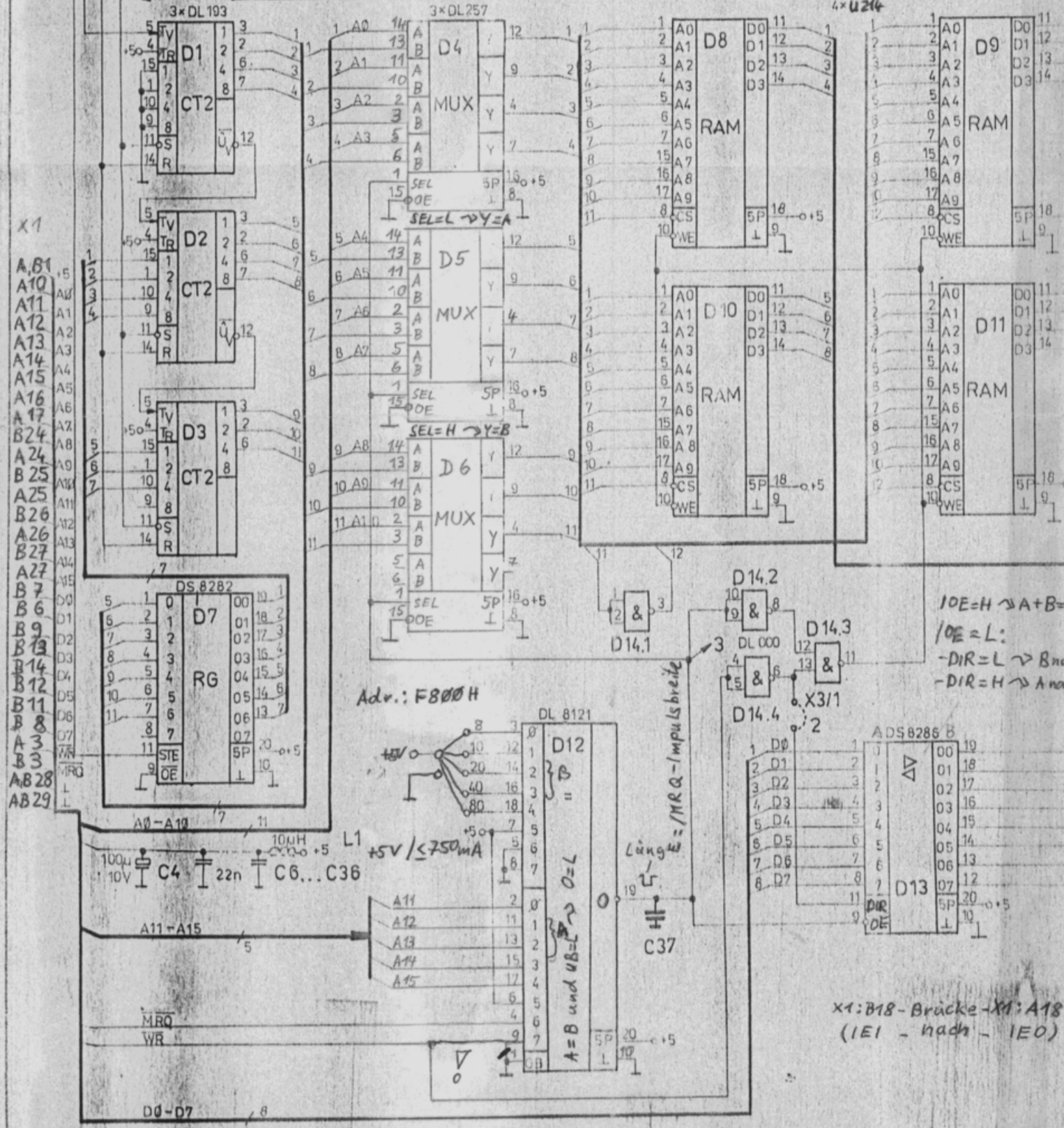


ZA Takt \square
 ZA STB \square $\tau = 62.5 \mu s$ während Bildsynchroimpuls oder jede 9. Zeichenzeile für $\approx 2 \mu s \rightarrow$ RAM-Adr. für nächsten Zeile
 ZA RESET \square $\approx 8 \mu s$
 ZA SET \square vor jeder Hellblasteung einer FS-Zeile $\approx 8 \mu s \Rightarrow$ RAM-Adr. für alle 8 FS-Zeilen je Zeichenzeile



- A0
- A1
- A2
- A3
- A4
- A5
- A6
- A7
- A8
- A9
- A10
- A11
- A12
- A13
- A14
- A15
- A16
- A17
- A24
- A25
- A26
- A27
- B7
- B6
- B9
- B13
- B14
- B12
- B11
- B8
- A3
- B3
- AB28
- AB29

Adr.: F800H

$IOE = H \rightarrow A+B=1$
 $IOE = L:$
 $-DIR = L \rightarrow B_{nach}$
 $-DIR = H \rightarrow A_{nach}$

x1: B18-Brücke - x1: A18
 (IE1 - nach - IE0)

