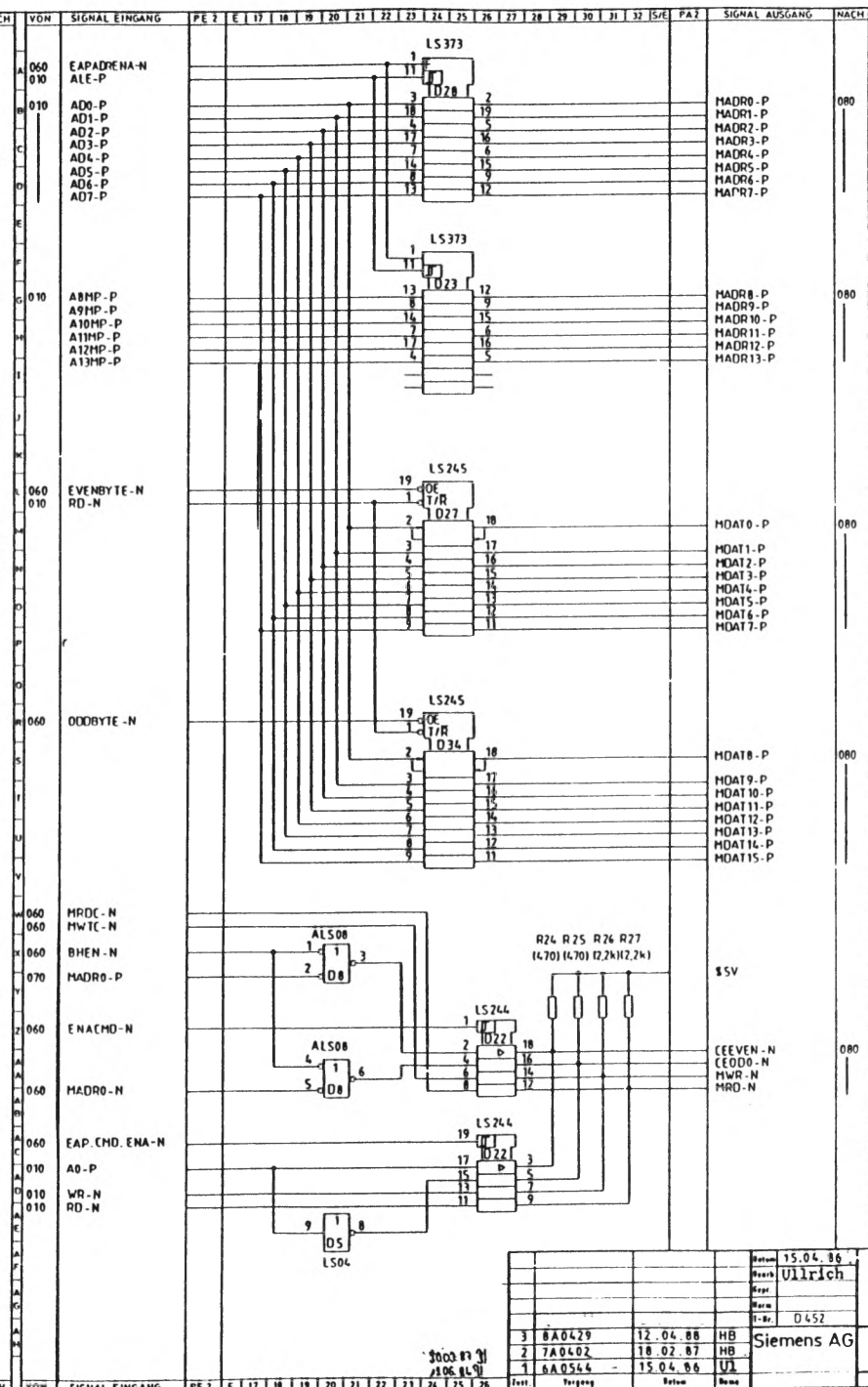
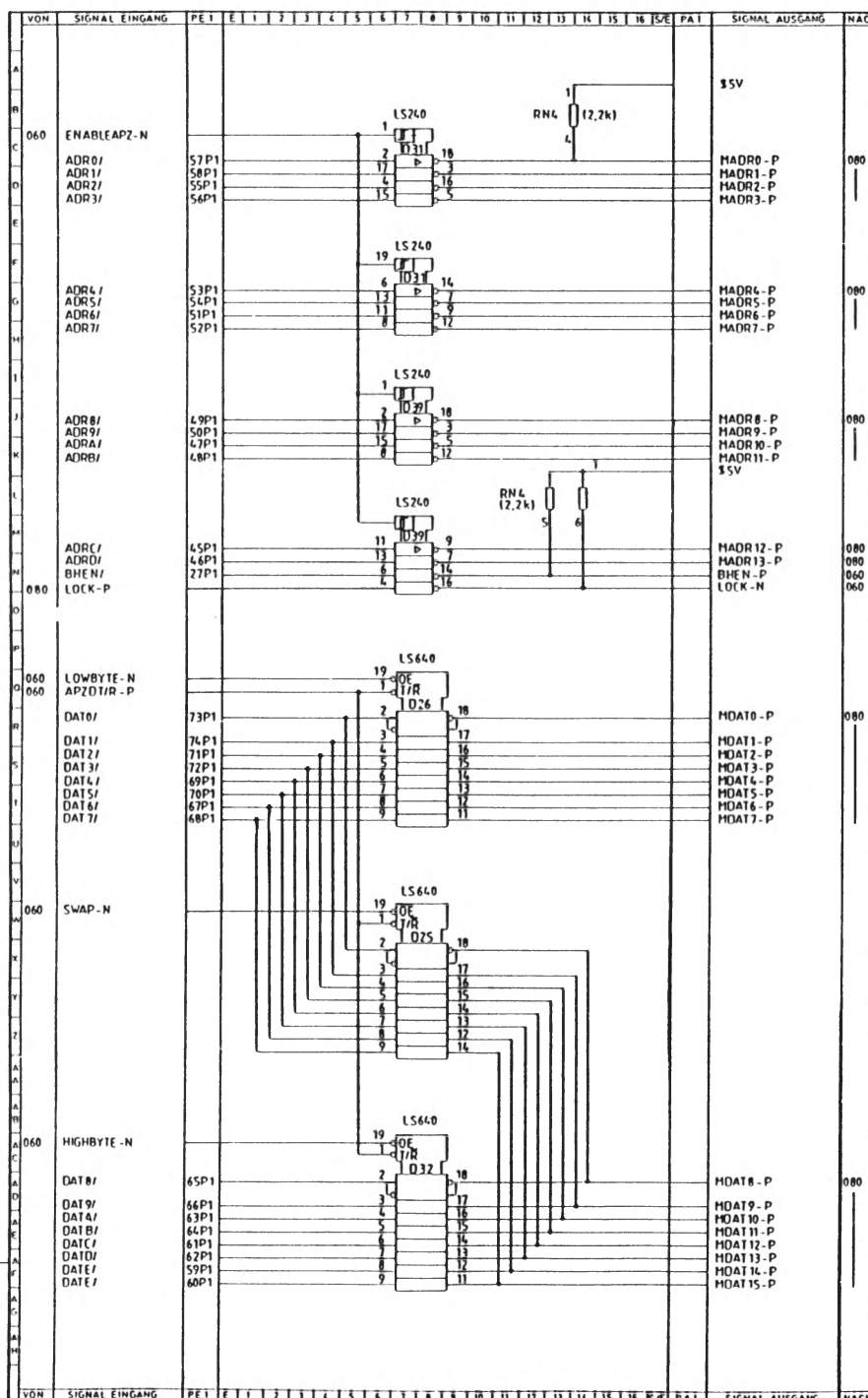


Reviz	16.06.86	Parallel/seriell. Wandler	K0
Zeich	Ulrich		
Exp.		40+	E0
Norm			
Prüf.	0457		
3	8A0429	17.06.86	HB
2	7A0402	18.02.87	HB
1	6A0544	14.06.86	U1
Siemens AG	S26361-0312-V1-w-11		



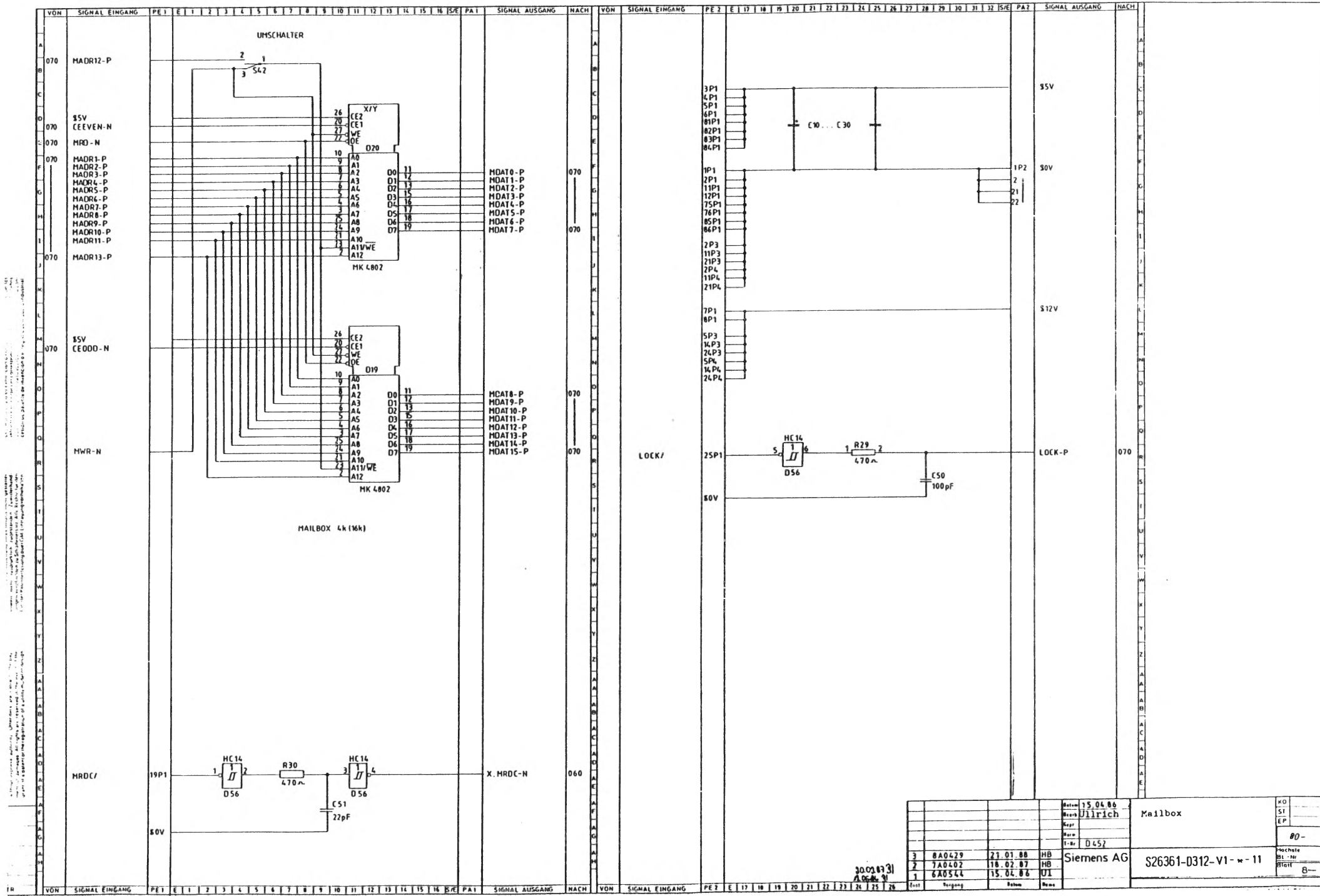






Datum: 15.04.86		W.O.	
Zeichn: Ulrich		S1	
Proj:		EP	
Name: 0452		70-	
T-Nr:		HB	
3	8A0429	12.04.88	HB
2	7A0402	18.02.87	HB
1	6A0564	15.04.86	UL
Siemens AG		S26361-0312-V1-4-11	
3000 87 31		74	
106 81 91			

10  
 11  
 12  
 13  
 14  
 15  
 16  
 17  
 18  
 19  
 20  
 21  
 22  
 23  
 24  
 25  
 26  
 27  
 28  
 29  
 30  
 31  
 32  
 33  
 34  
 35  
 36  
 37  
 38  
 39  
 40  
 41  
 42  
 43  
 44  
 45  
 46  
 47  
 48  
 49  
 50  
 51  
 52  
 53  
 54  
 55  
 56  
 57  
 58  
 59  
 60  
 61  
 62  
 63  
 64  
 65  
 66  
 67  
 68  
 69  
 70  
 71  
 72  
 73  
 74  
 75  
 76  
 77  
 78  
 79  
 80  
 81  
 82  
 83  
 84  
 85  
 86  
 87  
 88  
 89  
 90  
 91  
 92  
 93  
 94  
 95  
 96  
 97  
 98  
 99  
 100



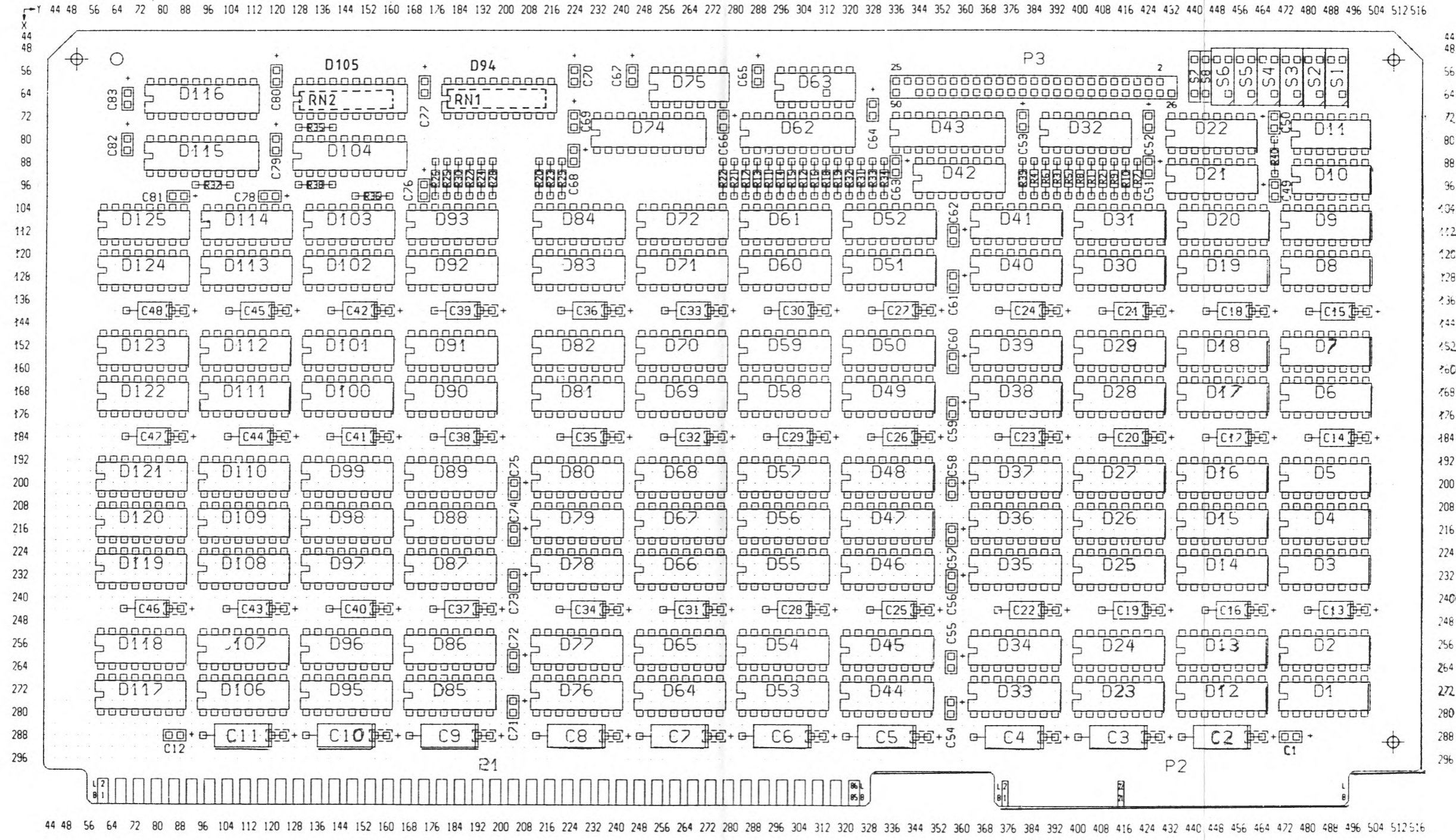
Die Abbildung zeigt die elektrische Schaltung eines Postkastensystems. Die Beschriftungen sind: VON, SIGNAL EINGANG, PE 1, E 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 15/E, PA 1, SIGNAL AUSGANG, NACH, VON, SIGNAL EINGANG, PE 2, E 1, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 15/E, PA 2, SIGNAL AUSGANG, NACH. Die Schaltung enthält zwei UMSCHALTER (MK 4802) und einen MAILBOX 4k (MK). Die Schaltung ist für die Verbindung von Postkästen mit einem zentralen System ausgelegt.

		Datum	15.04.86	NO	
		Zeichner	Jillich	SI	
		Prüfer		EP	
		Rev.			
		U-Br.	D452		80-
3	8A0429	21.01.88	HB	Siemens AG	Postfach
2	7A0402	18.02.87	HB		826361-0312-V1-w-11
1	6A0544	15.04.86	UI		8-

10.01.83  
1.06.83

RESERVADOS TODOS LOS DERECHOS  
TOUS DROITS RESERVES  
TUTTI I DIRITTI RISERVATI

ALLE RECHTE VORBEHALTEN  
ALL RIGHTS RESERVED  
RESERVADOS TODOS OS DERECHOS



Schalterstellung	Funktion
S1	1. Erweiterung 1 MB
S2	
S3	
S4	
S5	
S6	

S7, S8 nicht bestückt  
RN1 und RN2 auf Lötseite bestückt

W-03

				MASSSTAB 1:5:1	
				DATE	31.01.86
				BEARB	Majer
				GEPR	Jellner
				NORM	
				T-Nr	D 452
				SIEMENS AG	
				S26361-0303-V1-**-17	
				BLATT	1/2

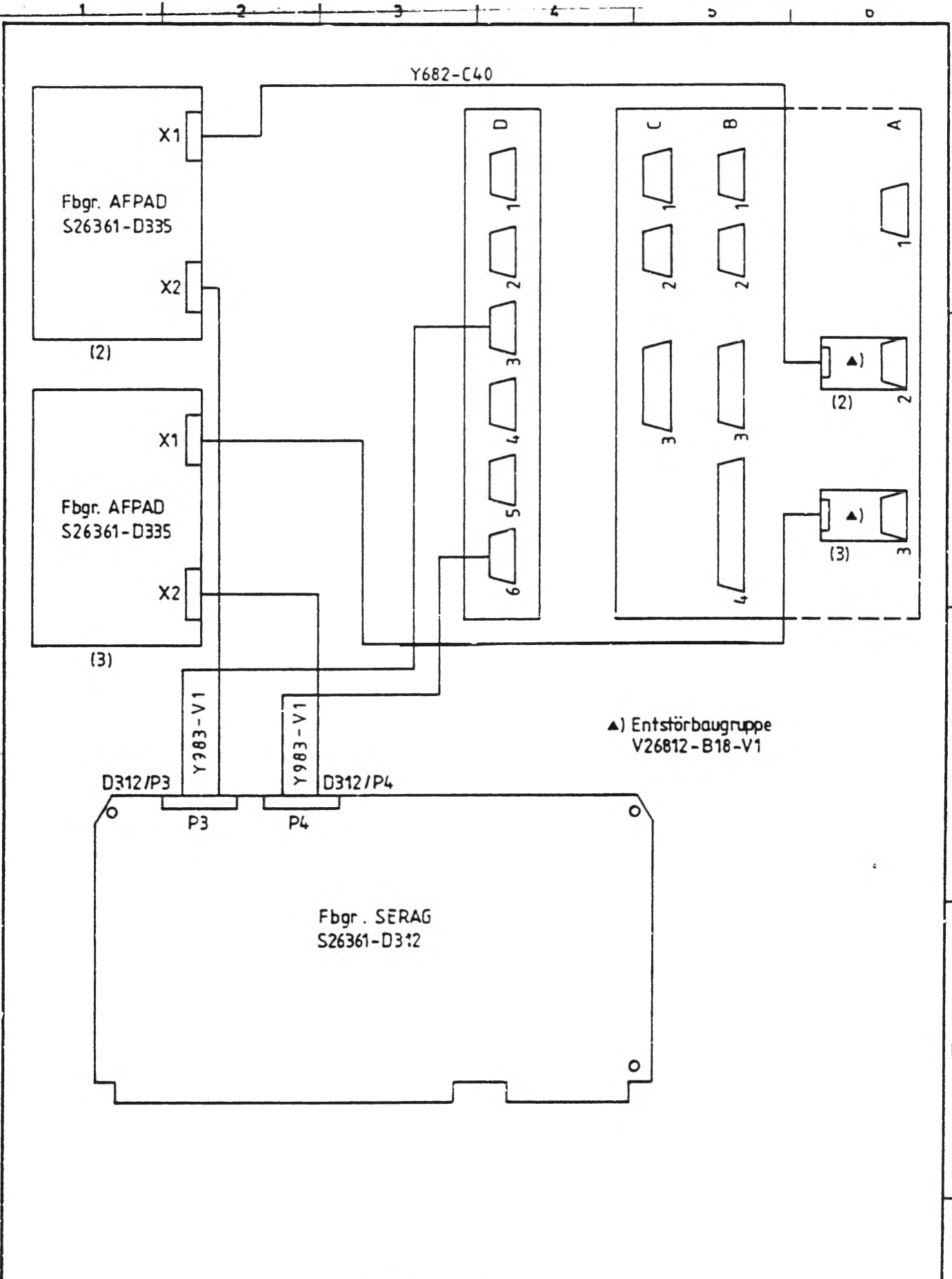
11.04.83  
M.01.86

ZUST.	MITTEILUNG	DATUM	NAMEN
06	7A0671	25.03.87	MaE
05	6A0307	31.01.86	MaE

de la reproducción total o parcial de este documento, así como su uso o comunicación a terceros, sin el consentimiento expreso de los titulares de los derechos de propiedad intelectual. Se reserva todos los derechos para el caso de la concesión de patente de invención o el registro de Modelo Industrial.

Copying of this document, and giving it to others and the use or communication of the contents thereof, are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or the registration of a utility model or design.

Abg. Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugelassen. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder GM - Eintragung vorbehalten.

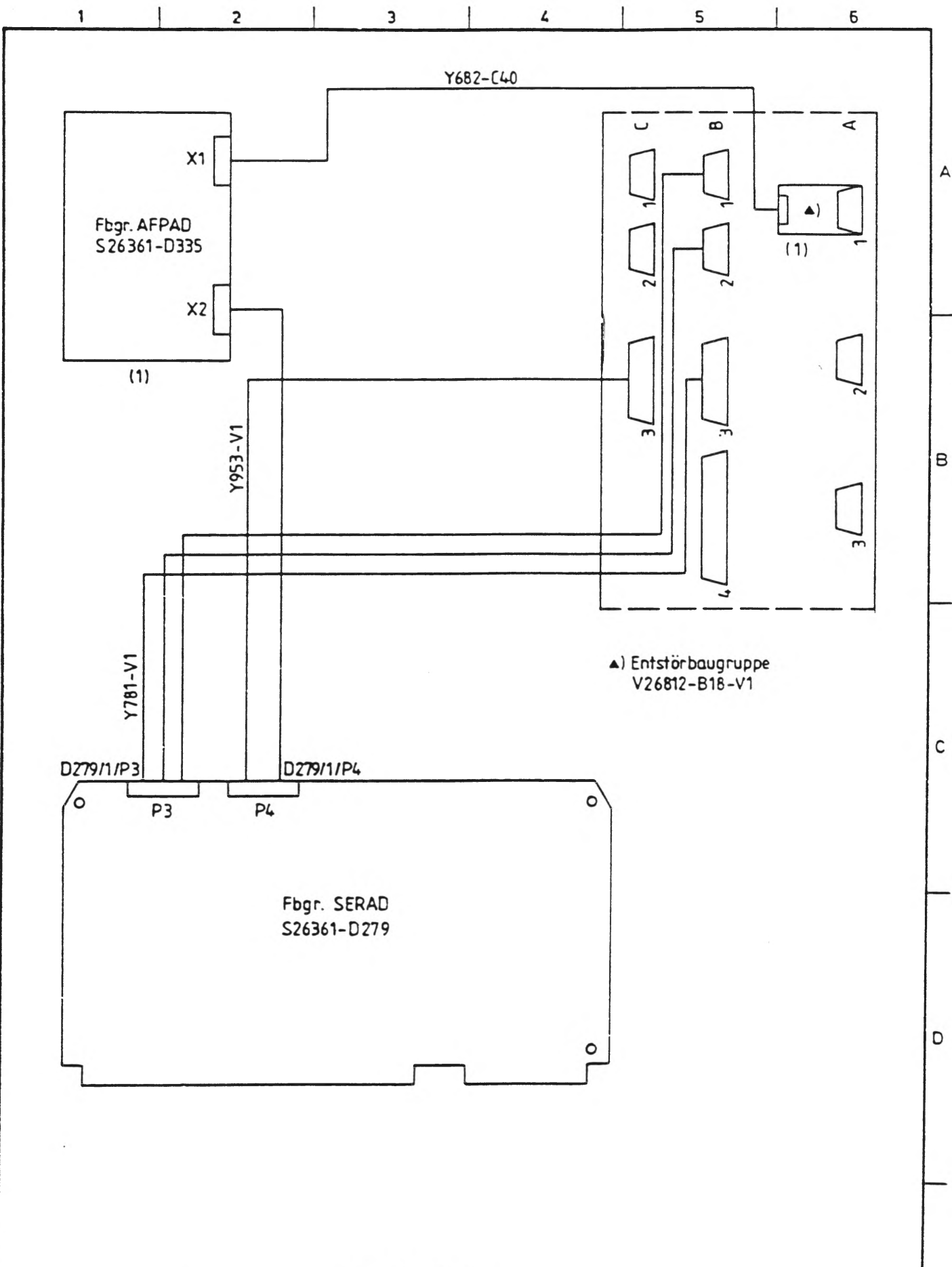


				Datum	26.02.86	AFP an D312	
				Beurh.	SCHLEIF.		
				Exp.	<i>blilik</i>		
				Beur.			
				T-Nr.	D452		
				Siemens AG		S26361-F339-V1-* -31	höchste Bl.-Nr.
276854	01	6A0353	26.02.86	SLR			Blatt 1-
TR	Zust.	Vorgang	Datum	Bem.			

Sin nuestra expresa autorización, queda terminantemente prohibida la reproducción total o parcial de este documento, así como su uso o comunicación de los contenidos de este documento, sin el consentimiento expreso de la Siemens AG. Se reservan todos los derechos para el caso de la concesión de patente de invención o el registro de Modelo Industrial.

Copying of this document, and giving it to others and the use or communication of the contents thereof, are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or the registration of a utility model or design.

Vervielfältigung sowie Verbreitung dieser Unterlagen, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts sind nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugelassen. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder OM - Eintragung vorbehalten.



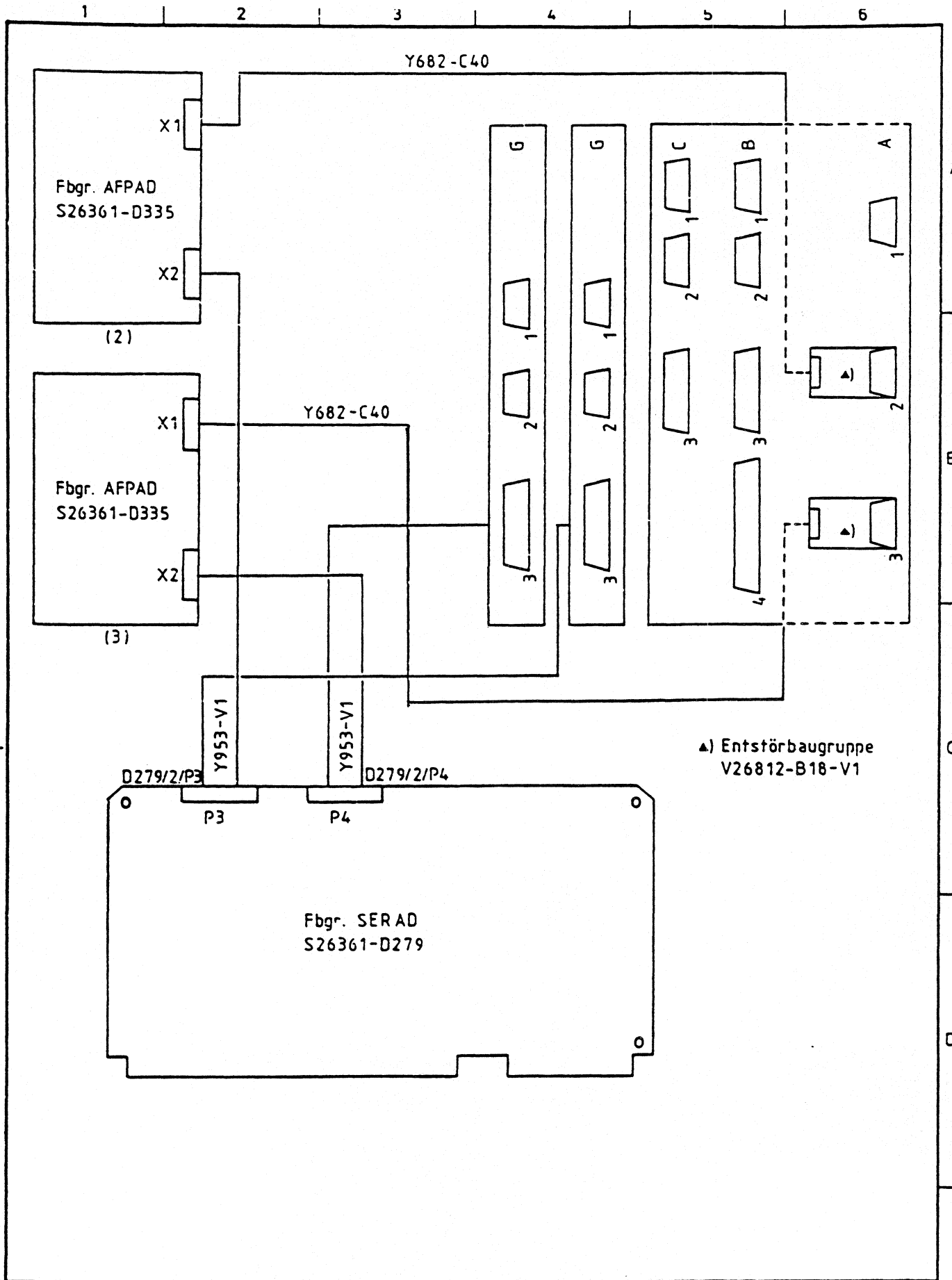
					Datum	26.02.86		
					Bearb.	SCHLEIF.		AFP an D279
					Gepr.	<i>Schleif</i>		(1. E/A)
					Norm			
					T-Nr.	D452		
3482 SL	02	7A0712	08.04.87	Zab	Siemens AG			höchste Bl.-Nr
0568 SL	01	6A0354	26.02.86	SLR				S26361-F339-V2-* -31
TR	Zust.	Vorgang	Datum	Name				Blatt 1+



da die Reproduktion total oder teilweise ohne Erlaubnis des Erfinders oder seines Rechtsnachfolgers, ohne dessen schriftliche Genehmigung, ist untersagt, sind die Rechte des Erfinders oder seines Rechtsnachfolgers durch diese Reproduktion nicht geschützt.

Copying of this document, and giving it to others, and the use or communication of the contents thereof, are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or the registration of a utility model or design.

Jede Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts ist nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder GM-Eintragung vorbehalten.



					Datum	07.04.87	AFP an D279 (2. E/A)	Siemens AG	S26361-F339-V2-x-31	höchste Bl.-Nr.
					Bearb.	Zabawsky				
					Gepr.	<i>Solitsky</i>				
					Norm					
					T-Nr.	D452				
3475	02	7A0712	08.04.87	Zab						Blatt
TR	Zust.	Vorgang	Datum	Name						2-

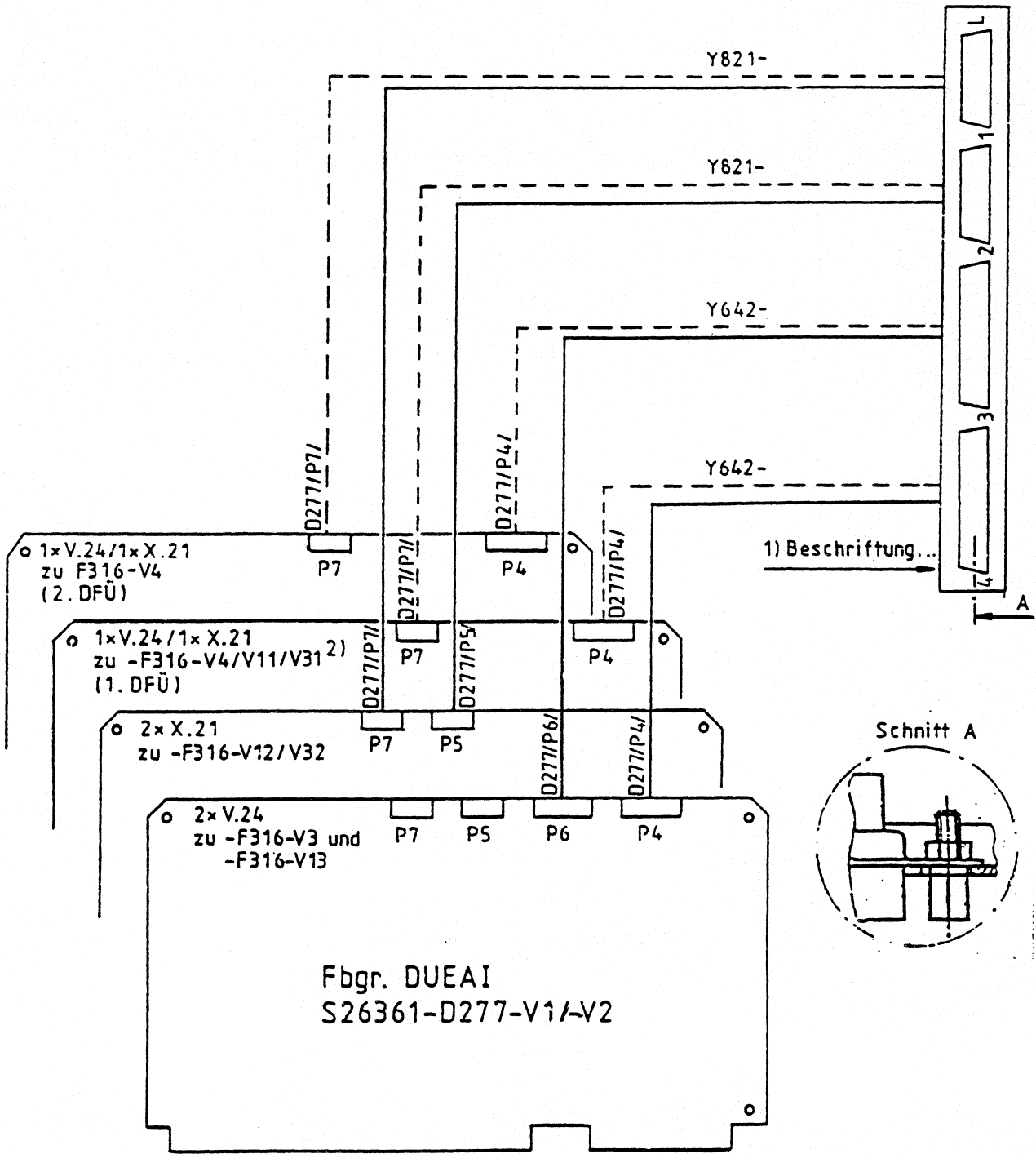




da la reproducción total o parcial de este documento, así como su uso indebido y/o su exhibición o comunicación a terceros. De los infractores se exigirá el correspondiente resarcimiento de daños y perjuicios. - Se reserva todos los derechos para el caso de la concesión de patente de invención o el registro de Modelo Industrial.

Copying of this document, and giving it to others and the use or communication of the contents thereof, are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or the registration of a utility model or design.

Abg. Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugelassen. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder GM - Eintragung vorbehalten.



**Hinweis:**

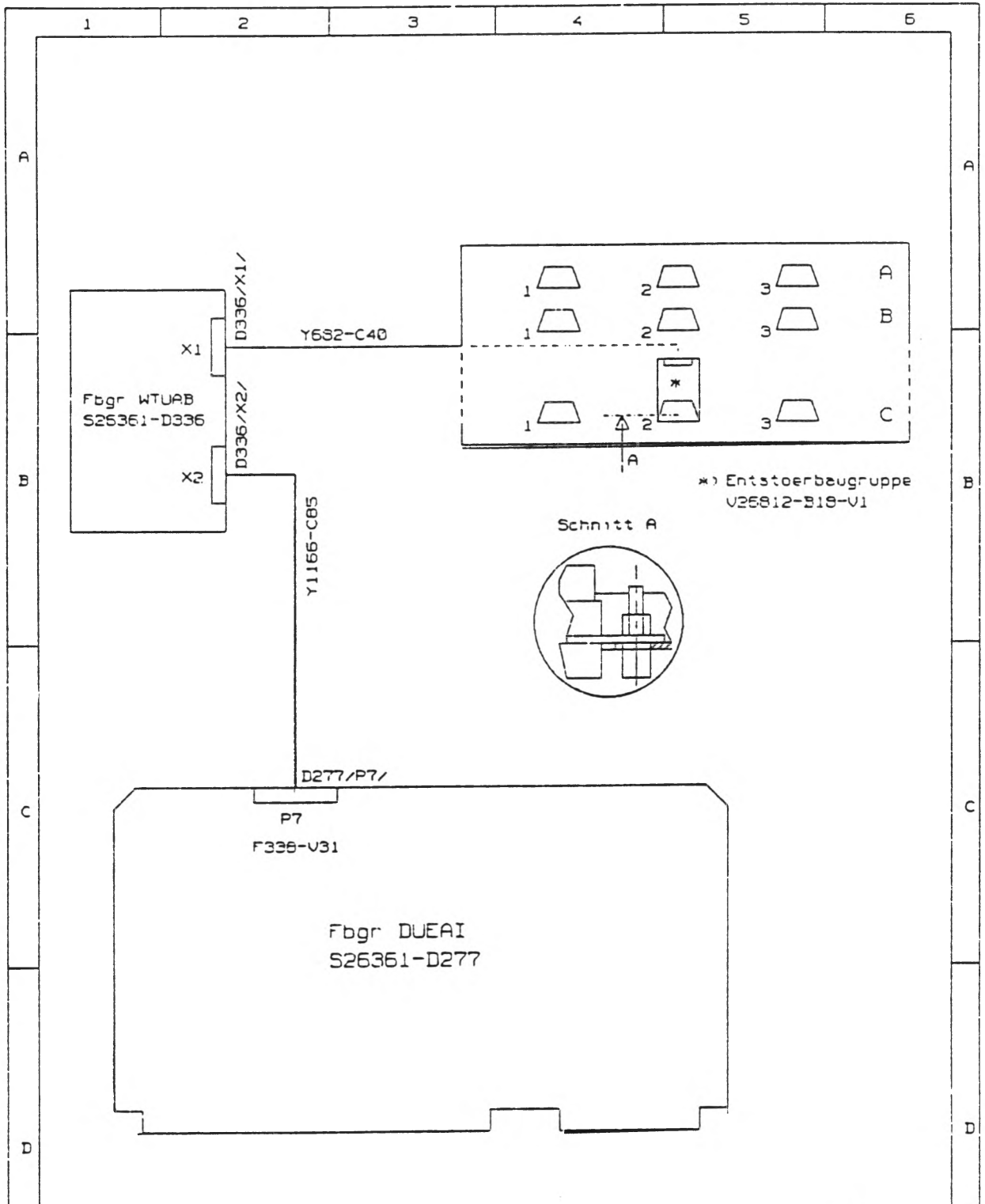
Freie Einbauplätze mit Blindplatte von innen (wie Stecker) montieren.

1) ... des Streifens auf der Schmalseite mit INK-JET 3mm Normschrift.  
2) bei F316-V11, u. -V31 2. DFÜ wie 1. DFÜ montieren.

Mit 5 Original erneuert!

					Datum	16.01.87	DFÜ-Proz. mit Streifen „L“	höchste Bl.-Nr.
					Bearb.	Zabawsky		
					Gepr.			
190522/1	08	8A0781	22.04.88	FI	Norm			
023225	07	8A0301	14.12.87	FI	T-Nr.	D452		
140887/1	06	7A1261	14.08.87	Zab				
140887/1	05	7A0022	16.01.87	Zab				
	04	7A0003	29.09.86	Zab				
					Siemens AG	S26361-F315-V***-**-31	Blatt	2+
TR	Zust.	Vorgang	Datum	Name				

COPYING OF THIS DOCUMENT, AND GIVING IT TO OTHERS AND THE USE OR COMMUNICATION  
 OF THE CONTENTS THEREOF, ARE FORBIDDEN WITHOUT EXPRESS AUTHORITY. OFFENDERS  
 ARE LIABLE TO THE PAYMENT OF DAMAGES. ALL RIGHTS ARE RESERVED IN THE EVENT  
 OF THE GRANT OF A PATENT OR THE REGISTRATION OF A UTILITY MODEL OR DESIGN.



td132/z/montage/f315		U-LOG	
DATUM	14.12.87	DFUE-Proz. mit HDLC/WTUE	KO
NAME	Fink		ST
MTLG	6A0301		EP
ZUST	01 <i>02.3.87 Sc</i>		0000
D452		SACHNUMMER	BLATT
SIEMENS AG		S26361-F315-U***-*-31	3-
		BAUEINHEITNAME	

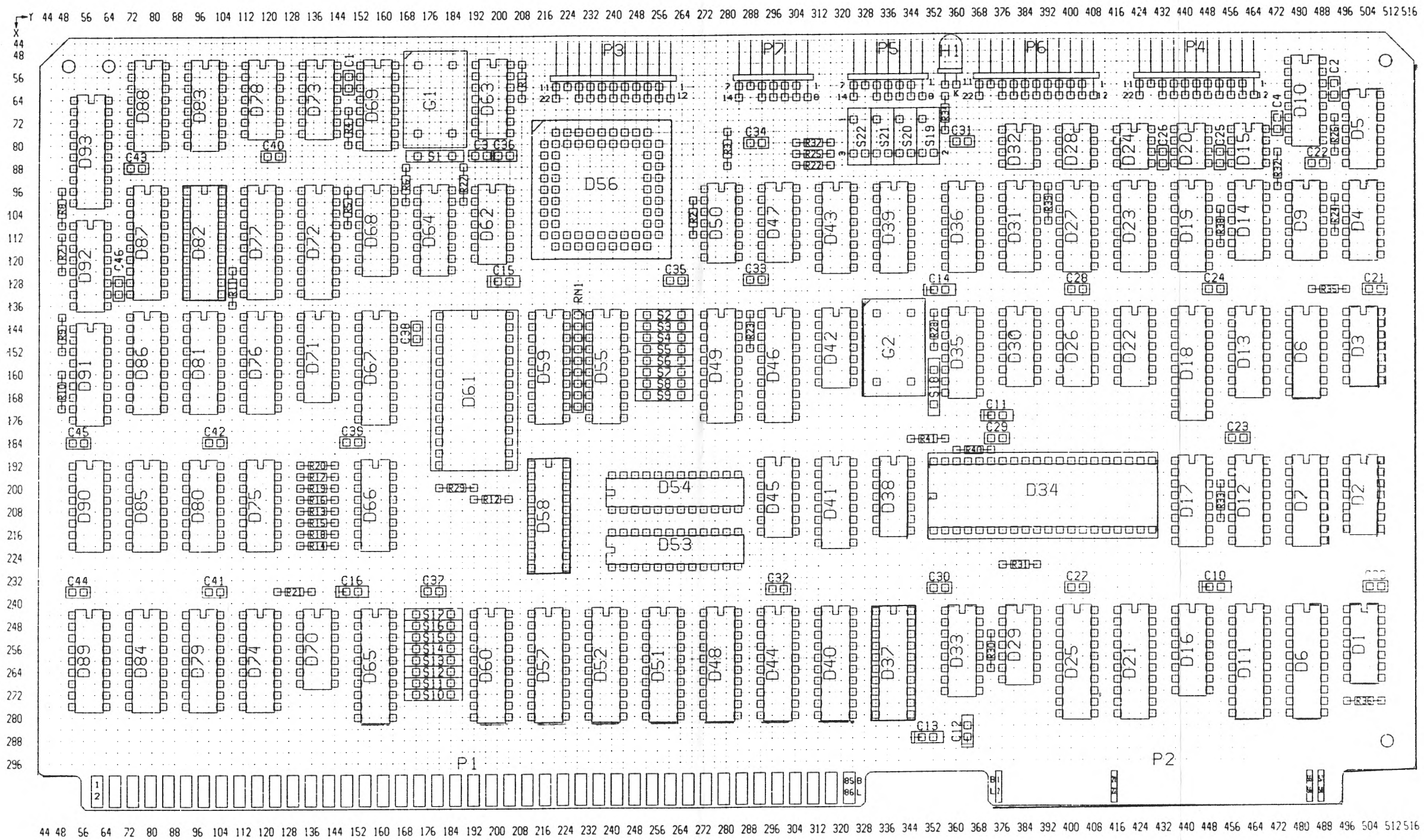




4

RESERVADOS TODOS LOS DERECHOS  
ALL RIGHTS RESERVED  
TUTTI I DIRITTI RISERVATI

RESERVADOS TODOS OS DERECHOS  
ALL RIGHTS RESERVED  
RESERVADOS TODOS OS DERECHOS



nicht bestückt S19,S20, S21, S22

W-GS 4

M 1,5:1

DATUM 10.02.87		FLACHBAUGRUPPE DUEA1	
BEARB Maier			
GEPR Schalte			
NORM			
T-Nr D 452			
SIEMENS AG		S26361-D277-X - * - 17	
06	7A0543	10.02.87	MaE
ZUST	MITTEILUNG	DATUM	NOME

08.10.83 31





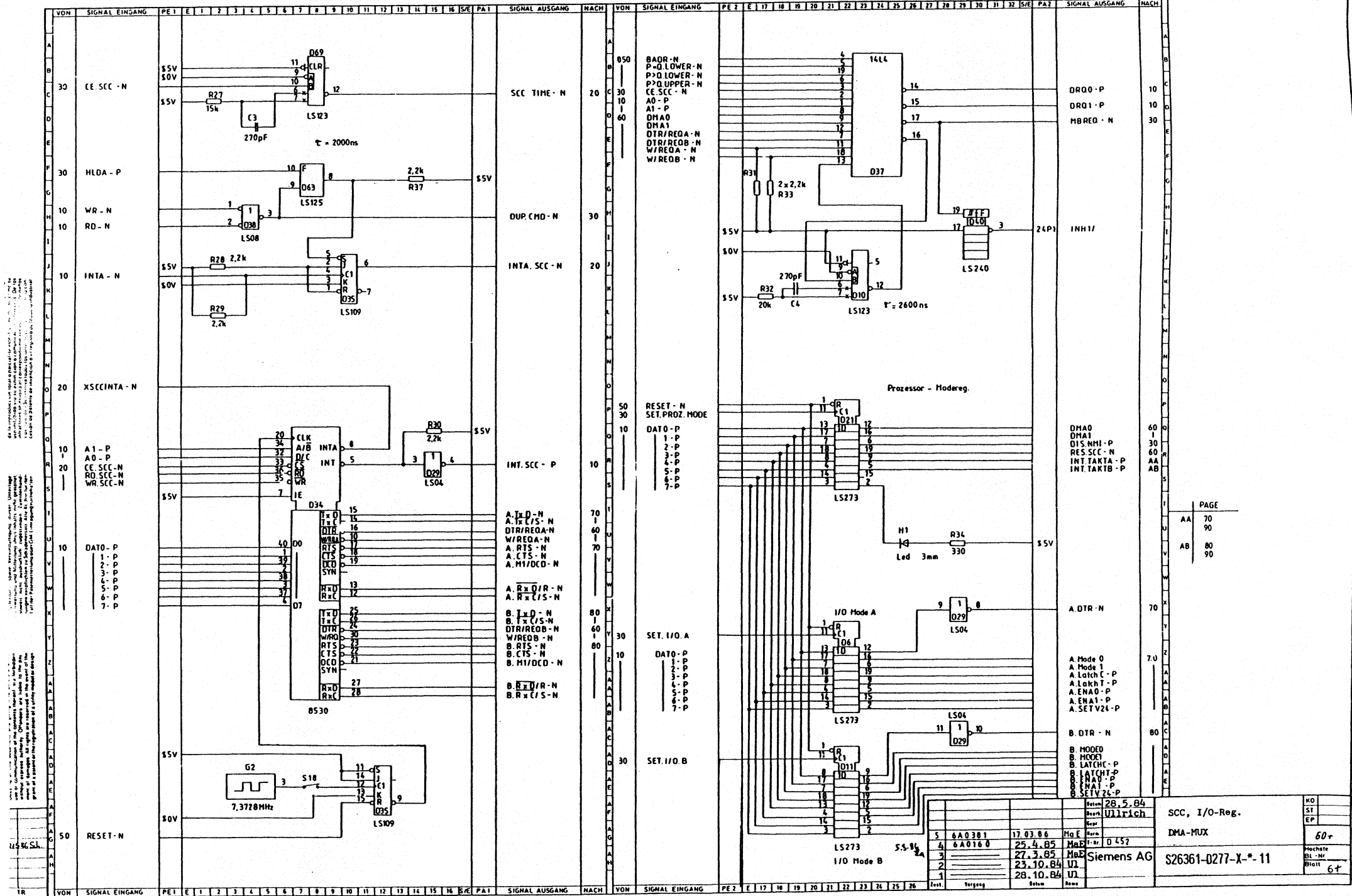












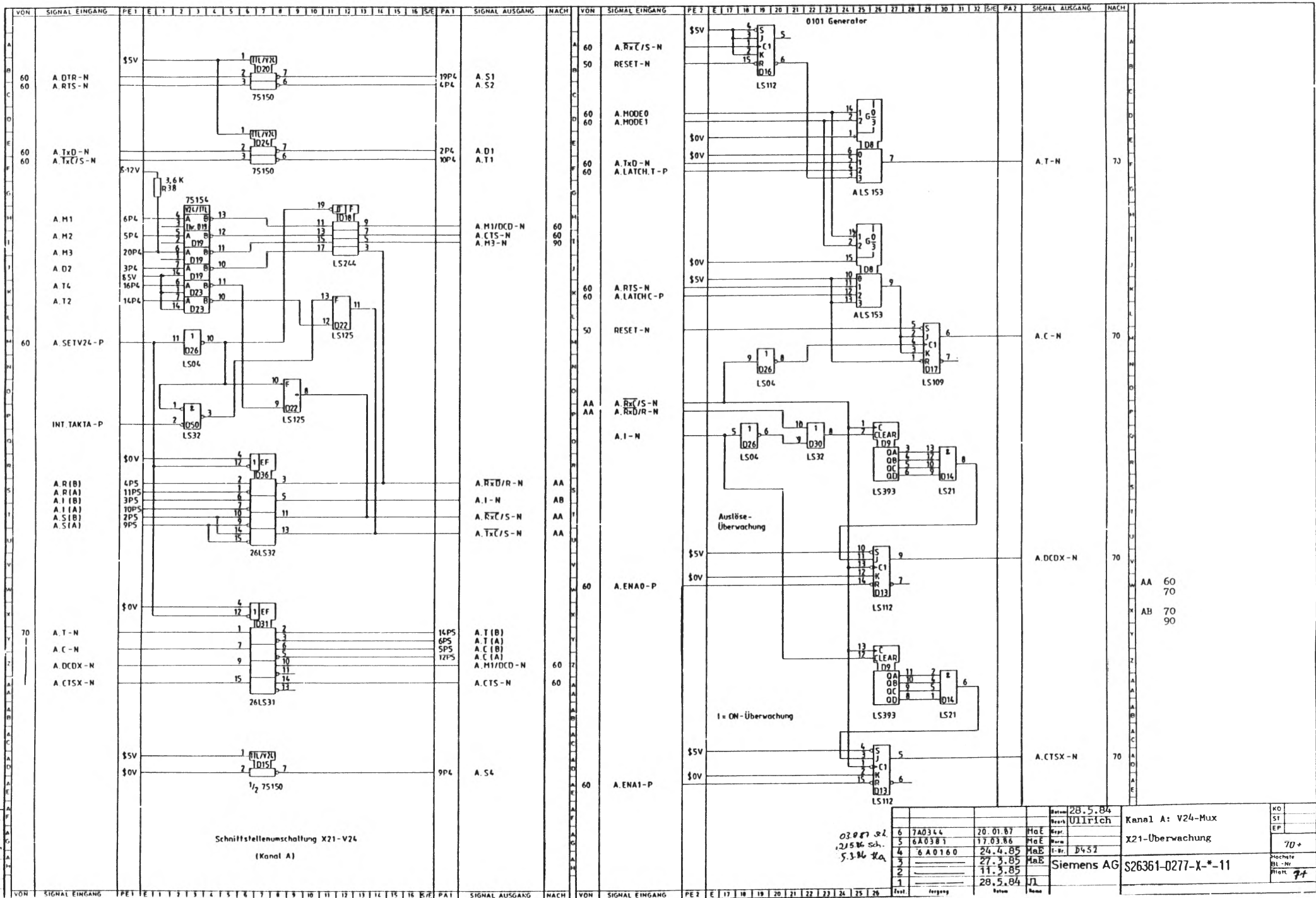
64. In Verbindung mit dem Datenblatt des Bauelementes...  
 65. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Angaben...  
 66. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Angaben...  
 67. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Angaben...  
 68. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Angaben...  
 69. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Angaben...  
 70. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Angaben...  
 71. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Angaben...  
 72. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Angaben...  
 73. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Angaben...  
 74. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Angaben...  
 75. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Angaben...  
 76. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Angaben...  
 77. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Angaben...  
 78. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Angaben...  
 79. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Angaben...  
 80. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Angaben...

81. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Angaben...  
 82. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Angaben...  
 83. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Angaben...  
 84. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Angaben...  
 85. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Angaben...  
 86. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Angaben...  
 87. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Angaben...  
 88. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Angaben...  
 89. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Angaben...  
 90. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Angaben...

PAGE	
AA	70
	90
AB	80
	90

Datum 28.5.84		Name Ulrich		NO	
Zeichn.		Ullrich		SI	
Grupp.				EF	
S 6A0381		17.03.86		MaE	
4 6A0160		25.4.85		MaE	
3		27.3.85		MaE	
2		23.10.84		MaE	
1		28.10.84		Ul	
Vertrag		Datum		Name	
		28.5.84		Ulrich	
		17.03.86		MaE	
		25.4.85		MaE	
		27.3.85		MaE	
		23.10.84		MaE	
		28.10.84		Ul	
Siemens AG		S26361-0277-X*-11		Höchste Bl.-Nr. Blatt 6+	

Listing of the equipment and parts of it is given in the other part of the document. The equipment is described in the other part of the document. The equipment is described in the other part of the document.



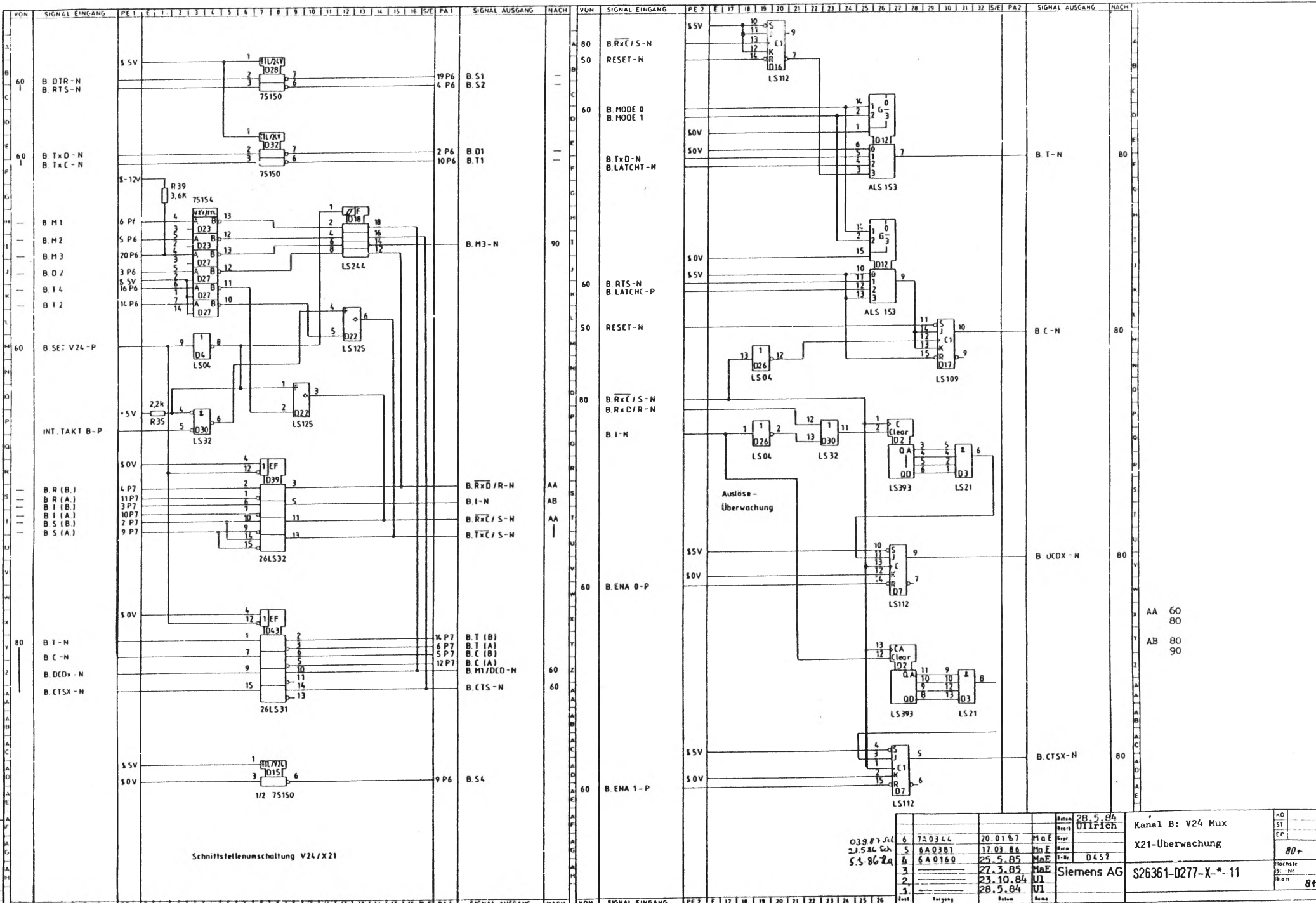
Schnittstellenschaltung X21-V24  
(Kanal A)

03.08.82  
D.S.W. Sch.  
S.3.86 Ka.

Best.	Menge	Datum	Name	Fertigung	Bl.-Nr.	Blatt
6	7A0344	20.01.87	MaE			
5	6A0387	17.03.86	MaE			
4	6A0160	24.4.85	MaE			
3		27.3.85	MaE			
2		11.3.85				
1		28.5.84	JL			

28.5.84	Ullrich	Kanal A: V24-Mux	KO
		X21-Überwachung	ST
			EP
			70*
			Hochzeit
			Bl.-Nr.
			Blatt



Schnittstellenumschaltung V24/X21

Auslöse-Überwachung

03987	6	7A0344	20.01.87	MaE
21.586	5	6A0381	17.03.86	MaE
5.3.86	4	6A0160	25.5.85	MaE
	3		27.3.85	MaE
	2		23.10.84	U1
	1		28.5.84	U1

Datum	28.5.84	Kanal	B: V24 Mux	KO	
Zeichn.	Ullrich			ST	
Proj.			X21-Überwachung	EP	
Rev.					80+
Tr-nr.	D452				
Hersteller	Siemens AG		S26361-0277-X-*. 11	Höhe	
				Bl.-Nr.	
				Blatt	8+

Dieses Dokument ist Eigentum der Siemens AG. Die Weitergabe an Dritte ist ohne schriftliche Genehmigung der Siemens AG. Die Siemens AG übernimmt keine Haftung für Schäden, die aus dem Gebrauch dieses Dokuments resultieren.

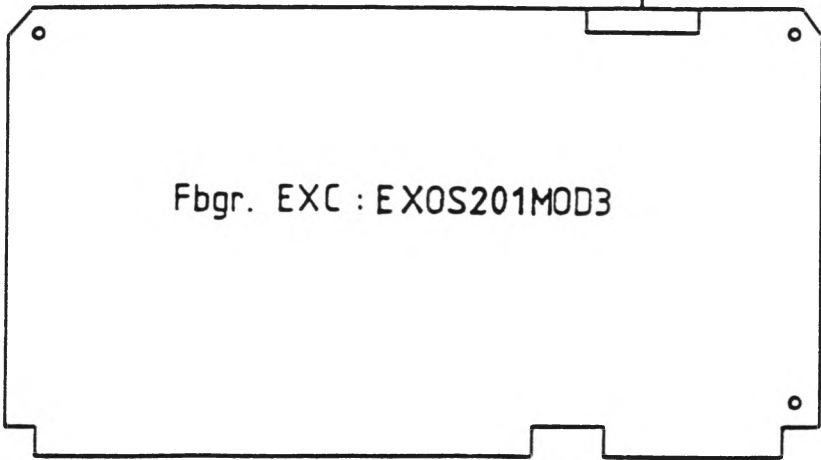


1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6

sin nuestra expresa autorización, queda terminantemente prohibida la reproducción total o parcial de este documento, así como su uso o comunicación de los contenidos de este documento, así como su exhibición o comunicación a terceros. De los derechos se exigirá el correspondiente resarcimiento de daños y perjuicios. - Se reserva todos los derechos para el caso de la concesión de patente de invención o el registro de Modelo Industrial.

Copying of this document, and giving it to others and the use or communication of the contents thereof, are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or the registration of a utility model or design.

Weder ohne unsere ausdrückliche Genehmigung noch durch Weitergabe oder Mitteilung an Dritte ist die Vervielfältigung, Verbreitung oder die öffentliche Zugänglichmachung dieses Dokuments, sowie die Verbreitung oder die öffentliche Zugänglichmachung des Inhalts dieses Dokuments, gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder der Eintragung vorbehalten.



Y 914



A  
B  
C  
D  
E

Datum	24.03.86
Bearb.	SCHLEIF.
Gepr.	<i>Schleif</i>
Norm	
T-Nr.	D452

Ethernet-Prozessor

Siemens AG

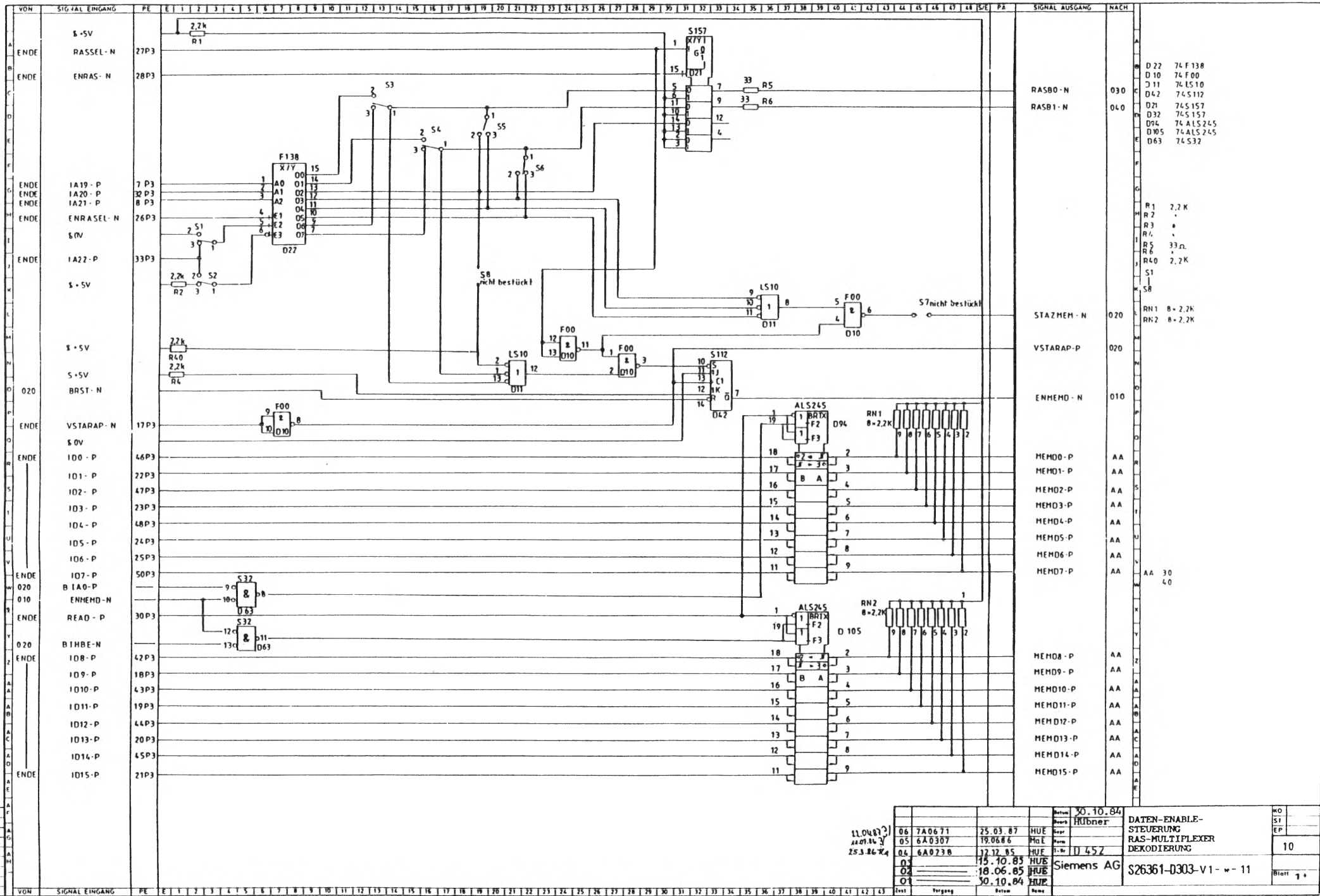
S26361-F343-V2-\*--31

0066SL	02	6A0496	09.04.86	Zab
	01	—	24.03.86	SLR
TR	Zust.	Vorgang	Datum	Name

höchste El.-Nr.  
Blatt 1-

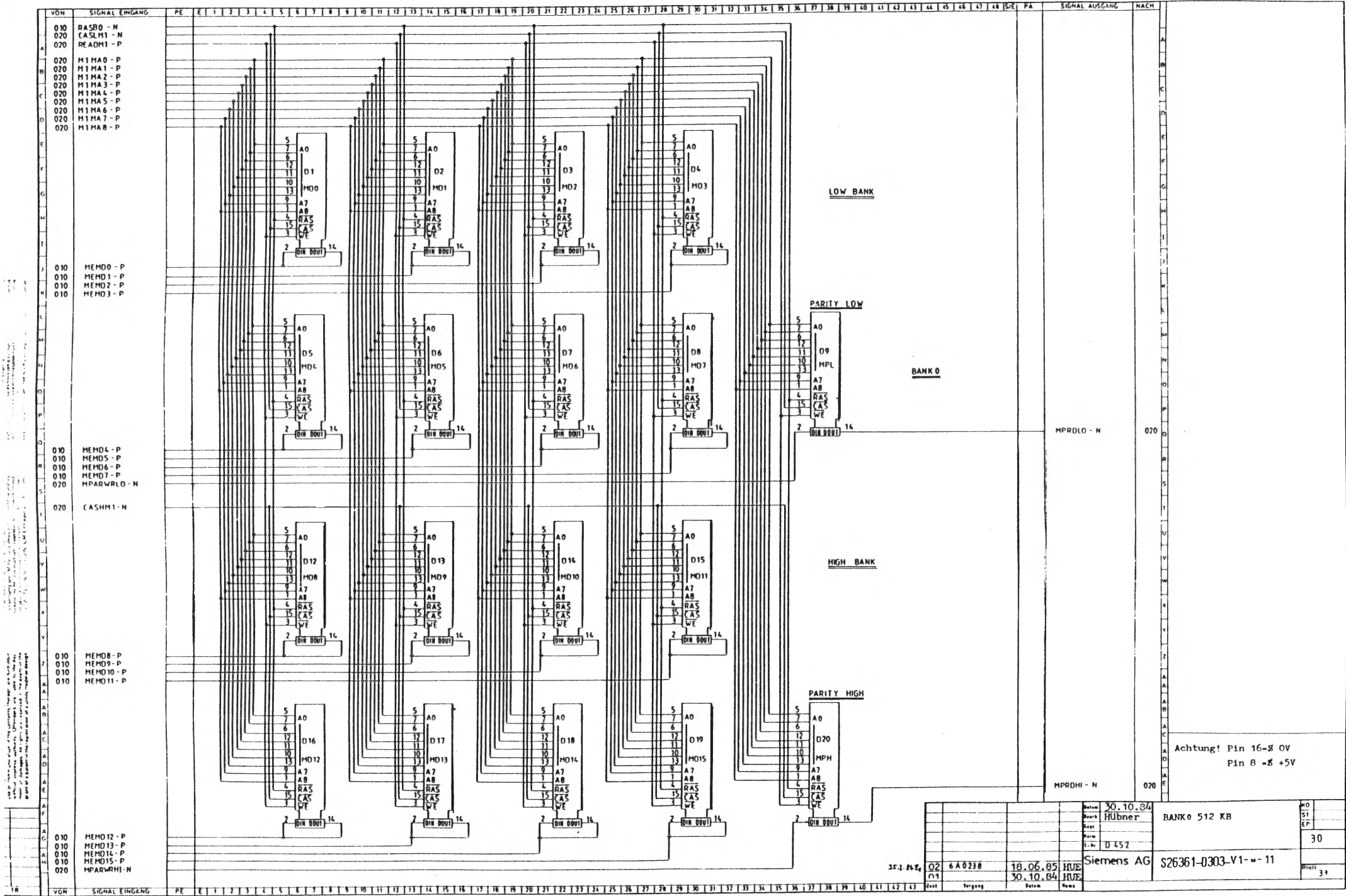






11.04.83	06	7A0671	25.03.87	HUE	30.10.84	DATEN-ENABLE- STEUERUNG RAS-MULTIPLEXER DEKODIERUNG	MO SI EP
11.04.83	05	6A0307	19.06.86	HgE	Hübner		
25.11.86	04	6A0230	17.12.85	HUE	II 452		
	03		15.10.85	HUE	Siemens AG		
	02		18.06.85	HUE			
	01		30.10.84	HUE		10	
Blatt 1						S26361-0303-V1-w-11	





Achtung! Pin 16-8 0V  
Pin 8 -8 +5V

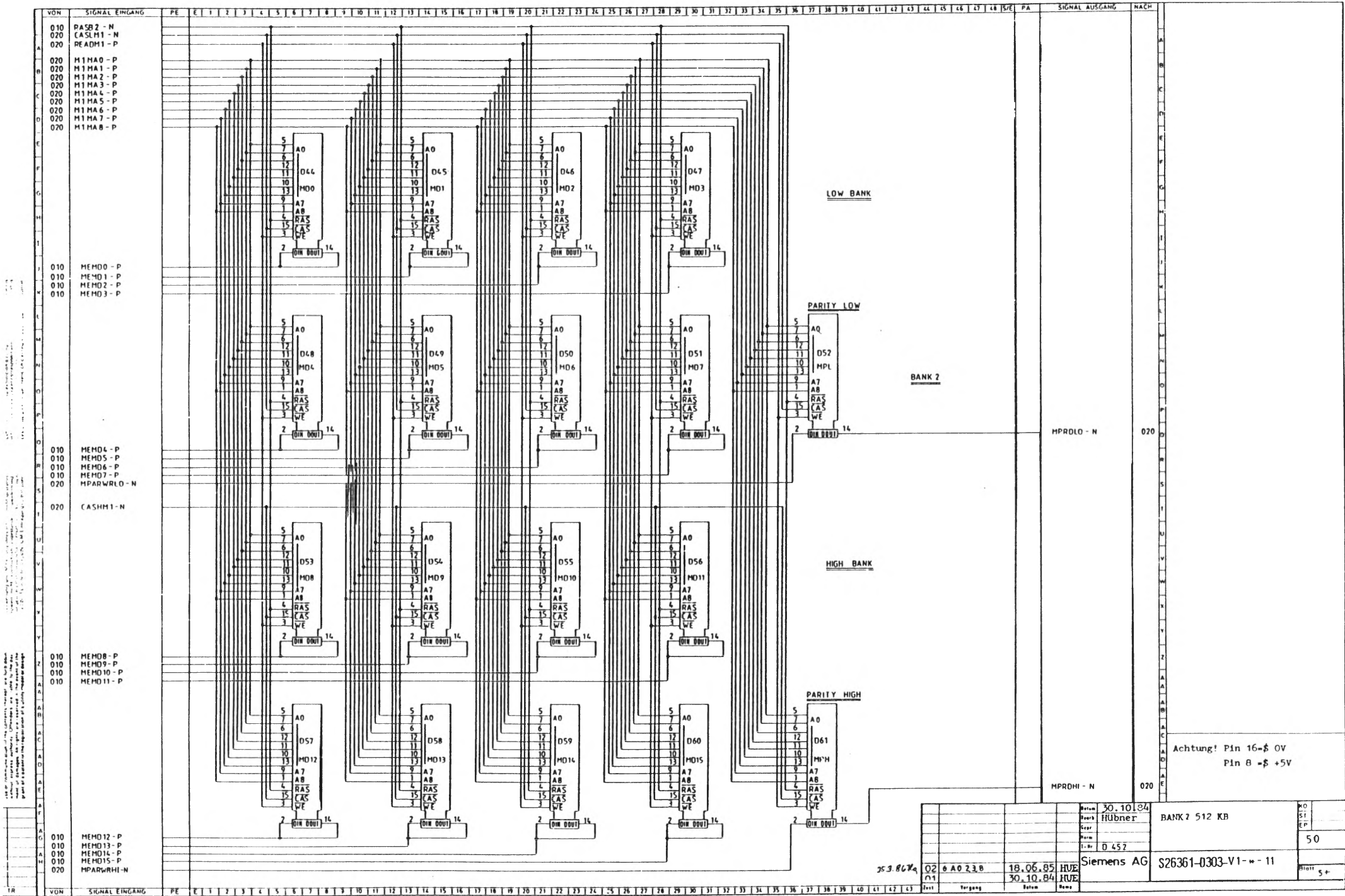
Bestell-Nr.	30.10.84	MO	
Werk	Hübner	ST	
Extr.		EP	
Form		30	
l.-Nr.	U 452	Blatt	
25.1.84	02 6 A 0238	18.06.85	HUE
		30.10.84	HUE
Best	Vorgang	Datum	Notiz
		Siemens AG	
		S26361-0303-V1-w-11	

BANK 0 512 KB

MPRDLO - N 020

MPRDHI - N 020





1. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 2. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 3. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 4. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 5. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 6. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 7. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 8. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 9. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 10. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 11. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 12. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 13. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 14. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 15. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 16. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 17. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 18. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 19. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 20. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 21. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 22. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 23. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 24. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 25. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 26. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 27. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 28. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 29. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 30. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 31. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 32. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 33. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 34. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 35. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 36. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 37. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 38. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 39. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 40. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 41. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 42. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 43. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 44. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 45. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 46. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 47. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 48. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 49. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...  
 50. Die Baugruppe ist für den Einsatz in der Baugruppe...

Achtung! Pin 16 = 0V  
Pin 8 = +5V

Bestell-Nr.	30.10134	NO	
Hersteller	Hübner	SI	
Typ		EP	
Form			50
U-Bau	D 452		
Bestell-Nr.	02 6 A0 23 B	18.06.85	HUE
Termin	30.10.84		HUE
Siemens AG		BANK 2 512 KB	
S26361-0303-V1-w-11		5+	









Achtung! Pin 16=8 OV  
Pin 8 =5 +5V

Bestell-Nr.	30.10.84	MO	
Hersteller	Hübner	SI	
Part-Nr.		EP	
Lot-Nr.	D 452		70
Hersteller	Siemens AG		
Part-Nr.	S26361-0303-V1-w-11		

25 3 86 70

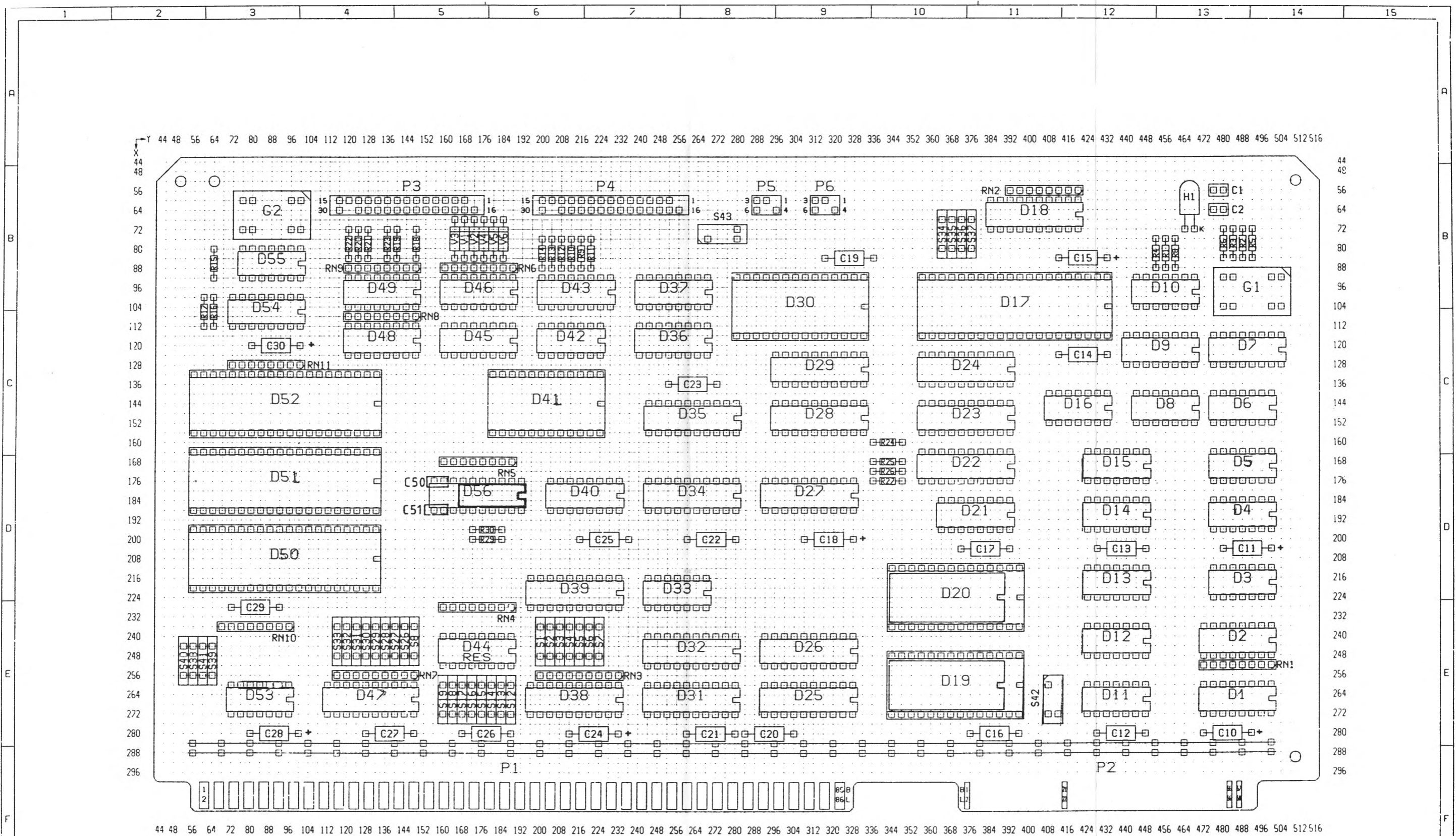
1P  
A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M  
N  
O  
P  
Q  
R  
S  
T  
U  
V  
W  
X  
Y  
Z  
A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M  
N  
O  
P  
Q  
R  
S  
T  
U  
V  
W  
X  
Y  
Z



5

RESERVADOS TODOS LOS DERECHOS  
TOUS DROITS RESERVES  
TUTTI I DIRITTI RISERVATI

ALLE RECHTE VORBEHALTEN  
ALL RIGHTS RESERVED  
RESERVADOS TODOS OS DERECHOS



44 48 56 64 72 80 88 96 104 112 120 128 136 144 152 160 168 176 184 192 200 208 216 224 232 240 248 256 264 272 280 288 296

W-03

M 1,5:1

		DATUM 10.02.86		FLACHBAUGRUPPE SERAG	
		BEARB. Majer			
		GEPR. Kellner			
		NORM.			
04	8 A 0 4 2 9	22 01.88	HB	T-Nr. D 4 5 2	
03	7 A 0 4 0 2	17 02.87	HB		
02	6 A 0 5 9 7	02.06.86	Zab		
01	6 A 0 5 4 4	10.02.86	McE		
ZUST. MITTEILUNG		DATUM		NAME	
				SIEMENS AG	
				S26361-D312-V1-x-17	
					BLATT 1-

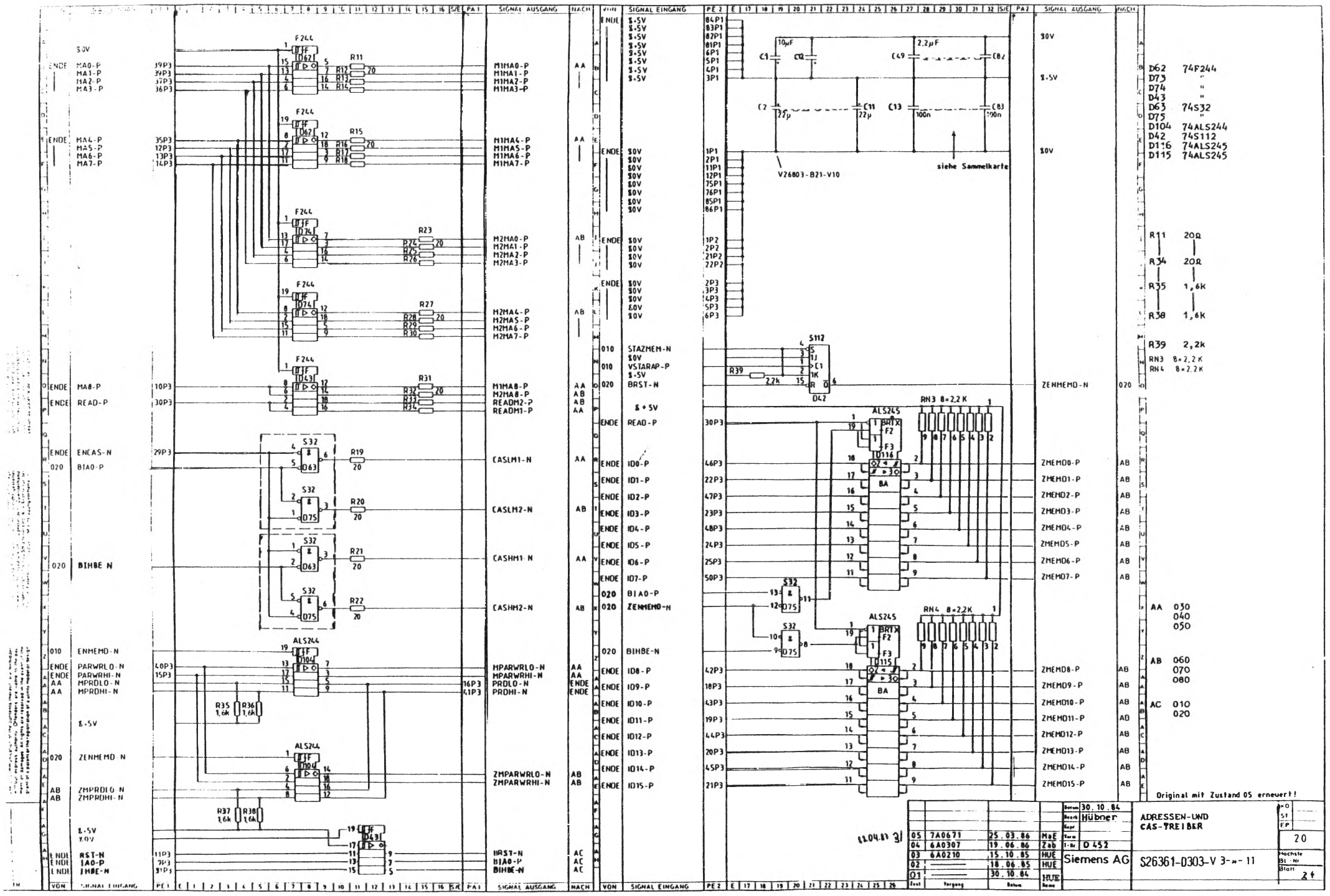
30.01.87  
10.06.86 Sch  
13.05.86

TR









Original mit Zustand 05 erneuert!

Bestell-Nr.		30.10.84		Hübner		ADRESSEN-UND CAS-TREIBER		20	
Maßstab		1:1		Zustand		D 452		Höchste Bl.-Nr. Blatt	
05 7A0671		25.03.86		Maßstab		1:1		20	
04 6A0307		19.06.86		Zustand		D 452		Höchste Bl.-Nr. Blatt	
03 6A0210		15.10.85		HUBNER		Siemens AG		S26361-0303-V 3-w-11	
02		18.06.85		HUBNER		Siemens AG		S26361-0303-V 3-w-11	
01		30.10.84		HUBNER		Siemens AG		S26361-0303-V 3-w-11	





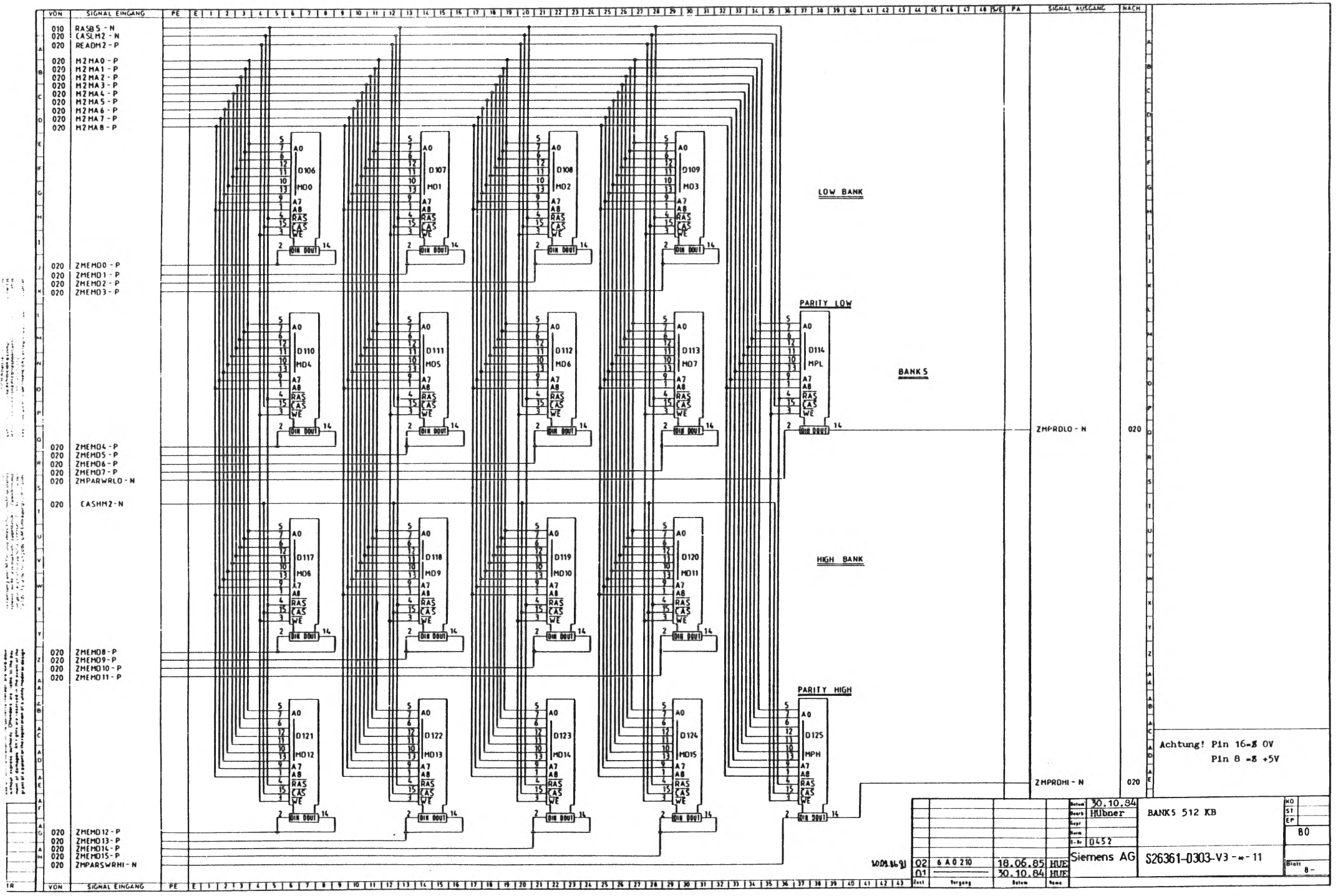












Die Baugruppe ist ein Produkt der Siemens AG, München, Deutschland. Die Baugruppe ist ein Produkt der Siemens AG, München, Deutschland. Die Baugruppe ist ein Produkt der Siemens AG, München, Deutschland.

Bestell-Nr.	30.10.84	MO
Hersteller	Hübner	ST
Part-Nr.		EP
Part-Nr.	0452	80
Hersteller	Siemens AG	
Part-Nr.	S26361-0303-V3 - 11	
Bestell-Nr.		Blatt
		8 -

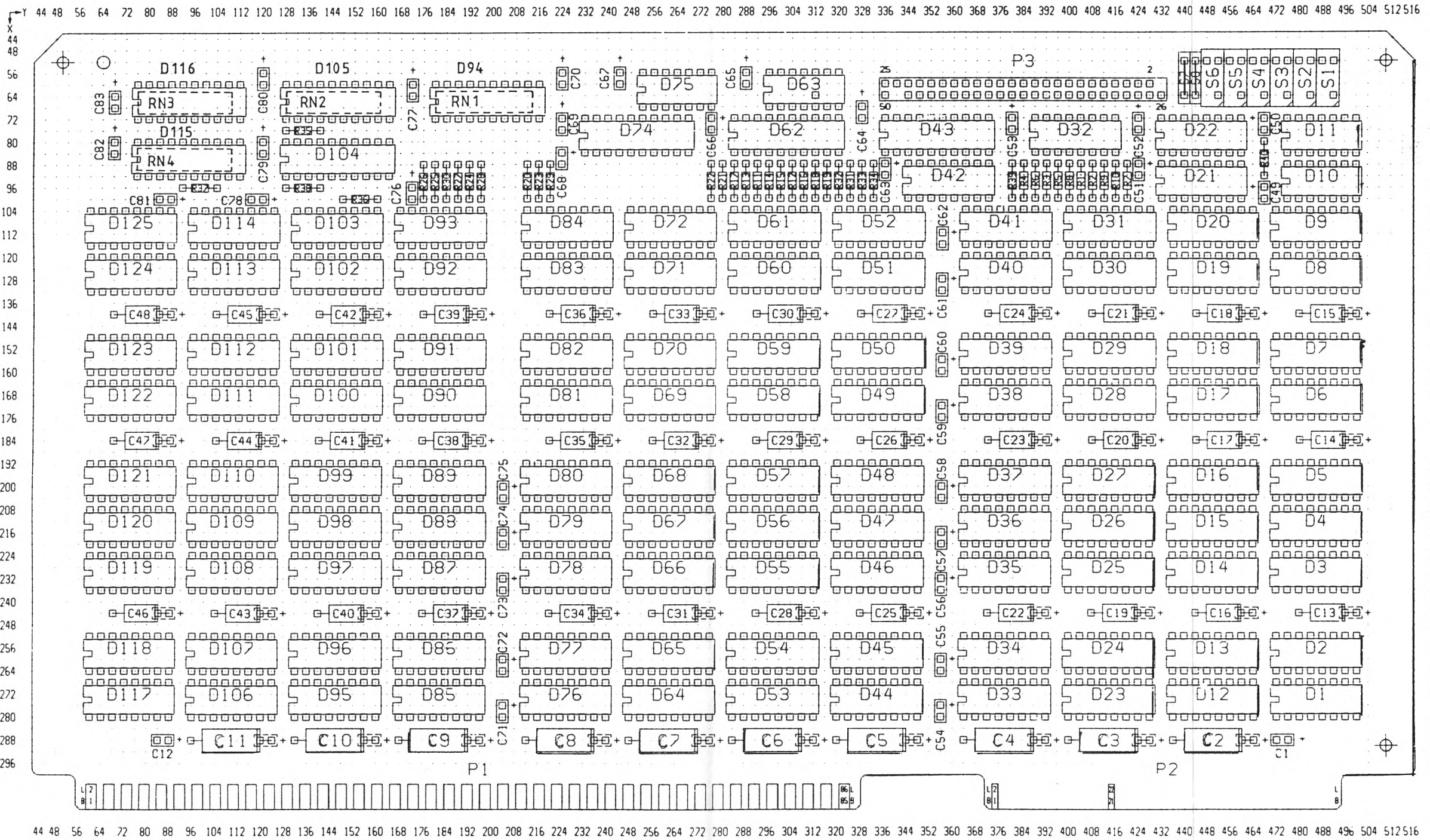
1009 44-9J  
 02 6 A 0 210 18.06.85 HUE  
 01 30.10.84 HUE

Achtung! Pin 16=0V  
 Pin 8 = +5V



RESERVADOS TODOS LOS DERECHOS  
TOUS DROITS RESERVES  
TUTTI I DIRITTI RISERVATI

ALLE RECHTE VORBEHALTEN  
ALL RIGHTS RESERVED  
RESERVADOS TODOS OS DIREITOS



Schalterstellung	Funktion
S1	—
S2	—
S3	1. Erweiterung
S4	3 M B

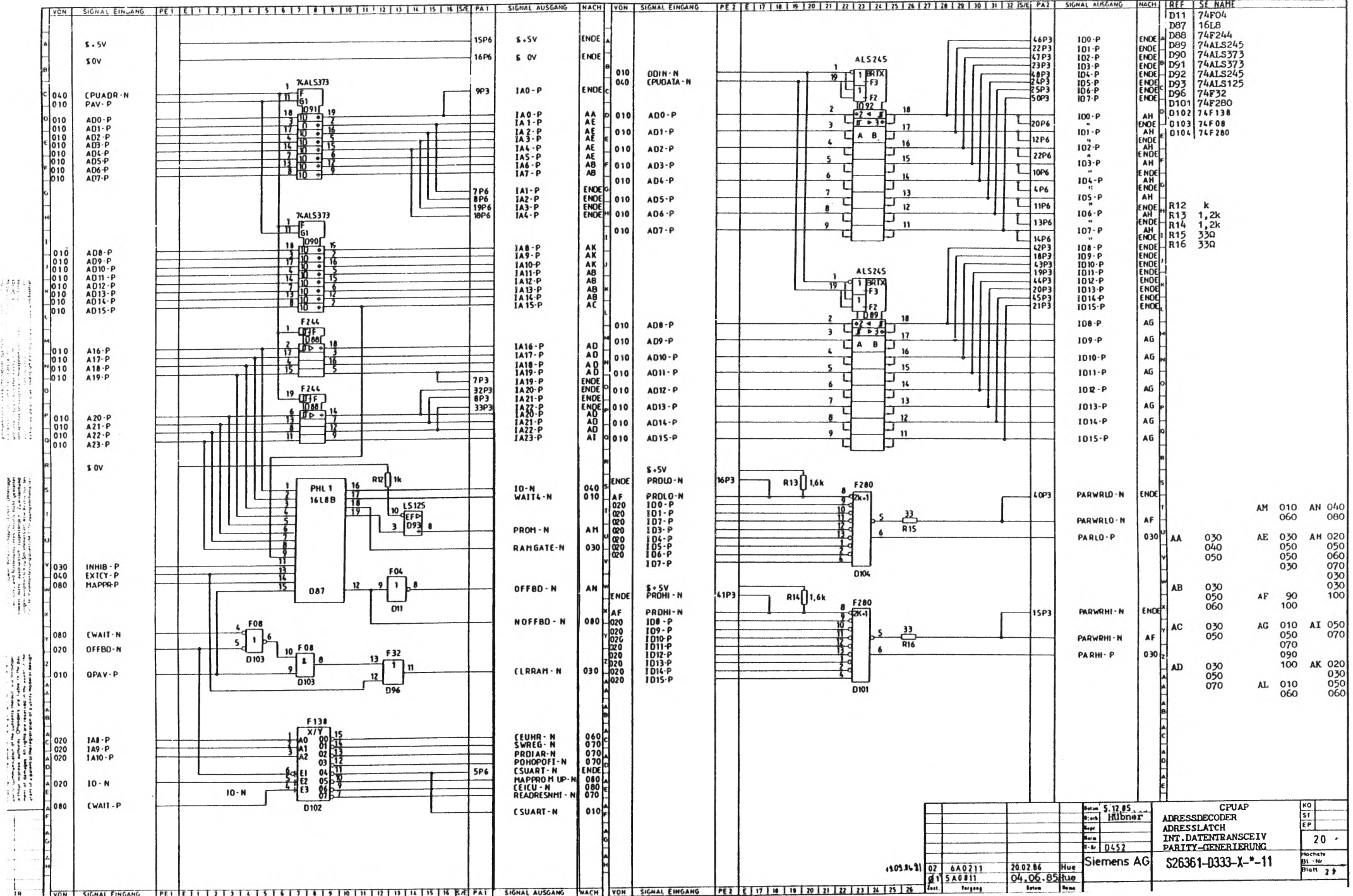
S5, S6 nicht bestückt  
S7, S8 Brck  
RN1-RN4 auf Lötseite bestückt

W-03

MASSSTAB 1,5:1			
DATE	31.01.86	FLACHBAUGRUPPE MEMAD	
BEARB	Maier		
GEPR	Schleier		
NORM			
T-Nr	D 452		
SIEMENS AG		BRAT	
05	7A0671	25.03.87	MaE
04	6A0307	31.01.86	MaE
ZUST	MITTEILUNG	DATE	NAME
S26361-0303-V3-**-17		1-3L	







REF	SE NAME
D11	74F04
D87	16L8
D88	74F244
D89	74ALS245
D90	74ALS373
D91	74ALS373
D92	74ALS245
D93	74ALS125
D96	74F32
D101	74F280
D102	74F138
D103	74F08
D104	74F280
R12	k
R13	1,2k
R14	1,2k
R15	33Ω
R16	33Ω
AM 010	AN 040
060	080
AA 030	AE 030
040	050
050	050
050	060
070	070
030	030
030	030
AB 030	AF 90
050	100
060	100
AC 030	AG 010
050	050
070	070
090	090
AD 030	100
050	AK 020
070	030
060	050

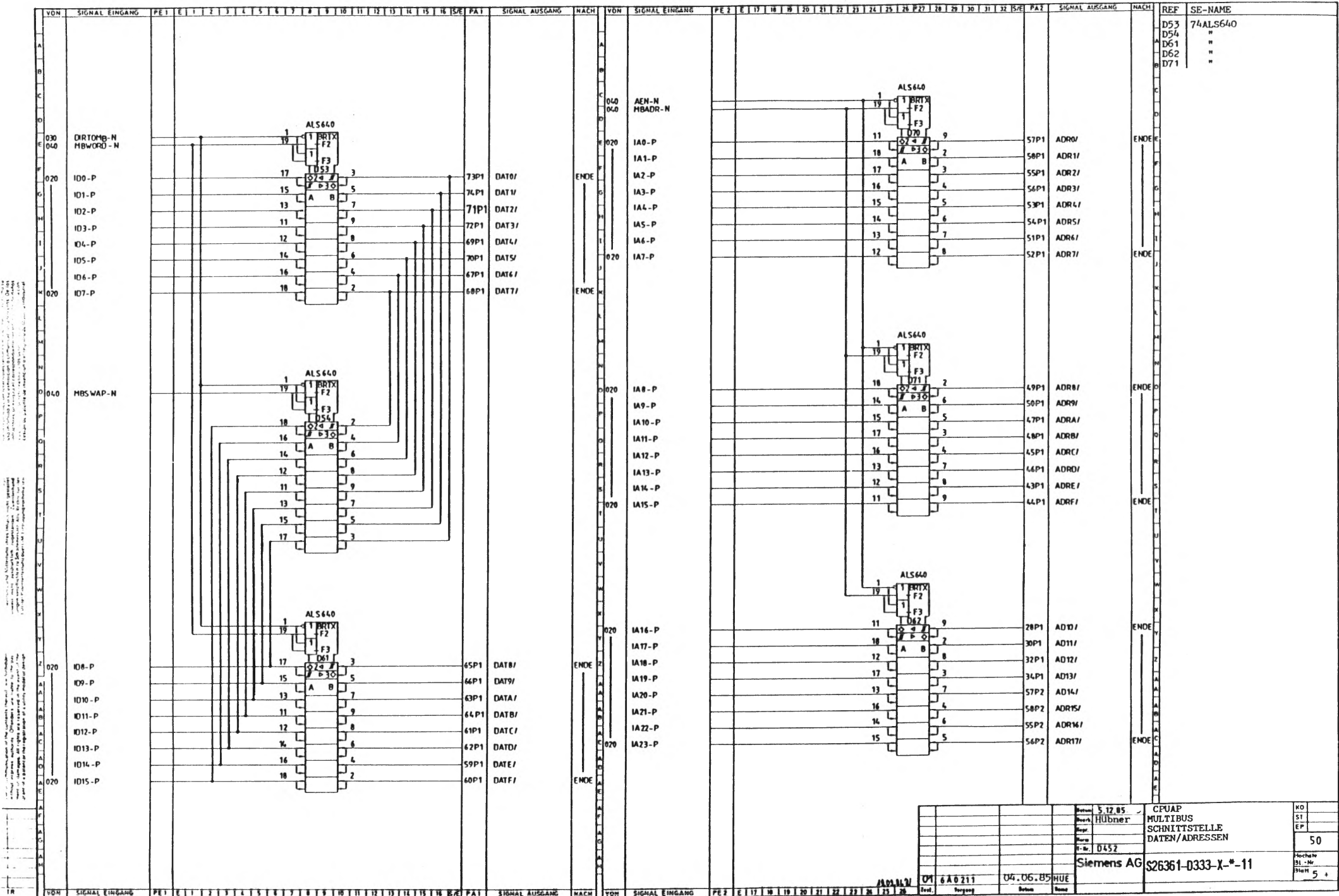
Best. 5.12.85	CPUP	KO
Zeich. Hübner	ADRESSDECODER	SI
Proj.	ADRESSLATCH	EP
Mont.	INT. DATENTRANSCHEIV	20
Prüf. D452	PARITY-GENERIERUNG	Mocheite
Siemens AG	S26361-D333-X-11	Bl.-Nr.
02 6A0211	20.02.86	Hue
01 5A0811	04.06.85	Hue
Aut. Ferguson	Besten	Besten











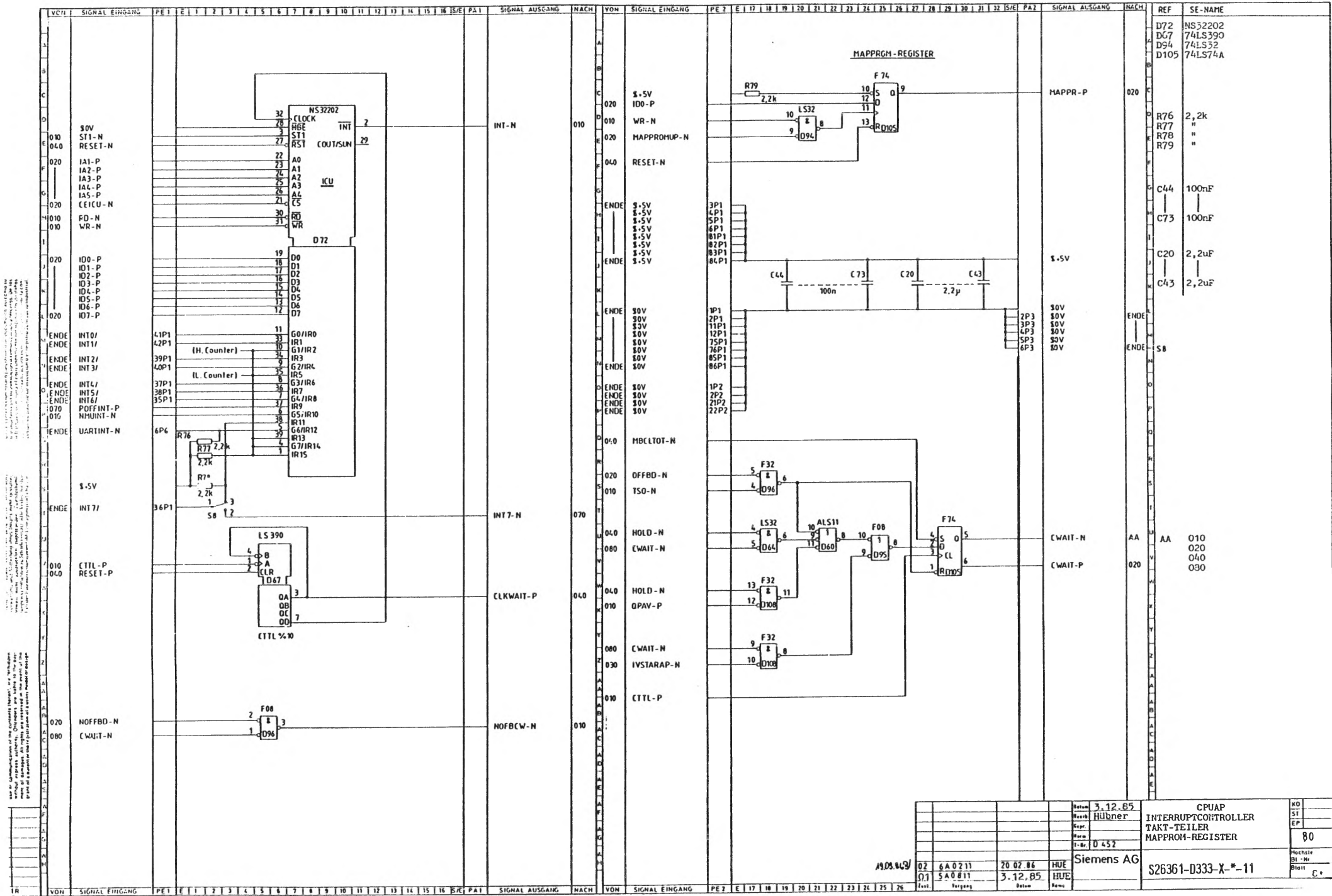
REF	SE-NAME
D53	74ALS640
D54	"
D61	"
D62	"
D71	"

Bestell-Nr.	5.12.85	CPUAP MULTIBUS SCHNITTSTELLE DATEN/ADRESSEN	KO
Hersteller	Hübner		ST
Typ		50	EP
Part-Nr.	0452		
Hersteller	Siemens AG	S26361-0333-X*-11	Anschl. Bl.-Nr. Blatt 5

74ALS640 ist ein Produkt der Siemens AG, München.  
 Alle Rechte vorbehalten. Nachdruck, Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, ist ohne schriftliche Genehmigung der Siemens AG.  
 Copyright © 1985 Siemens AG, München.







REF	SE-NAME
D72	NS32202
D67	74LS390
D94	74LS32
D105	74LS74A
R76	2,2k
R77	"
R78	"
R79	"
C44	100nF
C73	100nF
C20	2,2uF
C43	2,2uF

AA	AA	O10	O20	O40	O30

Bestell-Nr.	3.12.85	CPUAP	NO
Hersteller	Hübner	INTERRUPTCONTROLLER	ST
Typ		TAKT-TEILER	EP
Part-Nr.		MAPPROM-REGISTER	80
1.-Nr.	D 452		
Siemens AG			
Bestell-Nr.	S26361-D333-X-11		
1.-Nr.			

Die in dieser Zeichnung angegebenen Bauelemente sind in der Regel in der Ausführung der Bauelementehersteller zu beschaffen. Die Bauelementehersteller sind für die Einhaltung der in dieser Zeichnung angegebenen Werte und die Einhaltung der in dieser Zeichnung angegebenen Toleranzen verantwortlich. Die Bauelementehersteller sind für die Einhaltung der in dieser Zeichnung angegebenen Werte und die Einhaltung der in dieser Zeichnung angegebenen Toleranzen verantwortlich.





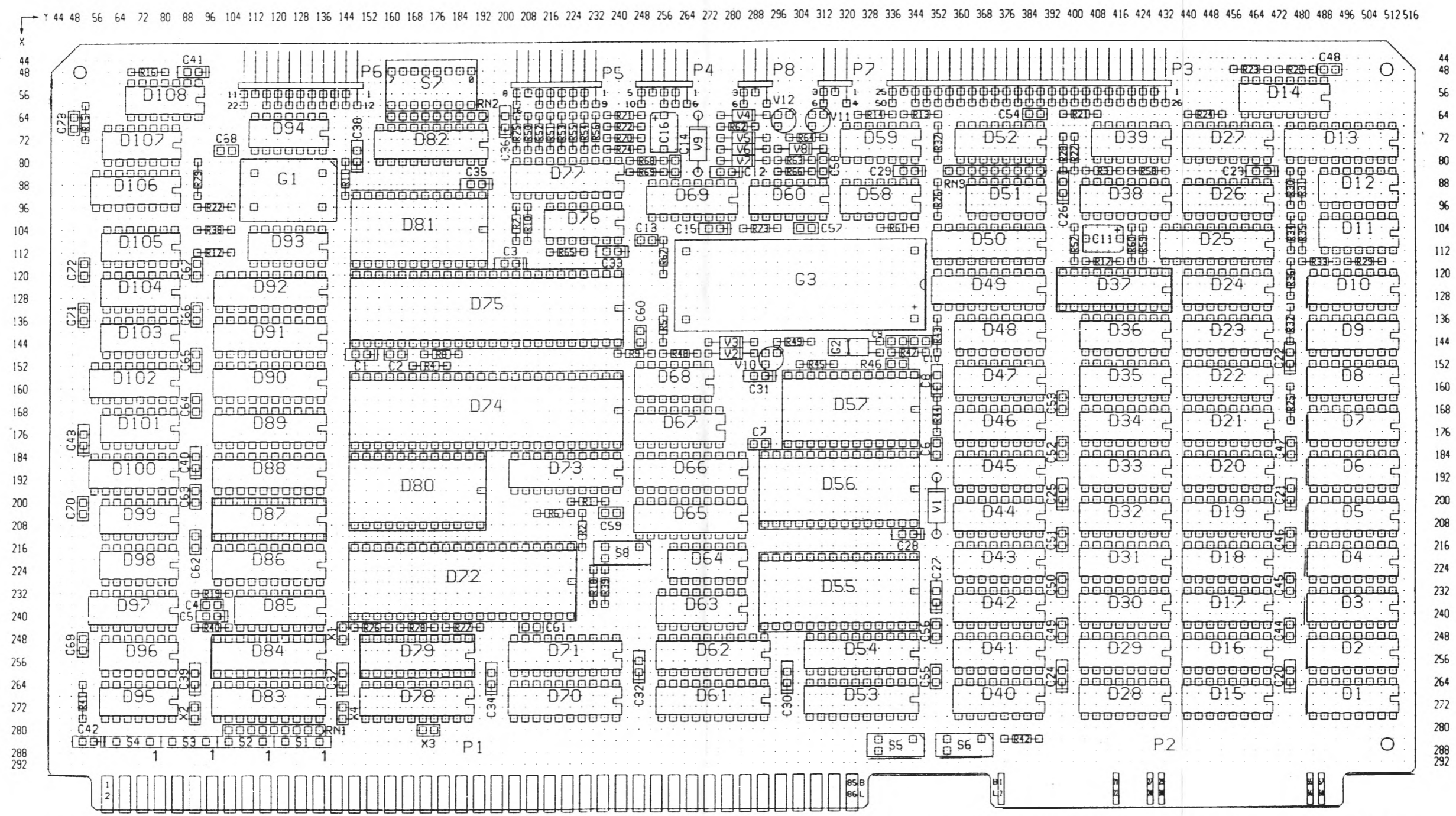






7

ALL RIGHTS RESERVED  
 TOUS DROITS RESERVES  
 TUTTI I DIRITTI RISERVATI



44 48 56 64 72 80 88 96 104 112 120 128 136 144 152 160 168 176 184 192 200 208 216 224 232 240 248 256 264 272 280 288 296 304 312 320 328 336 344 352 360 368 376 384 392 400 408 416 424 432 440 448 456 464 472 480 488 496 504 512 516

Grundeinstellung :

Schalterstellung	Funktion	Schalterstellung	Funktion
S1	• •	S7.1	} OPEN
S2	• •	S7.2	
S3	• •	S7.3	
S4	• •	S7.4	
S5	• •	S7.5	
S6	• •	S7.6	
S7	• •	S7.7	
S8	• •	S7.8	

M 1,5 : 1

ALL RIGHTS RESERVED  
 RESERVADOS TODOS OS DIREITOS

A9.05.83		02	6A0211	290785	MaE	SIEMENS AG	FLACHBAUGRUPPE CPUAP
01				17.07.85	MaE		
ZUST	MITTEILUNG	DATUM	NAME	DATUM 17.07.85		T-Nr. D 452	
							S26361-D333-X*-17

1-









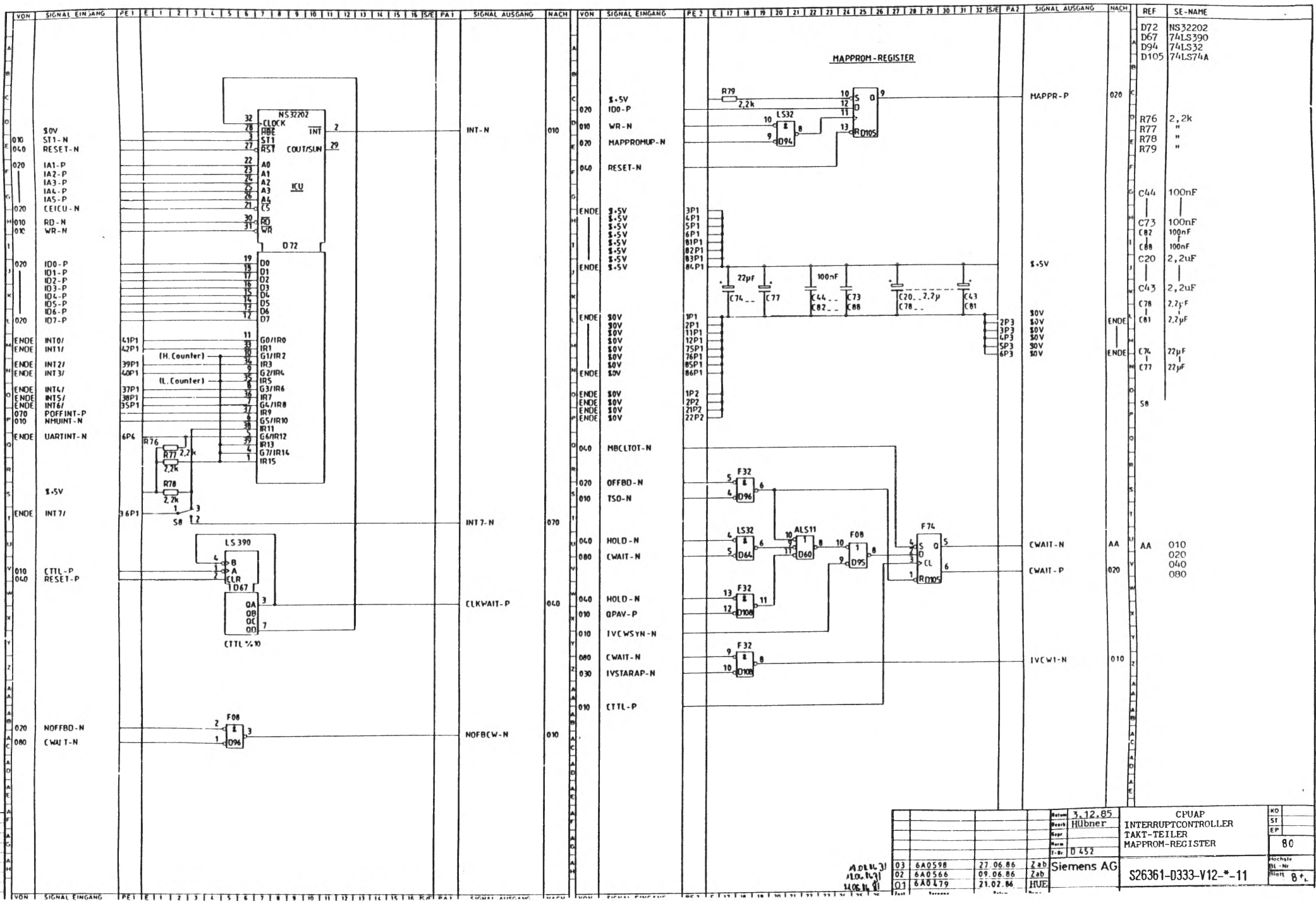








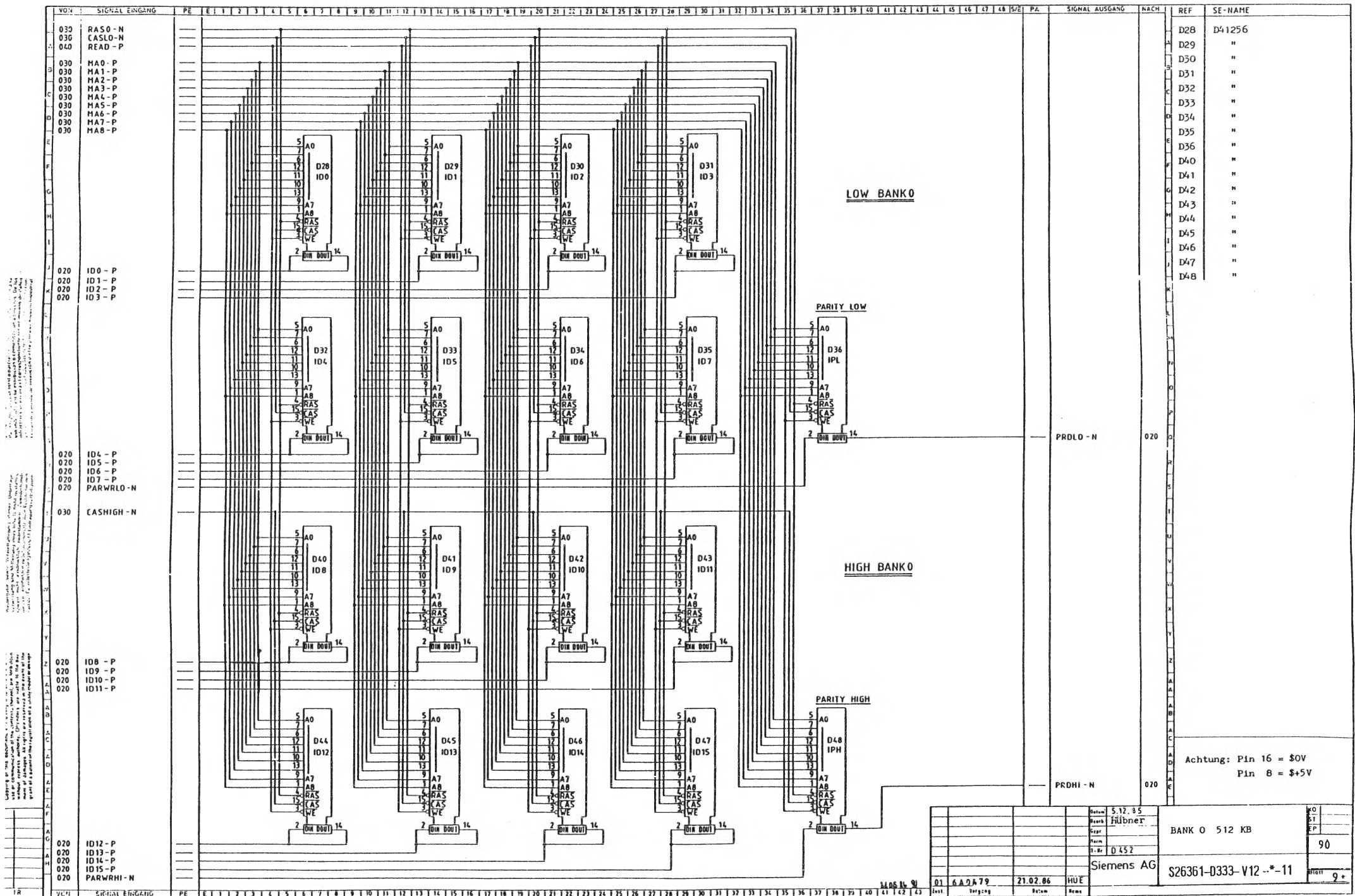
Die hier abgebildeten Schaltungen sind als Beispiele für die Verwendung der Bauelemente zu verstehen. Die Schaltung ist ohne Gewährleistung für die Richtigkeit der Schaltung zu betrachten. Die Bauelemente sind als Beispiele für die Verwendung der Bauelemente zu verstehen. Die Schaltung ist ohne Gewährleistung für die Richtigkeit der Schaltung zu betrachten.



REF	SE-NAME
D72	NS32202
D67	74LS390
D94	74LS32
D105	74LS74A
R76	2,2k
R77	"
R78	"
R79	"
C44	100nF
C73	100nF
C82	100nF
C88	100nF
C20	2,2uF
C43	2,2uF
C78	2,2uF
C81	2,2uF
C74	22uF
C77	22uF
S8	

REF	SE-NAME
AA	010
AA	020
AA	040
AA	080

Bestand	3.12.85	CPUPAP	KO
Mark	Hübner	INTERRUPTCONTROLLER	ST
Ger		TAKT-TEILER	EP
Man		MAPPROM-REGISTER	80
Fr-Nr	D 452		
Ad. Nr. 1 1106.11.01 1106.11.01		03 6A0598 27.06.86 Zab 02 6A0566 09.06.86 Zab 01 6A0479 21.02.86 HUE	Hochzahl 8 +
Siemens AG		S26361-D333-V12-*--11	



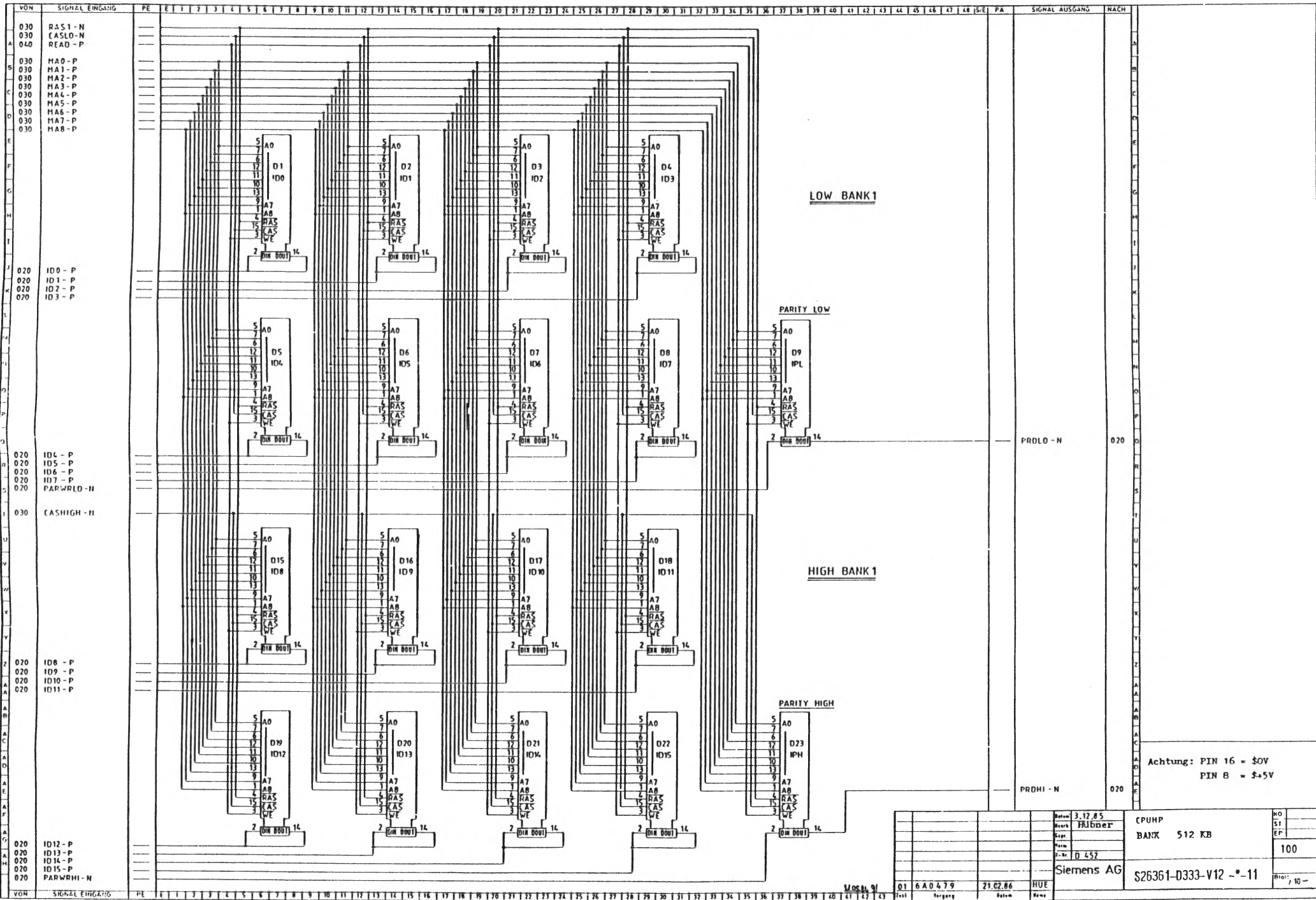
Die hier abgebildeten Bauelemente sind Eigentum der Siemens AG. Die Weitergabe an Dritte ist ohne schriftliche Genehmigung der Siemens AG. Die Haftung für Schäden, die aus dem Gebrauch dieser Bauelemente resultieren, ist ausgeschlossen.

REF	SE-NAME
D28	D41256
D29	"
D50	"
D31	"
D32	"
D33	"
D34	"
D35	"
D36	"
D40	"
D41	"
D42	"
D43	"
D44	"
D45	"
D46	"
D47	"
D48	"

Achtung: Pin 16 = \$0V  
Pin 8 = \$+5V

Bestell-Nr.	5 32 85	WO	
Hersteller	Hübner	ST	
Part-Nr.		EP	
Form			90
Größe	D 452		
Hersteller	Siemens AG		
Bestell-Nr.	S26361-D333-V12...-11		
Größe			9 x





LOW BANK 1

HIGH BANK 1

PARITY LOW

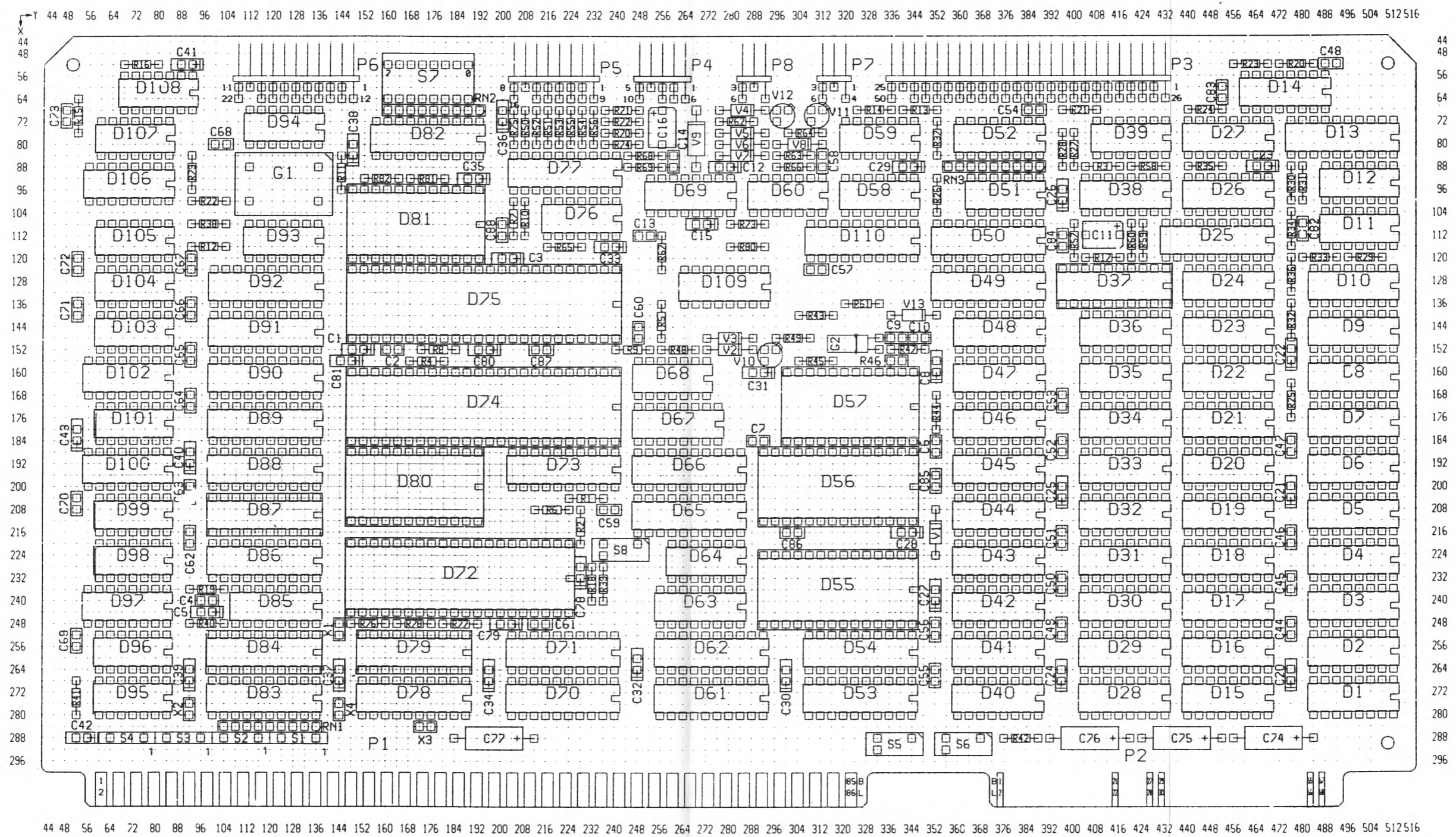
PARITY HIGH

Achtung: PIN 16 = \$0V  
PIN 8 = \$+5V

Bestell-Nr.	3.12.85	CPUMP	NO
Hersteller	Hübner	BANK 512 KB	51
Größe			EF
Part-Nr.	D 452		100
Hersteller	Siemens AG	S26361-D333-V12 -*- 11	Blatt: / 10 -
Mo. 91	01 6 A 0 4 7 9	21.02.86	HUE
Zeit			Reise

RESERVADOS TODOS LOS DERECHOS  
TOUS DROITS RESERVES  
TUTTI I DIRITTI RISERVATI

ALLE RECHTE VORBEHALTEN  
ALL RIGHTS RESERVED  
RESERVADOS TODOS OS DIREITOS



Grundeinstellung:

Schalterstellung	Funktion	Schalterstellung	Funktion
S1	••	S7.1	OPEN
S2		S7.2	
S3		S7.3	
S4		S7.4	
S5	•	S7.5	
S6	••	S7.6	
S7	••	S7.7	
S8	•••	S7.8	

W-04

M 1,5:1

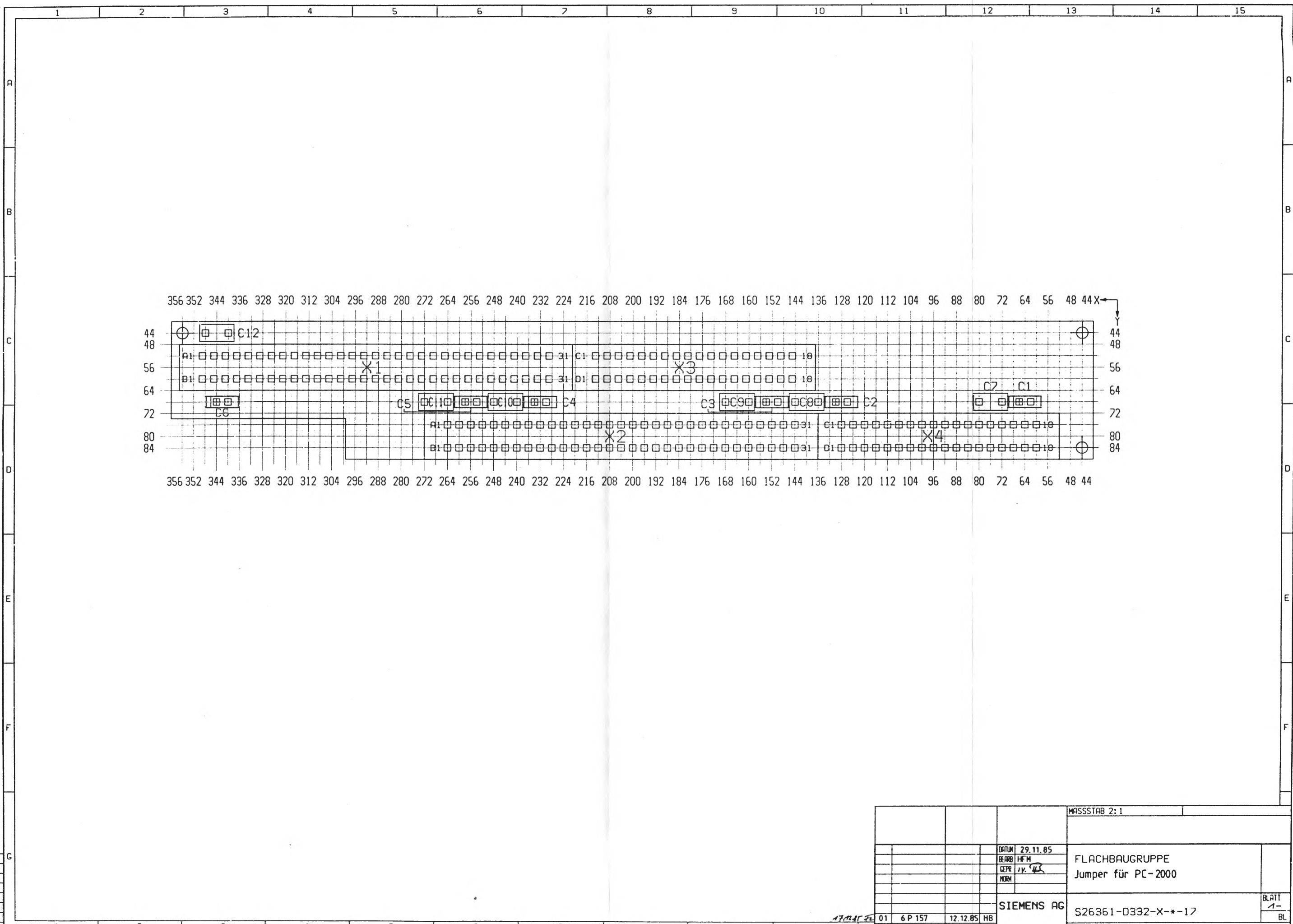
DATE 03.02.86		FLACHBAUGRUPPE CPUAP	
BEZUG Maier			
GEPR. <i>Maier</i>			
NORM			
T-Nr D 452			
02 6A0601	03.09.86	MaE	SIEMENS AG
01 6A0479	03.02.86	MaE	S26361-D333-V12-**-17
ZUST: MITTEILUNG	DATUM	NAME	BLATT 1-

α 9.86.64  
1.05.86.91

9.

RESERVADOS TODOS LOS DERECHOS  
 TOUS DROITS RESERVES  
 TUTTI I DIRITTI RISERVATI

ALLE RECHTE VORBEHALTEN  
 ALL RIGHTS RESERVED  
 RESERVADOS TODOS OS DIREITOS



				MASSSTAB 2:1	
				FLACHBAUGRUPPE	
				Jumper für PC-2000	
				SIEMENS AG	
				S26361-D332-X*-17	
				BLATT 1-1	
				BL	
01	6 P 157	12.12.85	HB		
ZUST	MITTEILUNG	DATUM	NAMM		

17.12.85

TR

Pos.d.Unterlagen- beipackliste	Ausgabe / Nachtrag U68051-J		1.A.	2.A.															
	Ausgabe - Datum		9.86	8.88															
	Unterlagenbeipackliste S26361-H87-X*-92		OS	5	5														
	Unterlagen - Bezeichnung	Unterlagen Nr	A u s g a b e   d e r   U n t e r l a g e																
1	Register 2; Unterlagenbeipackliste	S26361-H87-X*-92	7	7															
	Kontrollregister	S26361-H87-X*-81	4	4															
1	Flachbaugruppe      ABCAB	S26361-D320-X*-17	2	2															
	Flachbaugruppe      ABCAB	S26361-D320-X*-11	6	6															
2	Flachbaugruppe      Jumper	S26361-0332-X*-11	2	2															
	dto.                      dto.	S26361-0332-X*-17	1	1															

<b>SIEMENS</b>	
Logik / Logic	
Prozessor    BS 2000	
Inhaltsübersicht	Blatt 1 1 Blätter



Copying of this document, and giving it to others and the use or communication of the contents thereof, are prohibited without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or the registration of a utility model or design.

Wiedergabe sowie Verwertung dieser Unterlagen, Vervielfältigung und Mitteilung des Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich insbesondere Zustimmung erteilt ist. Verantwortliche sind schadensersatzpflichtig. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmustereintragung vorbehalten.

As a reproduction total or partial of this document, its use or communication is prohibited without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or the registration of a utility model or design.

Pos.	Benennung	Bem.	Sachnummer												Zuordnung	Objektstand		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		Erzeugnisstand	GS	US
	max. 18 Datenstellen		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
01	Flachbaugr. APCAB		S26361	D.320	-X	-*	-	17	1									
									11	1	2	3	4	5	6			
									7	1	2	3	4	5	6	7		
			W26361	D.320	-X	-*	-	7							1	2		
02	Flachbaugr. Jumper		S26361	D.332	-X	-*	-	M	1									
									7	1	2				3			
									7						1			
			W26361	D.332	-X	-*	-	7							1			
03	Flachbaugr. IBM		IBM:	2684														
04	Flachbaugr. IBM		IBM:	2684														
05	Flachbaugr. IBM		IBM:	420-0254124														

Prozessor BS 2000

OS 1 2 3 4 5

- Symbole im Zustandsfeld:
- Es gilt der links stehende Eintrag
  - US nicht registriert
  - K Unterlage kassiert
  - US nicht geführt
  - US nachträglich registriert
  - Ungültig

Unterlagenstand	1	2	3	4	5
Änd-Klasse	B	B	B	B	B
Vorgang-Nummer	SP4374	SP4580	6P155	6P224	6P304
Registrier-Datum	11.07.85	11.07.85	11.07.85	11.07.85	11.07.85
Datum	30.07.85				
Beauf.	Bacher				
Bepr.	Stygel				
Beim					
Pr-Nr.	T 033				

Siemens AG

Prozessor BS 2000

Blatt

S26361-H27-X-+-92 1-



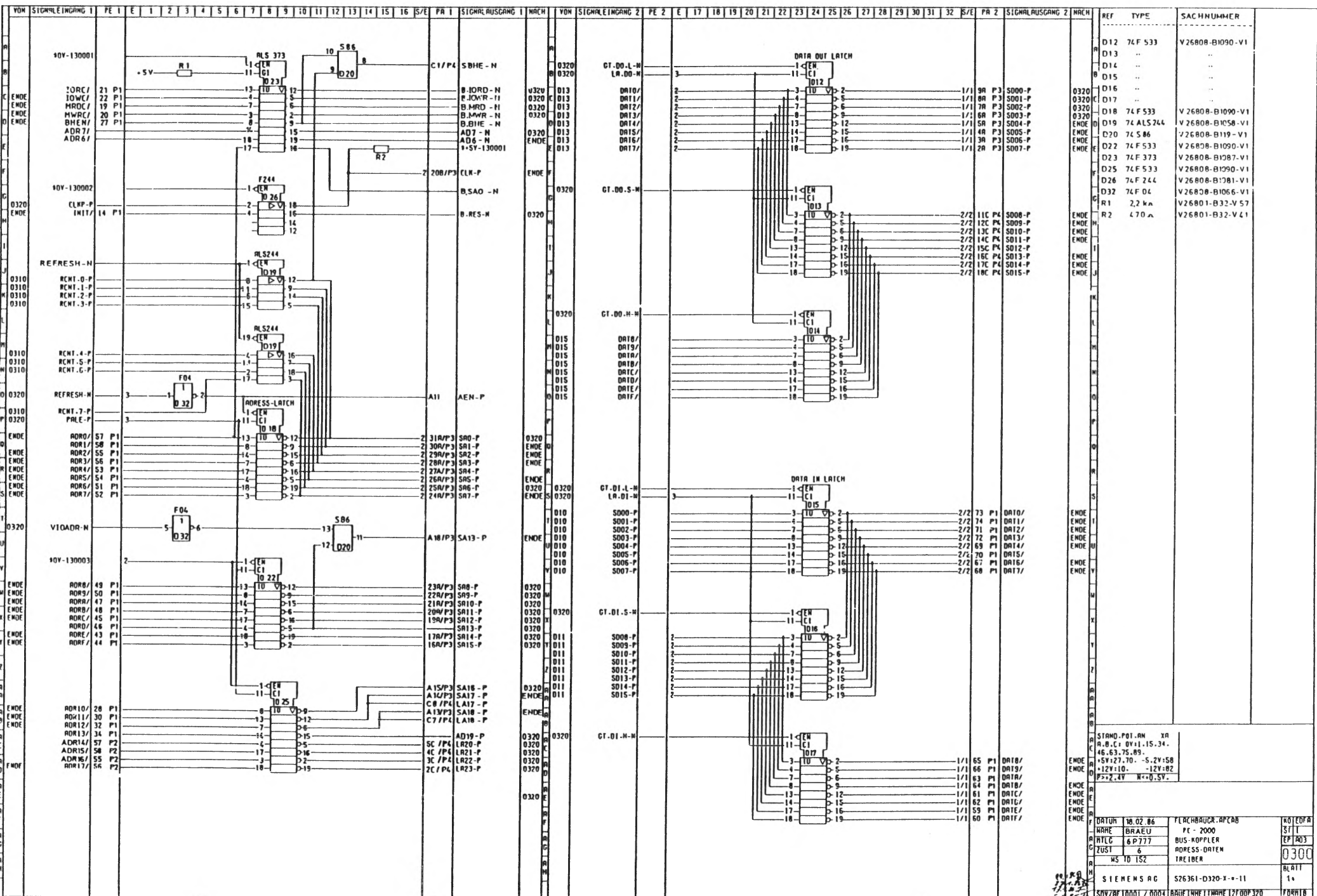
Copying of this document, and giving it to others and the use or communication of the contents thereof, are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or the registration of a utility model or design.

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verbreitung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder UAM-Erregung vorbehalten.

Con nuestra expresa autorización, quedan expresamente prohibidas la reproducción total o parcial de este documento, así como su uso o su comunicación a terceros. De las infracciones se exigirá el correspondiente resarcimiento de daños y perjuicios. Se reserva todos los derechos para el caso de la concesión de patentes de invención o el registro de Modelo Industrial.

Pos.	Benennung	Bem.	Sachnummer																Zuordnung				Objektstand	Erzeugnisstand	US
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	1	2	3	4	O	GS	US
	max. 18 Datenstellen		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16							
01	Flachbaugr. APCAR	GS	S 26361	D 320														X	1	2	3	4			
02	Flachbaugr. Jumper	GS	S 26361	D 332														X	1	2					
03	Flachbaugr. IB17	GS	IB17:	2684	069												X	1							
04	Flachbaugr. IB17	GS	IB17:	2684	065												X	1							
05	Flachbaugr. IBM	GS	IBM:420-0854171-01														X		2						

I. KOPPIERUNG VON DIESEM DOKUMENT UND GIBEN ES AN ANDERE ODER VERWENDUNG FÜR ANDERE ZWECKE ALS DIE FÜR DIESEN DOKUMENT BESTIMMTEN, VERBODEN. ALLE RECHTE VORRESERVIERT. KEINE HAFTUNG FÜR FÄHRIGKEITEN ODER SCHÄDEN.



REF	TYPE	SACHNUMMER
D12	74F 533	V26808-B1090-V1
D13	..	..
D14	..	..
D15	..	..
D16	..	..
D17	..	..
D18	74F 533	V26808-B1090-V1
D19	74 ALS244	V26808-B1058-V1
D20	74 S 86	V26808-B119-V1
D22	74F 533	V26808-B1090-V1
D23	74F 373	V26808-B1087-V1
D25	74F 533	V26808-B1090-V1
D26	74F 244	V26808-B1081-V1
D32	74F 04	V26808-B1066-V1
R1	2,2 kΩ	V26801-B32-V57
R2	470 Ω	V26801-B32-V41

STAND-POI-AM	XA
A.B.C. 0V1.15.34.	
46.63.75.05.	
SV27.70. -5.2V:58	
-12V:10.	
P2=2,4V	N=0,5V.

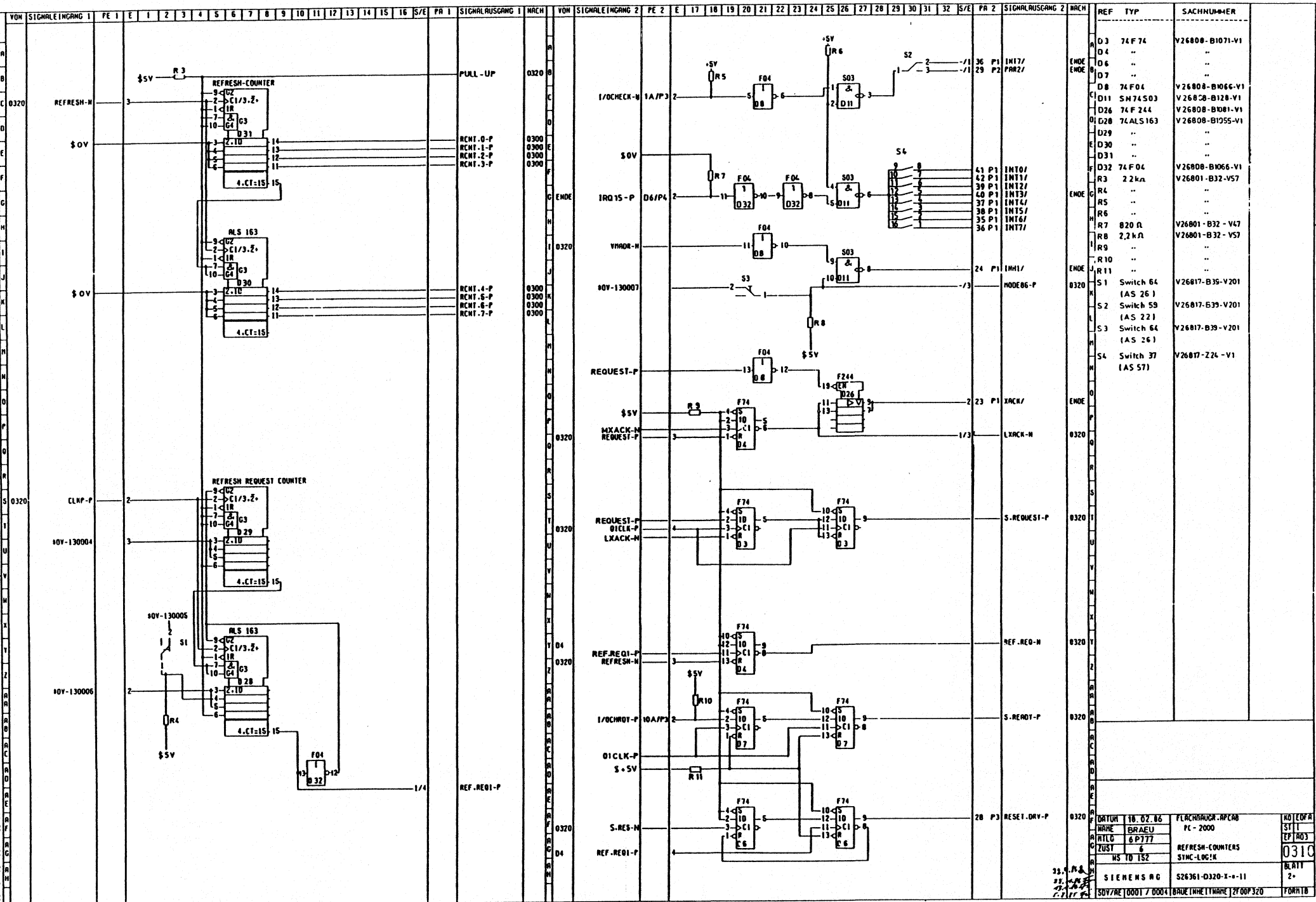
DATUM	NR. DZ. 86	FLACHBAUZAUFBAU	KOZIFER
NAHE	BRAEU	PC-2000	SIT
ARTIC	6P777	BUS-KOPPLER	EP 003
ZUST	6	ADRESS-DATEN	
		TREIBER	0300
			BLATT
			10

SIEMENS AG S26361-0320-X-11

SOVAK 0001 / 0004 BAUEINHEITNAME ZF00P320 F0018

KOPPIERTUNG VON DIESEM DOKUMENT UND GIBEN IT TO OTHERS AND THE USE OF A COMMUNICATION OF THE CONTENTS INCORPORATED ARE FORBIDDEN WITHOUT EXPRESS AUTHORITY. OFFENDERS ARE LIABLE TO THE PATENT OFFICE FOR DAMAGES AND TO THE REGISTERED DESIGN OFFICE FOR COSTS.

WEITERGABE SOWIE Vervielfältigung DIESER UNTERLAGE, VERHEERUNG UND MITTEILUNG IHRES INHALTS NICHT GESTÄTTET, SOWEIT NICHT AUS DRUCKLICH ZUBEHÖRENDE, ZUM BEWÄHRUNG VON VERPFLICHTUNGEN ZU SCHWÄCHEREN. ALLE RECHTE FÜR DEN FALL DER FRIEDLICHEN VERTEILUNG ODER AN-EINTRAGUNG VORBEHALTEN.

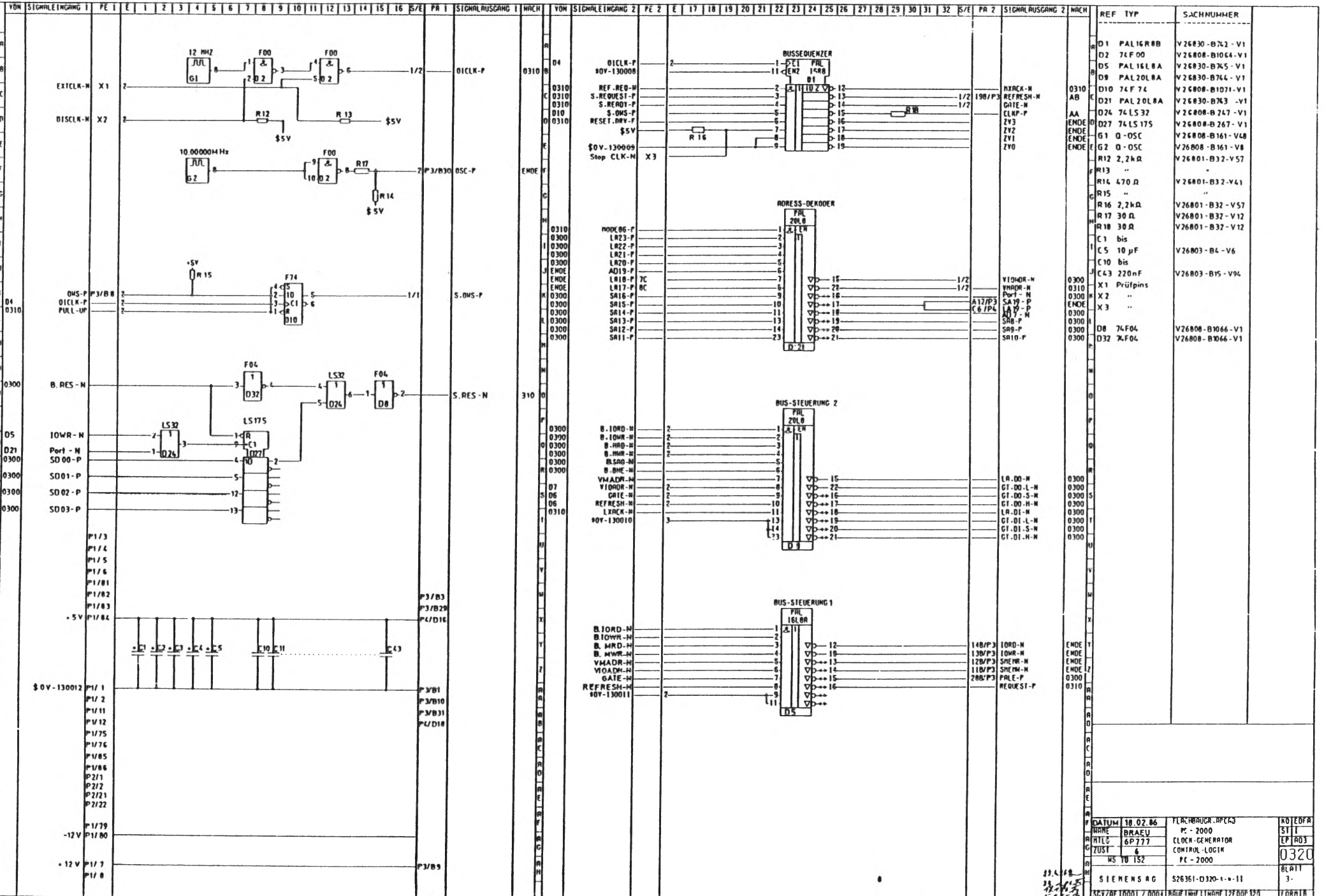


REF	TYP	SACHNUMMER
D3	74F74	V26800-B1071-V1
D4	"	"
D6	"	"
D7	"	"
D8	74F04	V26800-B1066-V1
D11	5M74503	V26800-B128-V1
D26	74F244	V26800-B1001-V1
D28	74ALS163	V26800-B1055-V1
D29	"	"
D30	"	"
D31	"	"
D32	74F04	V26800-B1066-V1
R3	2.2kΩ	V26801-B32-V57
R4	"	"
R5	"	"
R6	"	"
R7	820 Ω	V26801-B32-V47
R8	2.2kΩ	V26801-B32-V57
R9	"	"
R10	"	"
R11	"	"
S1	Switch 64 (AS 26)	V26801-B35-V201
S2	Switch 59 (AS 21)	V26801-B39-V201
S3	Switch 64 (AS 26)	V26801-B39-V201
S4	Switch 37 (AS 57)	V26801-Z24-V1

DATUM	18.02.86	FLÄCHENRICHTE	APCAR	KOEDFA
NARE	BRAEU	PC	2000	ST1
ARTID	6P777			EP/RO3
ZUST	6	REFRESH-COUNTERS		0310
	MS TO 152	SINC-LOGIK		
SIEMENS AG		S26361-D320-X-11		BLATT 2
SOV/RE 0001 / 0004		BAUEINHEIT NARE	2F00P320	FORM 1B

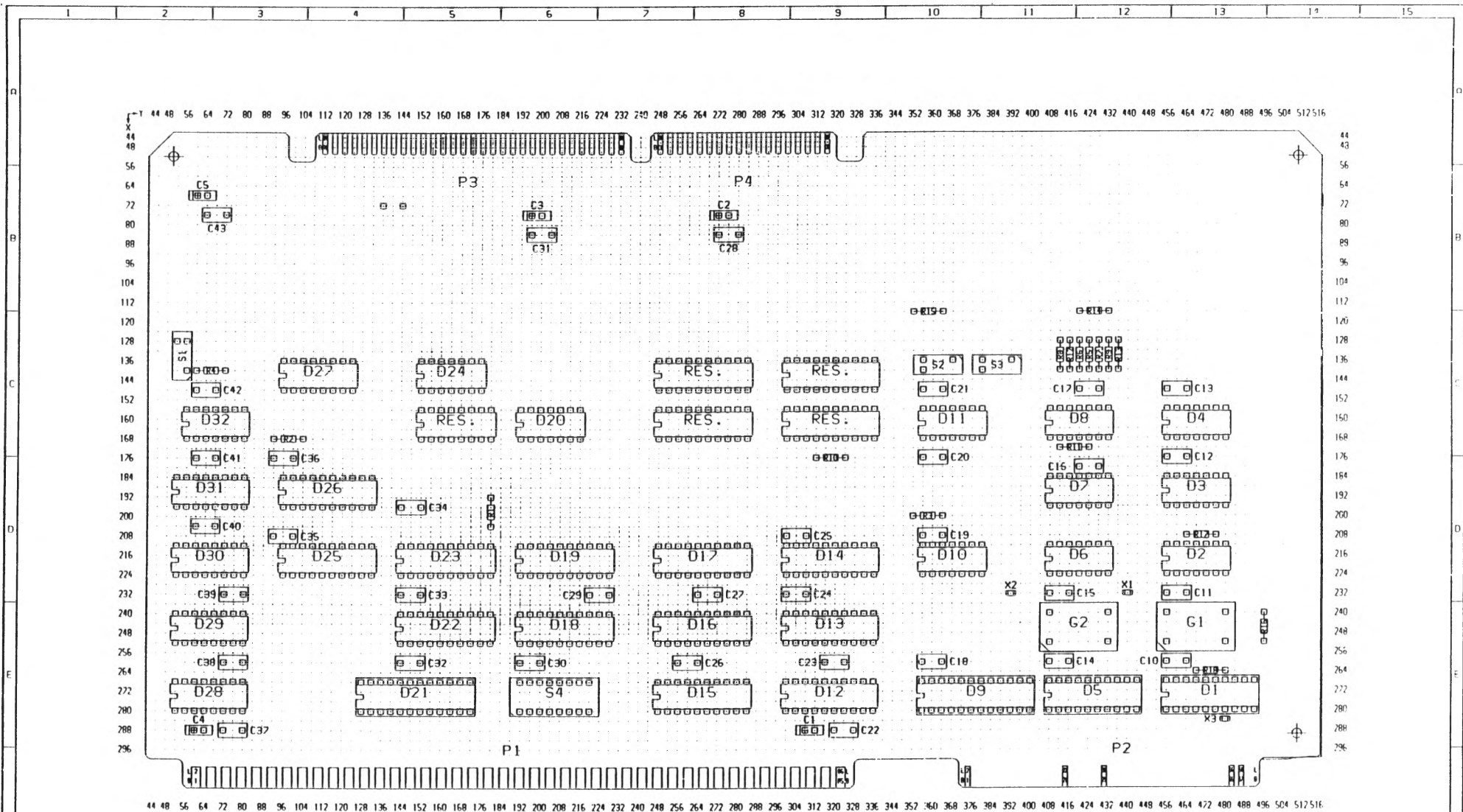
KONTENT DES VERVIELFÄLTIGUNGSDOKUMENTS UND GIBEND, DASS DIESE UNTERSCHREIBUNG UND MITTEILUNG IHRES INHALTS NICHT BESTÄTIGT, SONDERN NUR AUSDRÜCKLICH ZURÜCKHALTEN, ZUNÜBERHINDEHENDEN VERPFLICHTEN ZU SCHADENSREIZ. ALLE RECHTE FÜR DEN FALL DER PATENT ERTEILUNG ODER ANDERWEITUNG VORBEHALTEN.



DATE	18.02.86	VERFAHREN: APC/G	NO. EDFA
NAME	BRÄU	P. - 2000	ST. I
ARTIC.	6P777	CLOCK-GENERATOR	EP. 03
ZUST.	6	CENTRAL LOGIC	
	WS 10 152	P. - 2000	0320
			BL11
			3-
			BL11
			FORA B

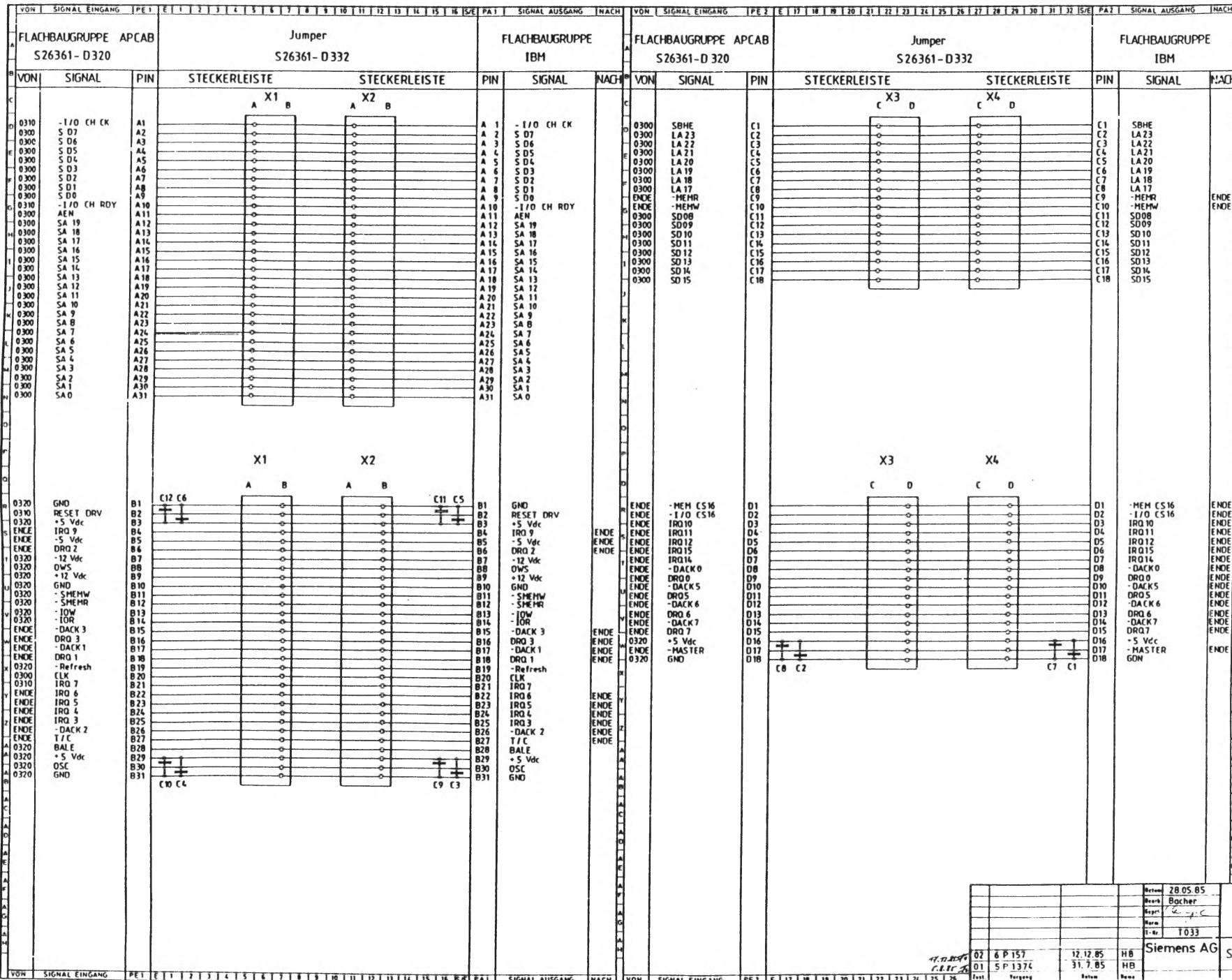
RESERVADOS TODOS LOS DERECHOS  
TOUS DROITS RESERVES  
TUTTI I DIRITTI RISERVATI

ALLE RECHTE VORBEHALTEN  
ALL RIGHTS RESERVED  
RESERVADOS TODOS OS DERECHOS



		MISSTAG 1,5:1	
		DATE: 27.11.85	FLACHBAUGRUPPE APCAB
		DES: HFM	
		QTP: HFM	
		DATE: 06.12.85	SIEMENS AG
		DES: HFM	
		S26361-0320-X-17	
		RAT: 1-1	
		R:	





C1 bis  
C6 10µF V26803-B4-V6  
C7 bis  
C12 220nF V26803-B15-V94

Die hierin enthaltenen Zeichnungen sind Eigentum der Siemens AG. Die Weitergabe an Dritte ist ohne schriftliche Genehmigung der Siemens AG ausdrücklich untersagt. Die Haftung für Schäden, die aus dem Gebrauch dieser Zeichnungen resultieren, ist ausgeschlossen.

02 6 P 157		12.12.85	HB	Siemens AG	S26361-D332-X-w-11	KWO ST EP
01 5 P 1374		31.7.85	HB			
T. Nr. T033		Datum		Jumper für PC-2000		Machete Bl.-Nr. 1 Blatt 1--
T. Nr. T033		Datum		Jumper für PC-2000		



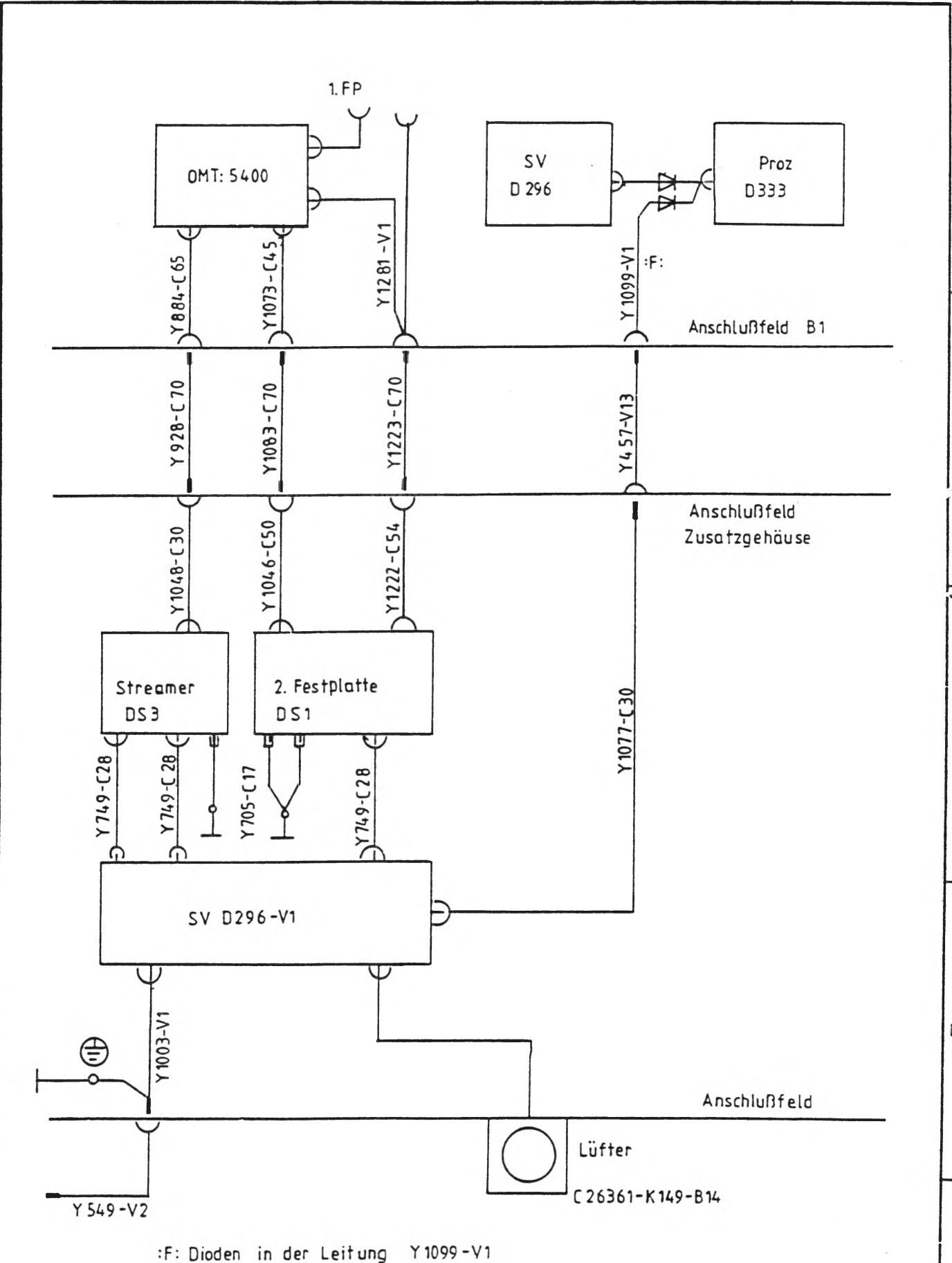




Sin nuestra expresa autorización, queda terminantemente prohibida la reproducción total o parcial de este documento, así como su uso indebido y/o su exhibición o comunicación a terceros. De los infractores se exigirá el correspondiente resarcimiento de daños y perjuicios. -Se reservan todos los derechos para el caso de la concesión de patente de invención o el registro de Modelo Industrial.

Copying of this document, and giving it to others and the use or communication of the contents thereof, are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent for the registration of a utility model or design.

Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder GM.-Eintragung vorbehalten.



:F: Dioden in der Leitung Y 1099-V1

				Datum	11.09.86	Grundereinheit	hochste Bl.-Nr. 1
				Bearb.	Maier		
30.10.87	06	8A0031	23.10.87	HB	Gepr. <i>Schick</i>		
29.8.87	05	7A1217	13.08.87	HB	Norm		
87.54	04	7A0375	18.12.86	MaE	T-Nr. G024		
	03		10.12.86	MaE			
	02		05.11.86	MaE			
	01		11.09.86	MaE			
TR	Zust.	Vorgang	Datum	Name		Siemens AG	S 26361-K 149-V2- * - 31
							Blatt 1-

A  
B  
C  
D  
E





