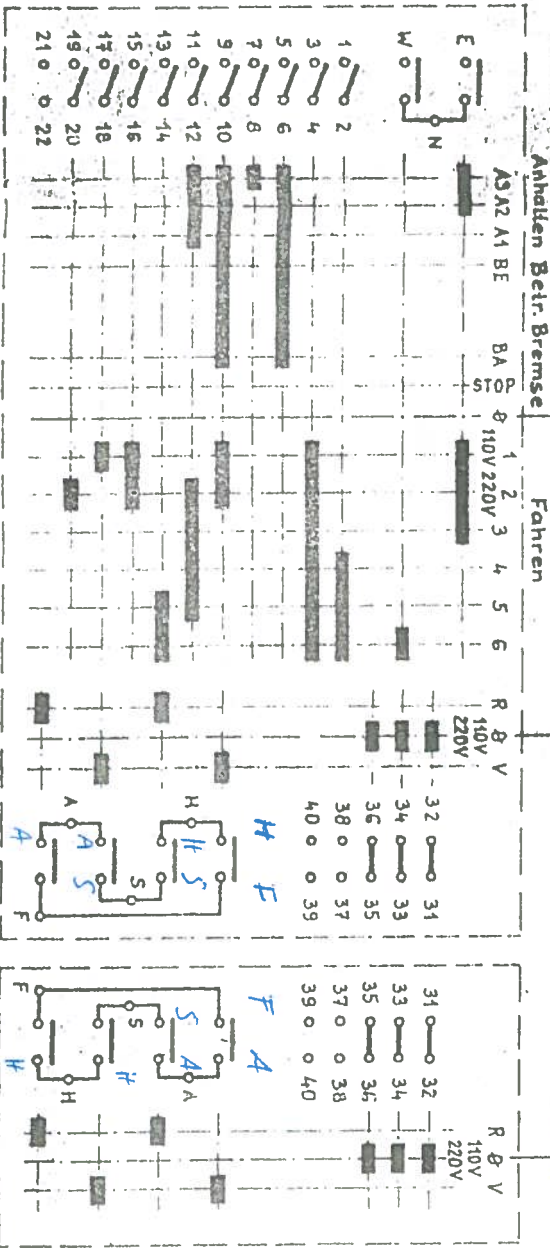
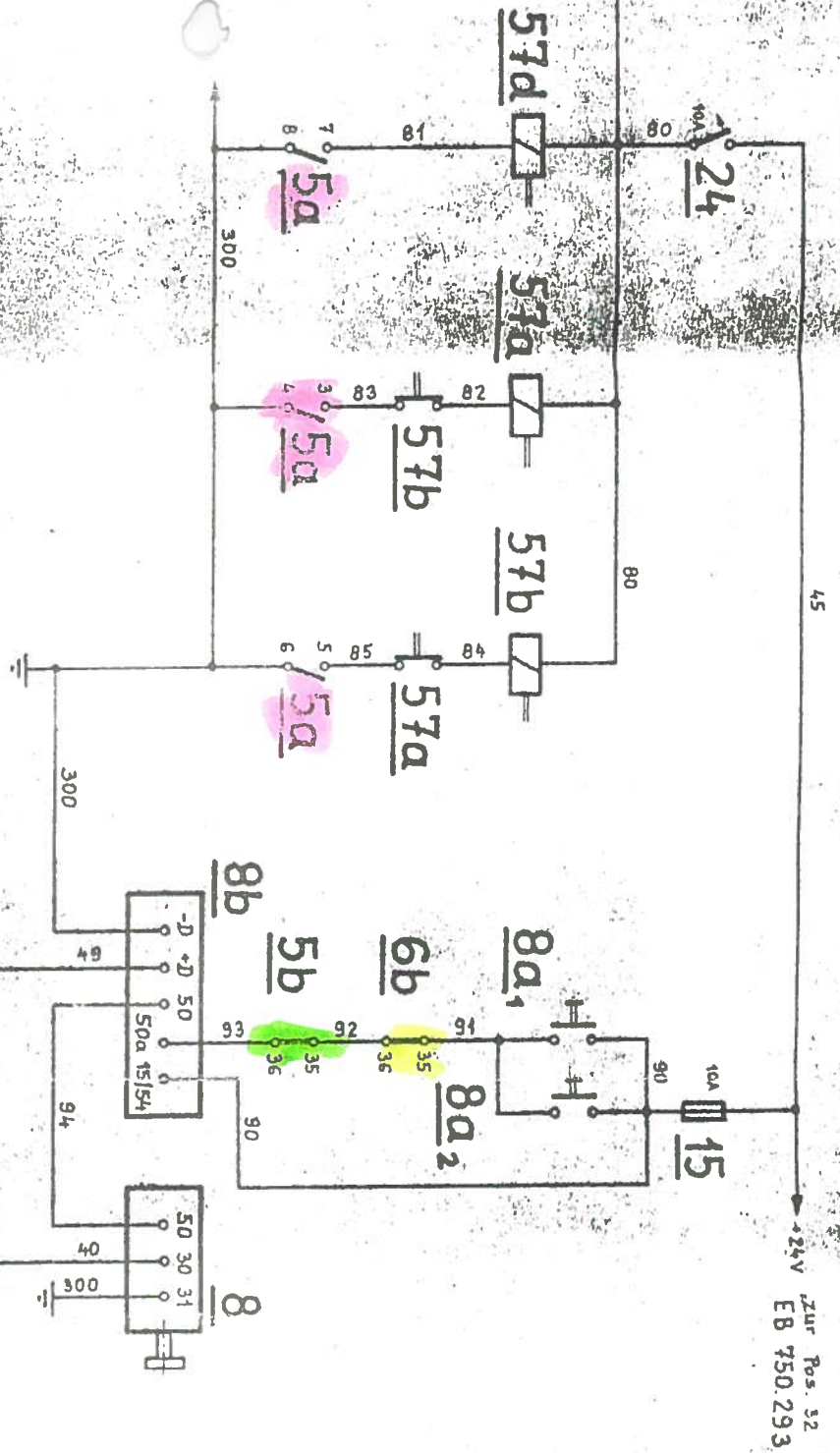


Anhalten Beitr. Br

E	A5	A1	BE	E
1	0	0	2	
3	0	0	4	
5	0	0	6	
7	0	0	8	
9	0	0	10	
11	0	0	12	
13	0	0	14	
15	0	0	16	
17	0	0	18	
19	0	0	20	
21	0	0	22	



79	Löschkondensator	
76c	Schalter f. Schweißgen	
76b	Einstellwid. f. Schweißenergie	
76a	Schweiß-Schütz	
75,1	Amperemeter f. Fahr- u. Bremsstrom	
74	Shunt f. Fahr- u. Bremsstrom	
58c	Verbundwiderstand	
58b	Bremswiderstand	
58a	Wid. f. Triebmotor-Erregung	
57d	Brems-Schütz Anhalten	
57b	Brems-Schütz Zülfieb	
57a	Generator-Linien-Schütz	
54	Steckdose 110V (110V)	
53	Steckdose 110V (110V)	
27	Automat f. 110V-Steckdosen	
25	Automat f. Gen.-Freigabe	
24	Automat f. Schütze	
15	Sicherung f. Startschaltung	
12	Generator-Voltmeter	
8b	Anlaßperr-Schütz	
8a,1	Start-Taster	
8	Starter	
6b	Blindkontroller Wendewalze	
5b	Hauptkontroller Wendewalze	
5a	Hauptkontroller Fahrwalze	
3b	Shunt f. Motorfeld	
3	Fahrmotor WD 141a	
2c	Einstellwid. f. Gen.-Freigabe	
2b	Vorwiderstand f. Gen.-Nebenschlußfeld	
2a	Schutzwiderstand f. Gen.-Nebenschlußfeld	
2	Generator GCT 344 sp	