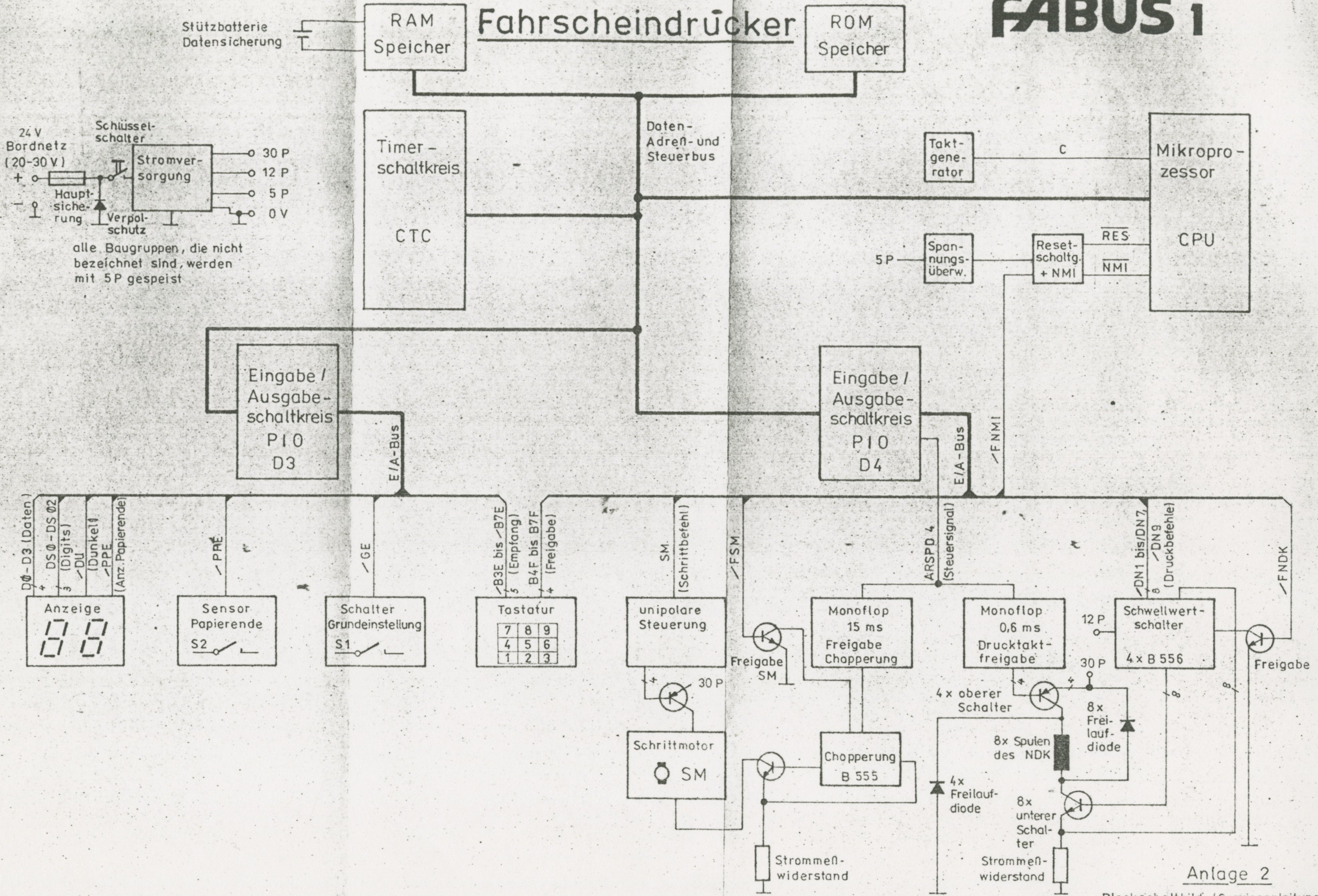
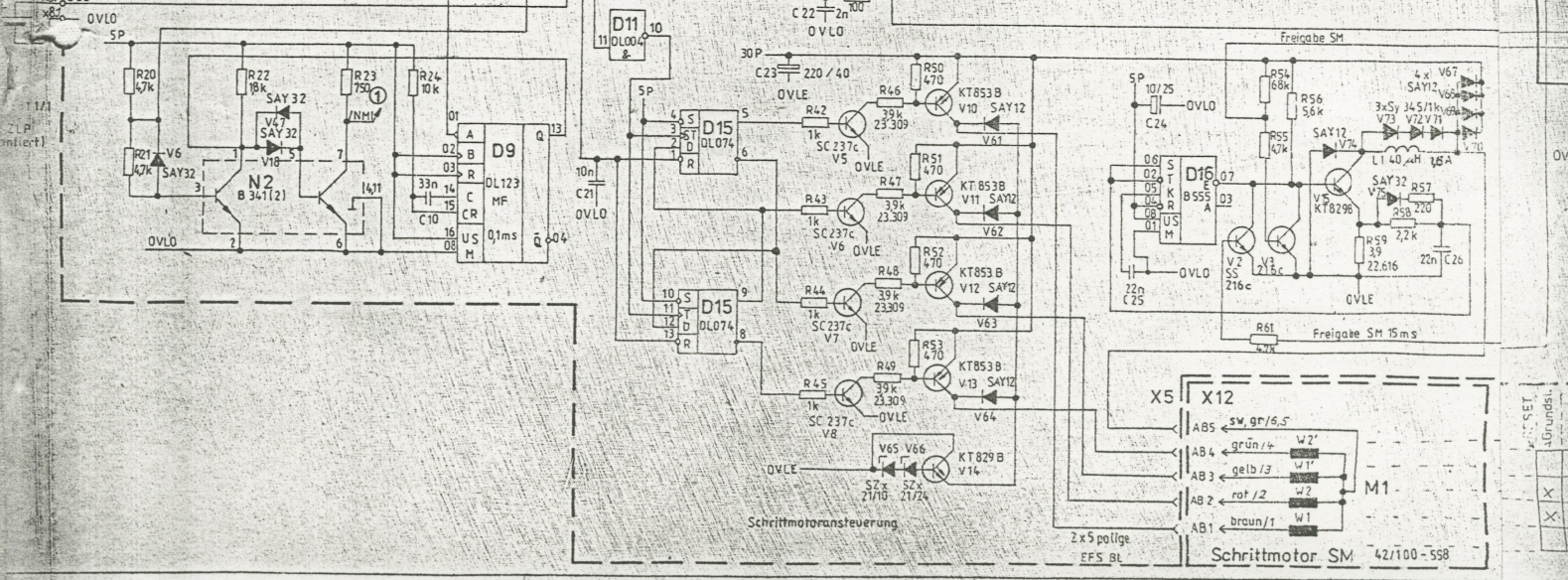
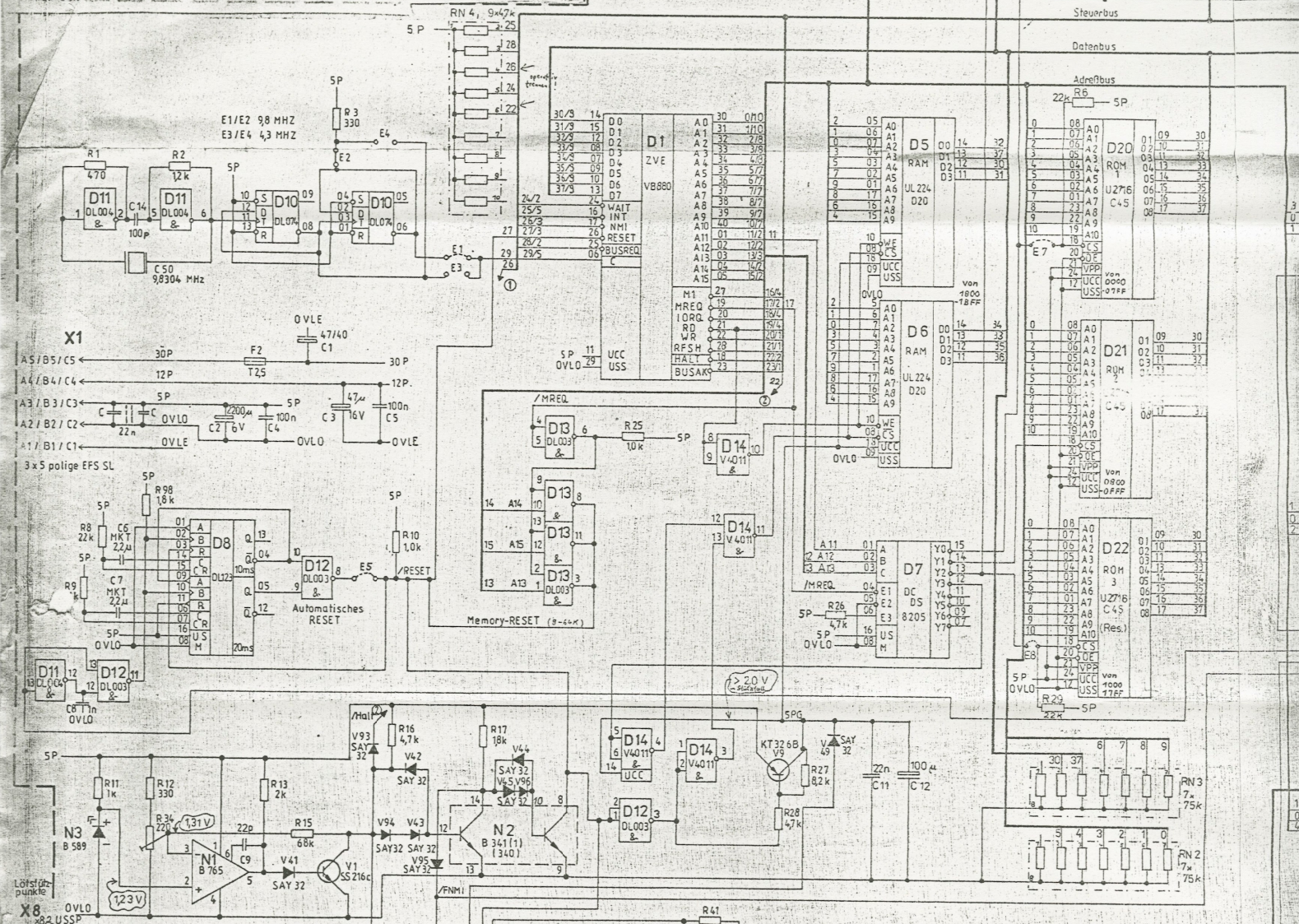
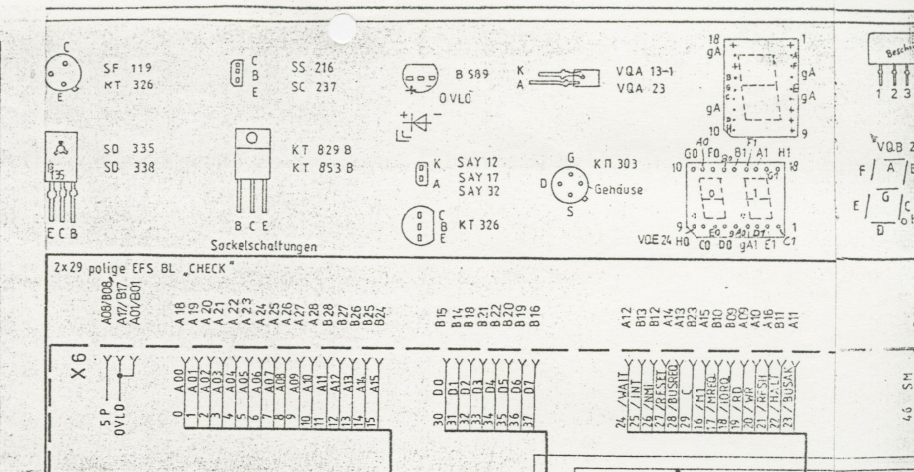
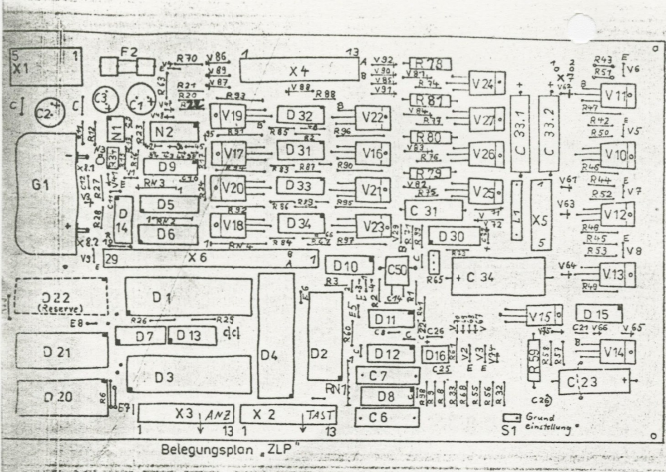


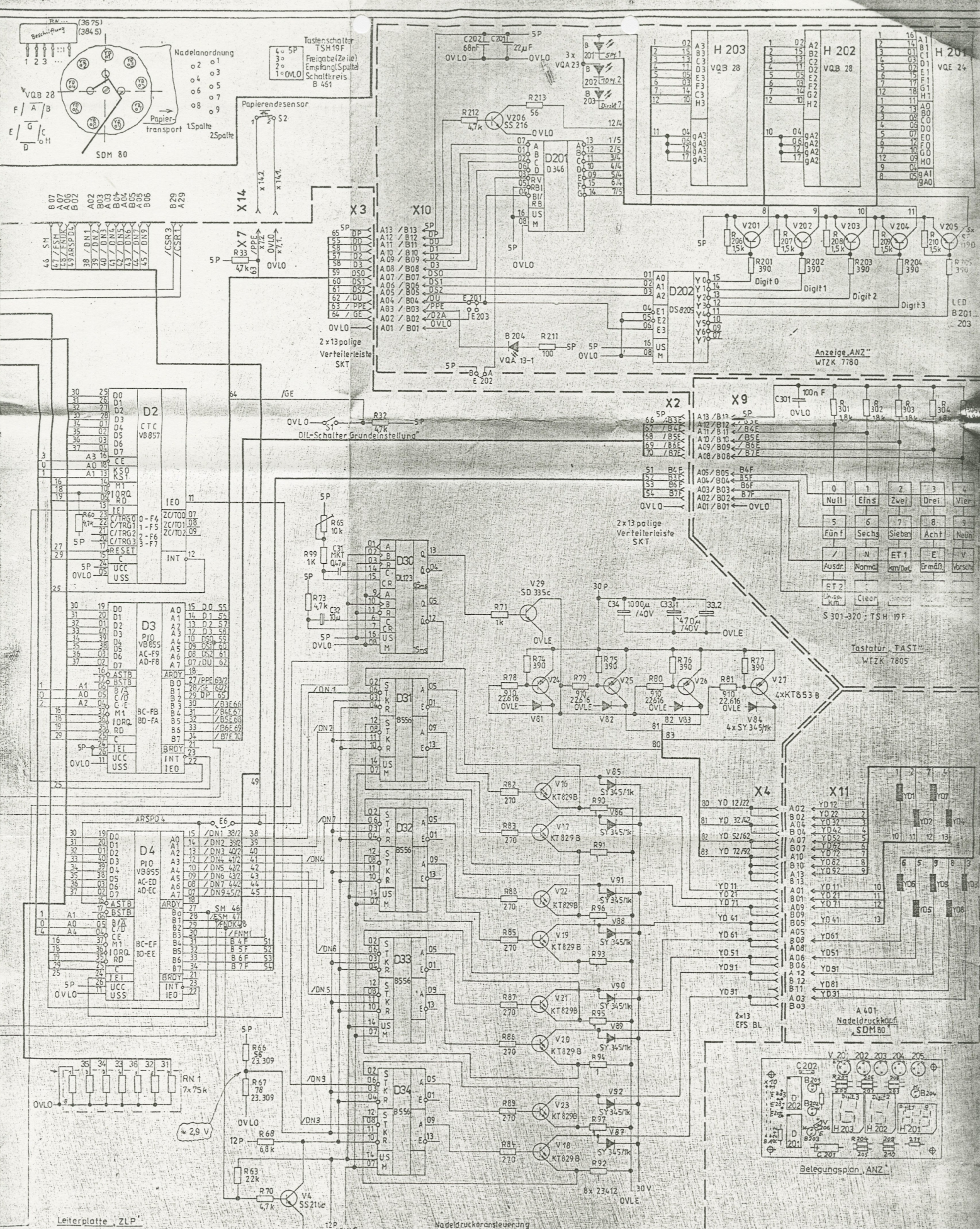
Blockschaltbild Fahrscheindrücker

FABUS 1



Anlage 2





Ansteuerfolge

1	X	X	w2
2	X	X	w1
3	X	X	w2
4	X	X	w1

GSW (WTZK 7995)
siehe Rückseite

Pos.	Bezeichnung	Werte	Werte	Werte	Werte
1	R201	15k	15k	15k	15k
2	R202	15k	15k	15k	15k
3	R203	15k	15k	15k	15k
4	R204	15k	15k	15k	15k
5	R205	15k	15k	15k	15k

Stromlaufplan (Service)

Fahrstreckendrucker

fabus 1

1.00.00.02 (2)

Leiterplatte „ZLP“
WTZK 7990

Belegungsplan „ANZ“

Tastatur „TAST“
WTZK 7805

Anzeige „ANZ“
WTZK 7780

2x13 polige Verteilleiste SKT

2x13 polige Verteilleiste SKT

2x13 polige Verteilleiste SKT

2x13 polige Verteilleiste SKT

2x13 polige Verteilleiste SKT

2x13 polige Verteilleiste SKT

2x13 polige Verteilleiste SKT

2x13 polige Verteilleiste SKT

2x13 polige Verteilleiste SKT

2x13 polige Verteilleiste SKT

2x13 polige Verteilleiste SKT

2x13 polige Verteilleiste SKT

2x13 polige Verteilleiste SKT

2x13 polige Verteilleiste SKT

2x13 polige Verteilleiste SKT

2x13 polige Verteilleiste SKT

2x13 polige Verteilleiste SKT

2x13 polige Verteilleiste SKT

2x13 polige Verteilleiste SKT

2x13 polige Verteilleiste SKT

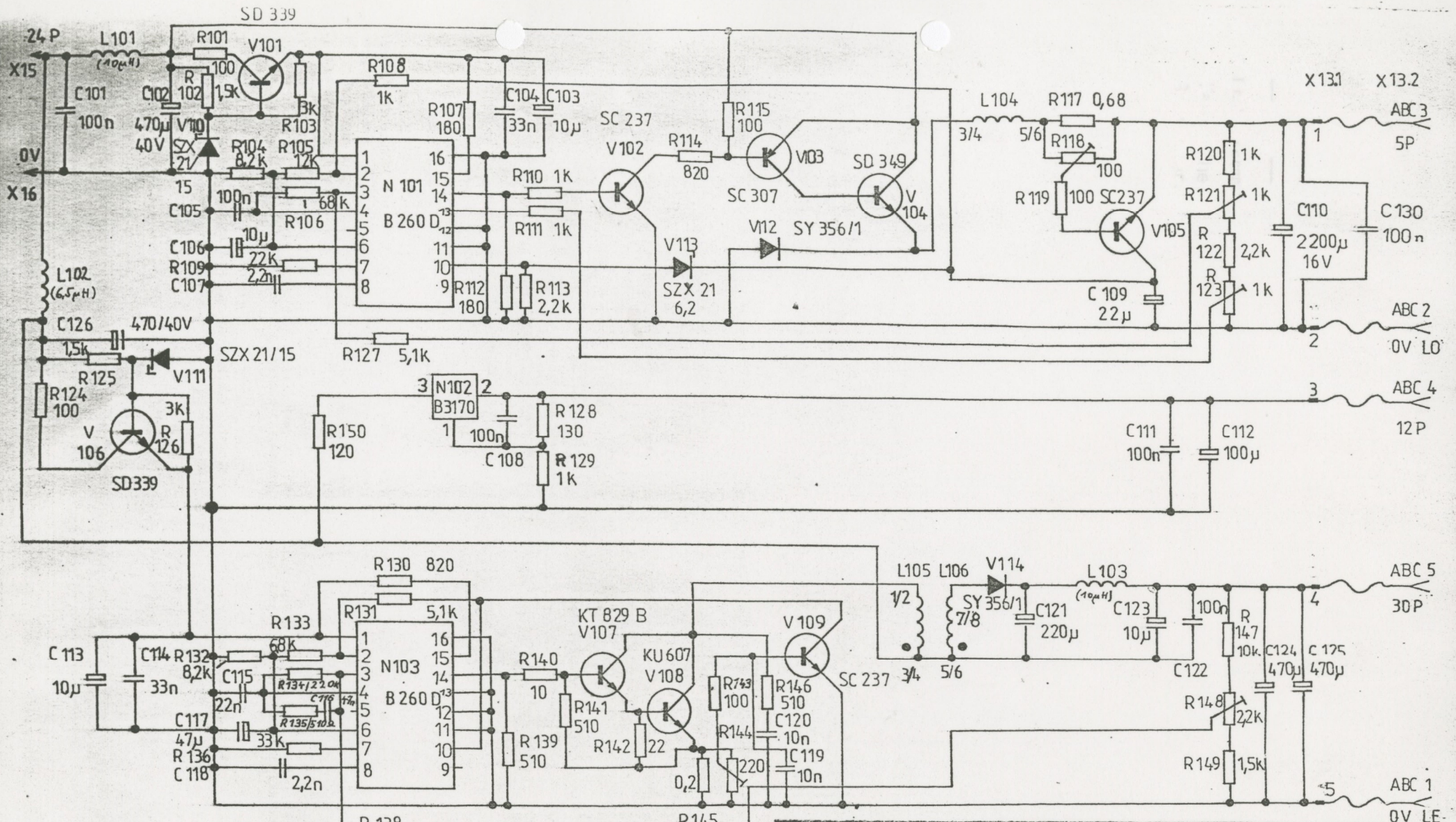
2x13 polige Verteilleiste SKT

2x13 polige Verteilleiste SKT

2x13 polige Verteilleiste SKT

2x13 polige Verteilleiste SKT

2x13 polige Verteilleiste SKT



Halbzug/Werkstoff			Zul. Abw. für Maß- abw. Toleranzang.	
Stromlaufplan			Maßstab	
4	C110, V104	18.8.87	1 1	
3	C130	22.3.87	Masse	
2	-	20.8.86	Zeichnungs-Nr.	
1	-	8.8.86	WTZK 7995 SP (3)	
AZ	Mitteilung	Datum	Ers. für	
Bearb.	Datum	Name	Ers. durch	
Konstr.			WTZK Dresden	
Technol.				
Stand.				