



Syngaty:
 CLK3M5 – takt zegara
 C1 – C15 – adresy dzielników
 SV, SH, SYNC – synchronizacja
 R, G, B – wizja
 BR, BG, BB – BORDER kolor
 PR, PG, PB – PAPER kolor
 PL – BRIGHT PAPER
 PSTB – STROBE PAPER'a
 PAPER – PAPER

Komputer zaprojektowany przez p. Edwina Wierszelisa w 1987r.
 Źródło: <http://share.leonek.org/e/hermes64/>

Schemat przerysowano z pliku: hermes-001.jpeg

Sheet: /
 File: 2022.08 Hermes64.sch

Title: HERMES 64 – układ wyświetlania

Size: A3 Date: 2022-10-27
 KiCad E.D.A. kicad (5.1.12-1-10-14)

Rev: 1
 Id: 1/1

DRAFT