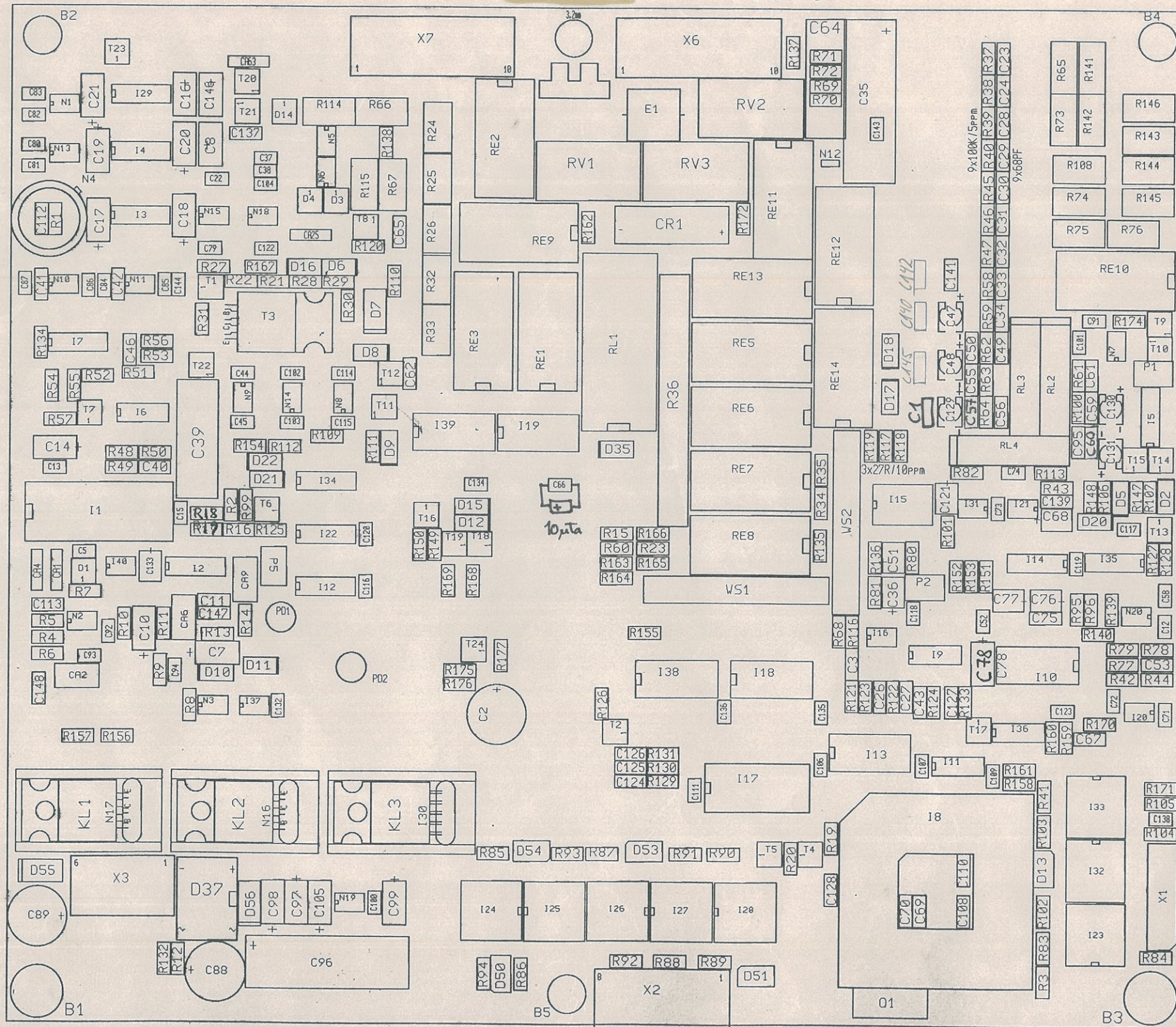
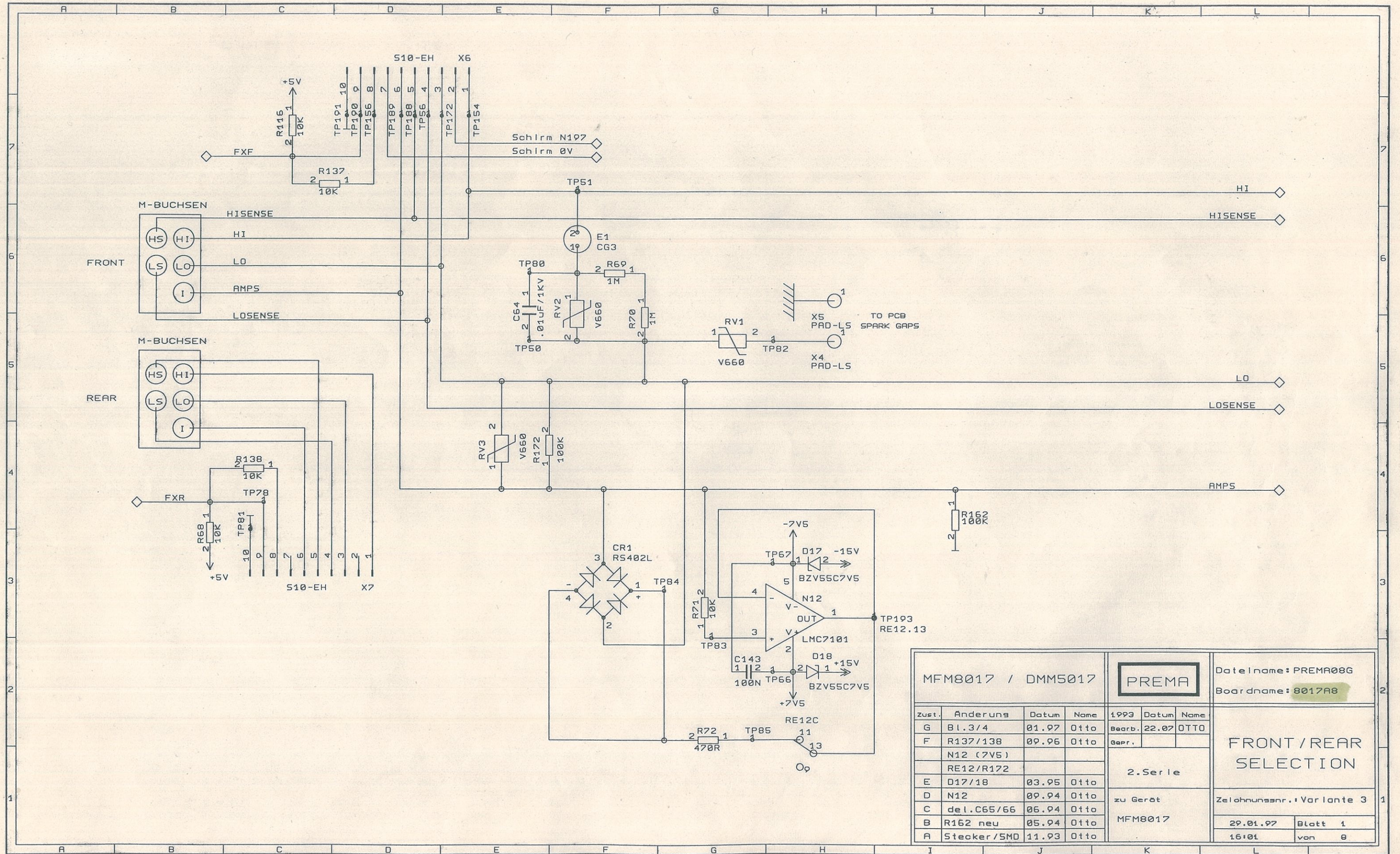
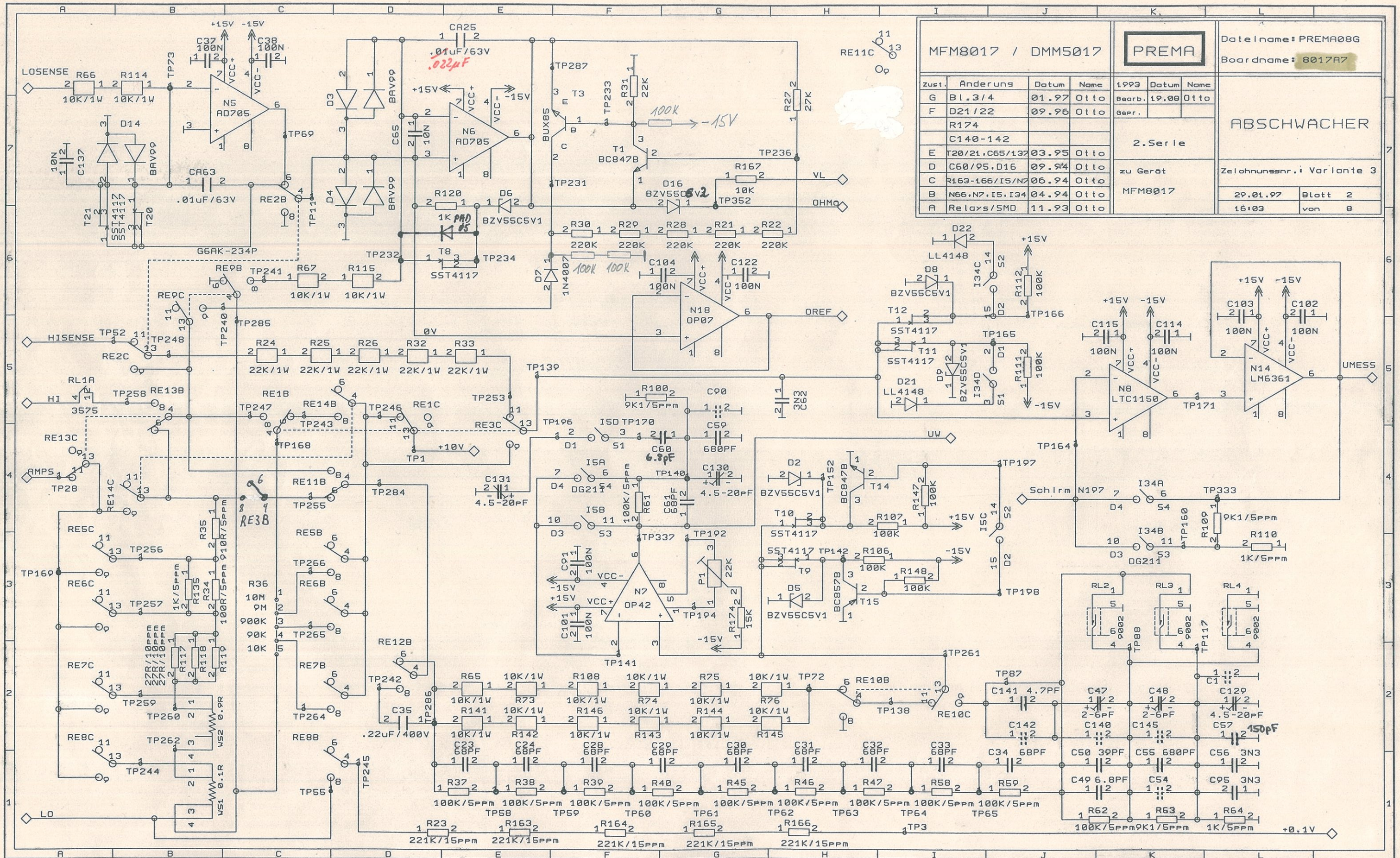


PREMA08G / 8017A8 [MFM8017]

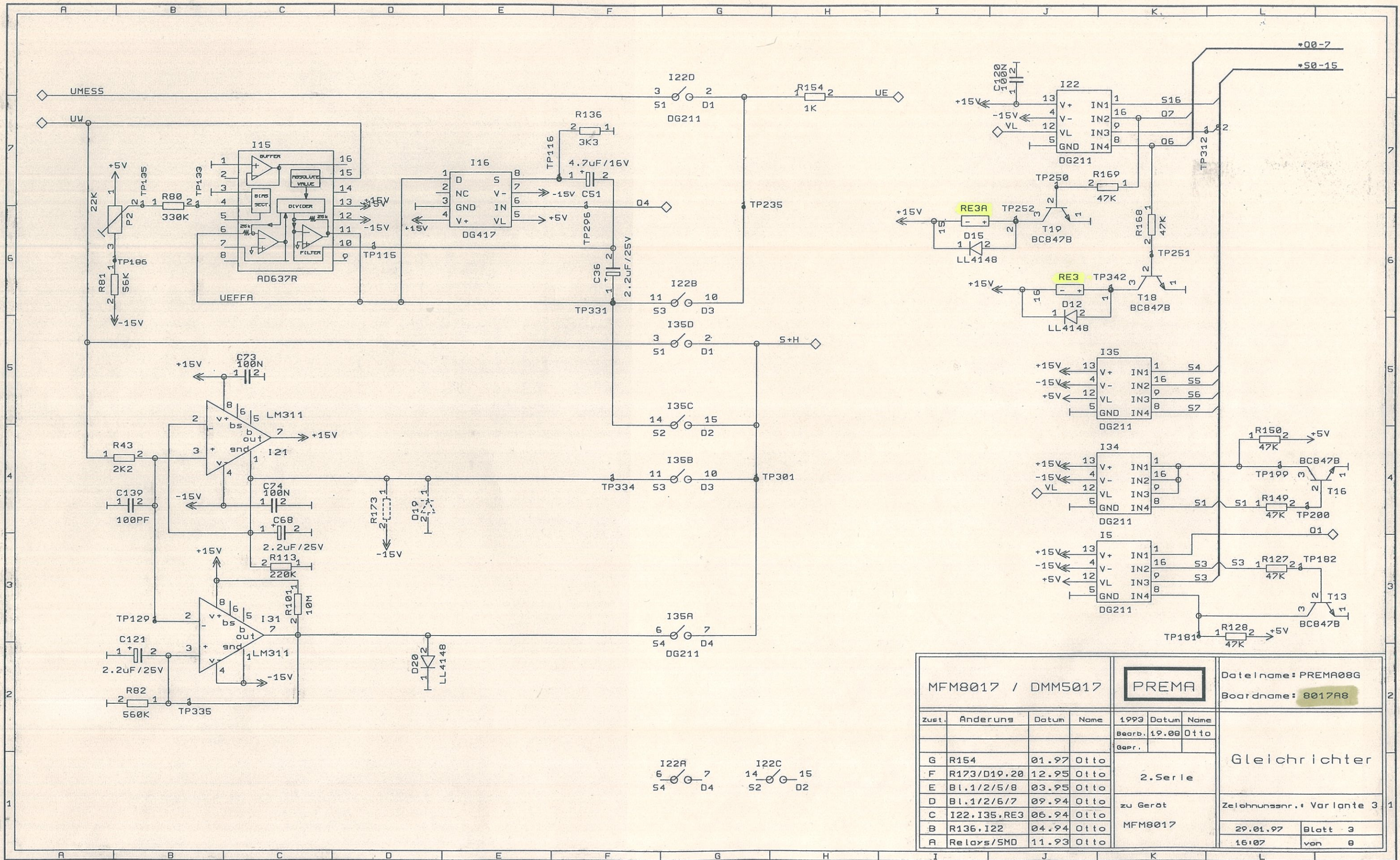




MFM8017 / DMM5017		PREMA		Dateiname: PREMA08G		
				Boardname: 8017A8		
Zust.	Anderung	Datum	Name	1993	Datum	Name
G	Bl.3/4	01.97	Otto	Bearb.	22.07	OTTO
F	R137/138	09.96	Otto	Gepr.		
	N12 (7V5)					
	RE12/R172					
E	D17/18	03.95	Otto	2. Serie		zu Gerät
D	N12	09.94	Otto			
C	del.C65/66	06.94	Otto	MFM8017		Zeichnungsnr.: Variante 3
B	R162 neu	05.94	Otto			
A	Stecker/SMD	11.93	Otto			
				29.01.97	Blatt 1	
				16.01	von 8	

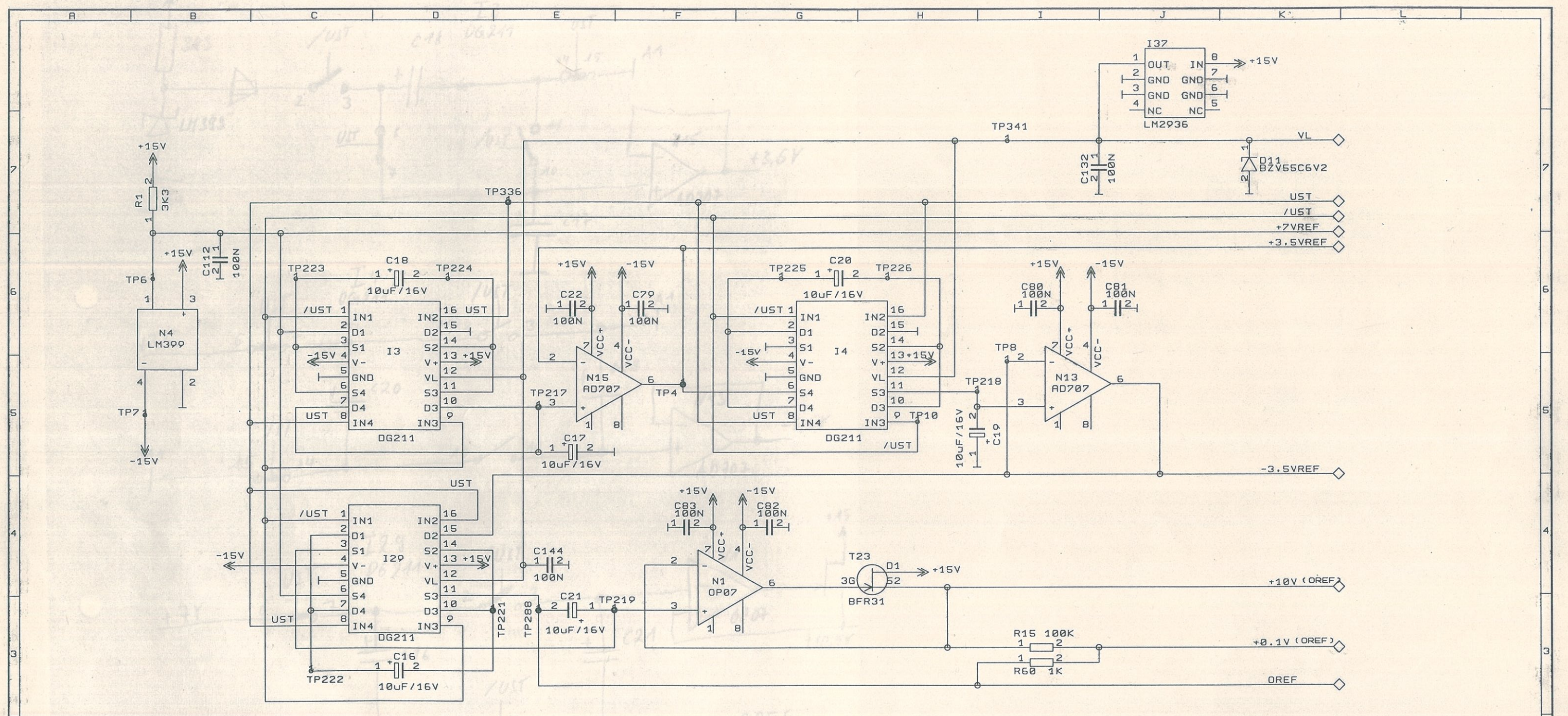


MFM8017 / DMM5017				PREMA		Dateiname: PREMA08G	
						Boardname: 8017A7	
Zust.	Anderung	Datum	Name	1993	Datum	Name	ABSCHWÄCHER
G	Bl.3/4	01.97	Otto	Baarb.	19.00	Otto	
F	D21/22	09.96	Otto	Gepr.			
	R174						
E	T20/21,C65/137	03.95	Otto	2. Serie			Zelohnungsnr.: Variante 3
D	C60/95,D16	09.94	Otto	zu Gerät			
C	R163-166/I5/N	06.94	Otto	MFM8017			29.01.97 Blatt 2
B	N66,N7,I5,I34	04.94	Otto				16.03 von 8
A	Relays/SMD	11.93	Otto				

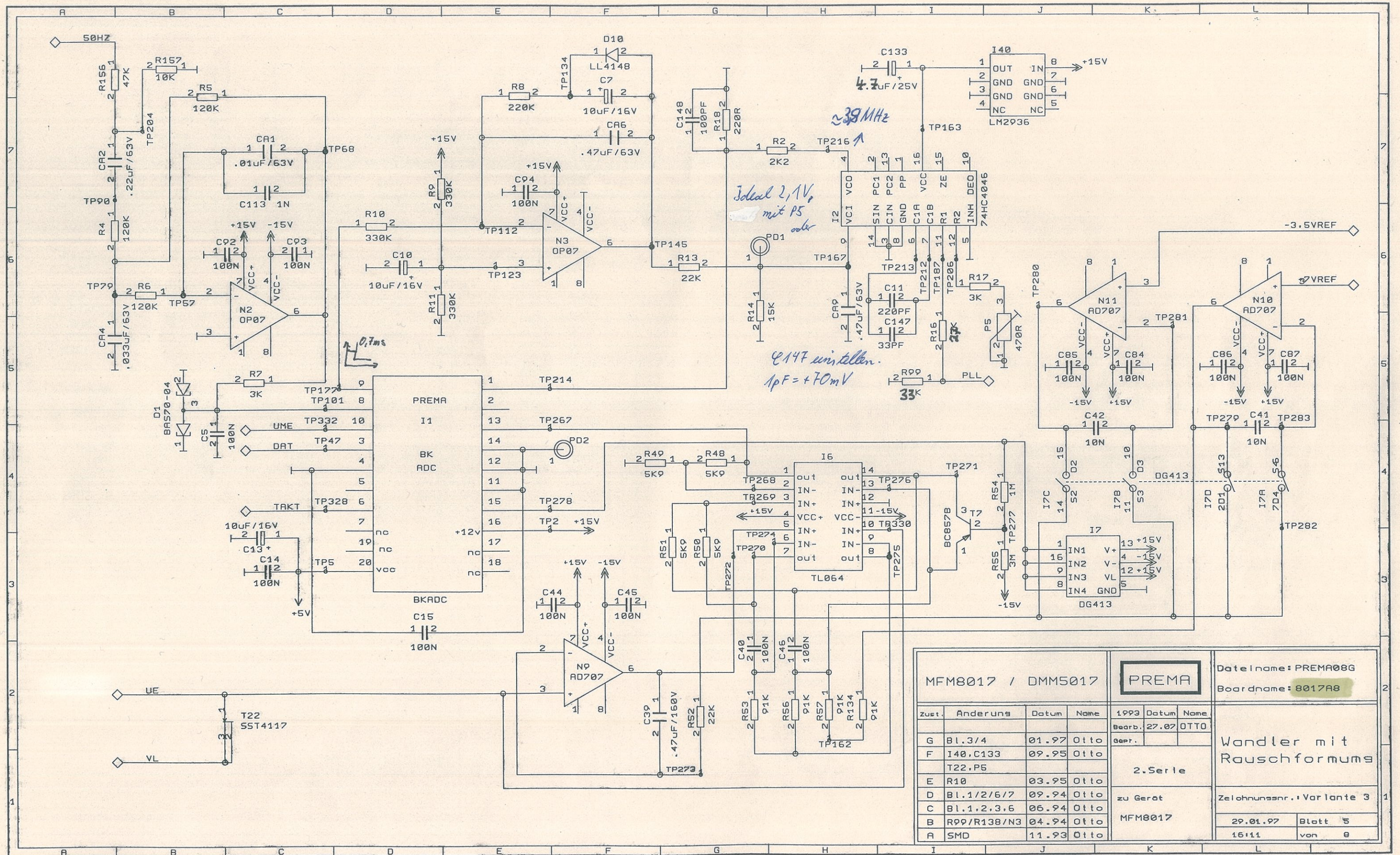


MFM8017 / DMM5017				PREMA		Dateiname: PREMA08G	
						Boardname: 8017A8	
Zust.	Anderung	Datum	Name	1993	Datum	Name	
				Bearb.	19.08	Otto	
				Gepr.			
G	R154	01.97	Otto	2. Serie		zu Gerät MFM8017	
F	R173/D19.20	12.95	Otto				
E	Bl.1/2/5/8	03.95	Otto				
D	Bl.1/2/6/7	09.94	Otto				
C	I22, I35, RE3	06.94	Otto				
B	R136, I22	04.94	Otto	Zelohnungsnr.: Variante 3		29.01.97	
A	Relays/SMD	11.93	Otto			16.07	

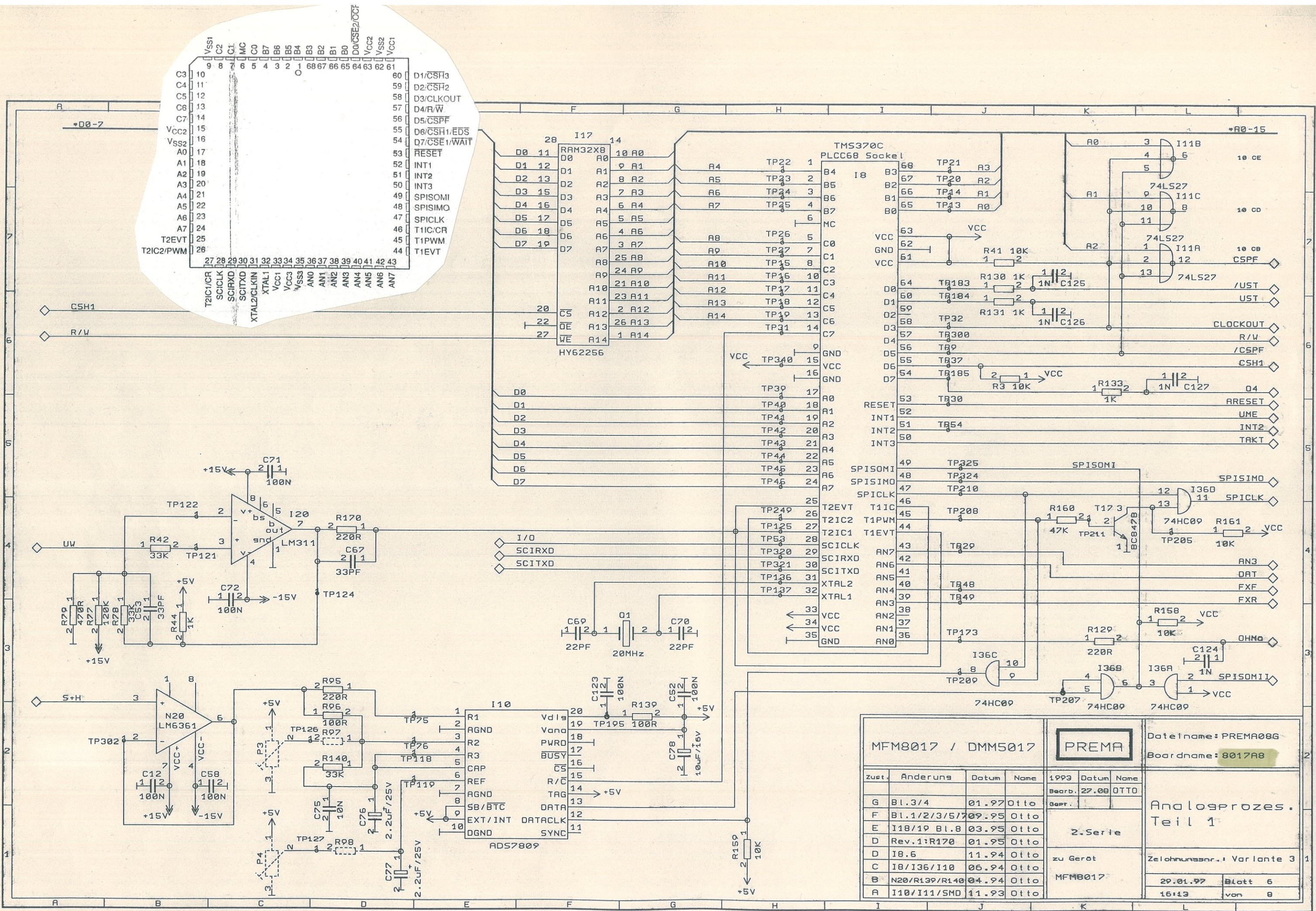
Ladungspumpen Schaltung 8017A8



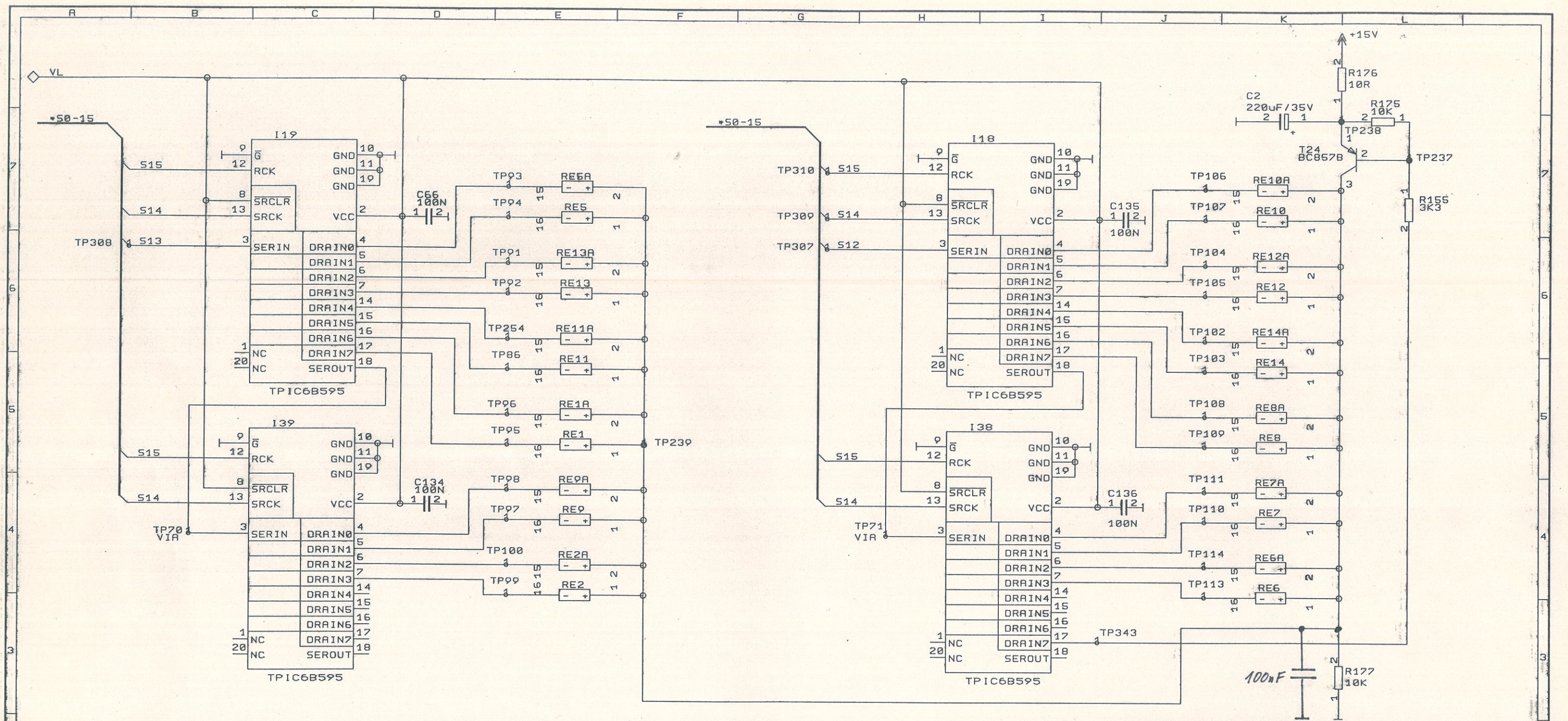
MFM8017 / DMM5017				PREMA			Dateiname: PREMA08G	
							Boardname: 8017A8	
Zust.	Anderung	Datum	Name	1993	Datum	Name	REFERENZ	
				Bearb.	20.08	OTTO		
				Gepr.				
G	D11	01.97	Otto	2. Serie				
F	Bl.1/3/5/7	09.95	Otto	zu Gerät MFM8017			Zelohnungsnr.: Variante 3	
E	Bl.1/2/5/8	03.95	Otto					
D	Bl.1/2/6/7	09.94	Otto					
C	R15	06.94	Otto					
B	Bl.1,2,3,5,6	04.94	Otto				29.01.97	Blatt 4
A	R2/3del./SMD	11.93	Otto				16.09	von 8



MFM8017 / DMM5017				PREMA		Dateiname: PREMA08G	
						Boardname: 8017A8	
Zust.	Anderung	Datum	Name	1993	Datum	Name	Wandler mit Rauschformung
G	Bl.3/4	01.97	Otto	Bearb.	27.07	OTTO	
F	I40,C133	09.95	Otto	Gepr.			
	T22,P5			2.Serie			
E	R10	03.95	Otto	zu Gerät			
D	Bl.1/2/6/7	09.94	Otto	MFM8017			
C	Bl.1,2,3,6	06.94	Otto	Zeichnungsnr.: Variante 3			
B	R99/R138/N3	04.94	Otto	29.01.97 Blatt 5			
A	SMD	11.93	Otto	16:11 von 8			



MFM8017 / DMM5017				PREMA		Dateiname: PREMA08G	
						Boardname: 8017A8	
Zust.	Anderung	Datum	Name	1993	Datum	Name	
G	Bl.3/4	01.97	Otto	Bearb.	27.08	OTTO	
F	Bl.1/2/3/5/7	09.95	Otto	gepr.			
E	I18/19 Bl.8	03.95	Otto	2.Serie			Analogprozess. Teil 1
D	Rev.1:R170	01.95	Otto				
D	I8.6	11.94	Otto	zu Gerät			Zeichnungsnr.: Variante 3
C	I8/I36/I10	06.94	Otto				
B	N20/R139/R140	04.94	Otto	MFM8017			29.01.97 Blatt 6
A	I10/I11/SMD	11.93	Otto				



MFM8017 / DMM5017				PREMA		Dateiname: PREMA08G	
						Boardname: 8017A8	
zust.	Anderung	Datum	Name	1993	Datum	Name	Relay-Ansteuerung
				Bearb.	31.08	OTTO	
				Übpr.			
				2. Serie			
				zu Gerät		Zelohnungsnr.: Variante 3	
G	T24+Gruppe	01.97	Otto	MFM8017			
F	Bl.5	06.95	Otto			29.01.97 Blatt 8	
E	I18/19	03.95	Otto			16.19 von 8	

