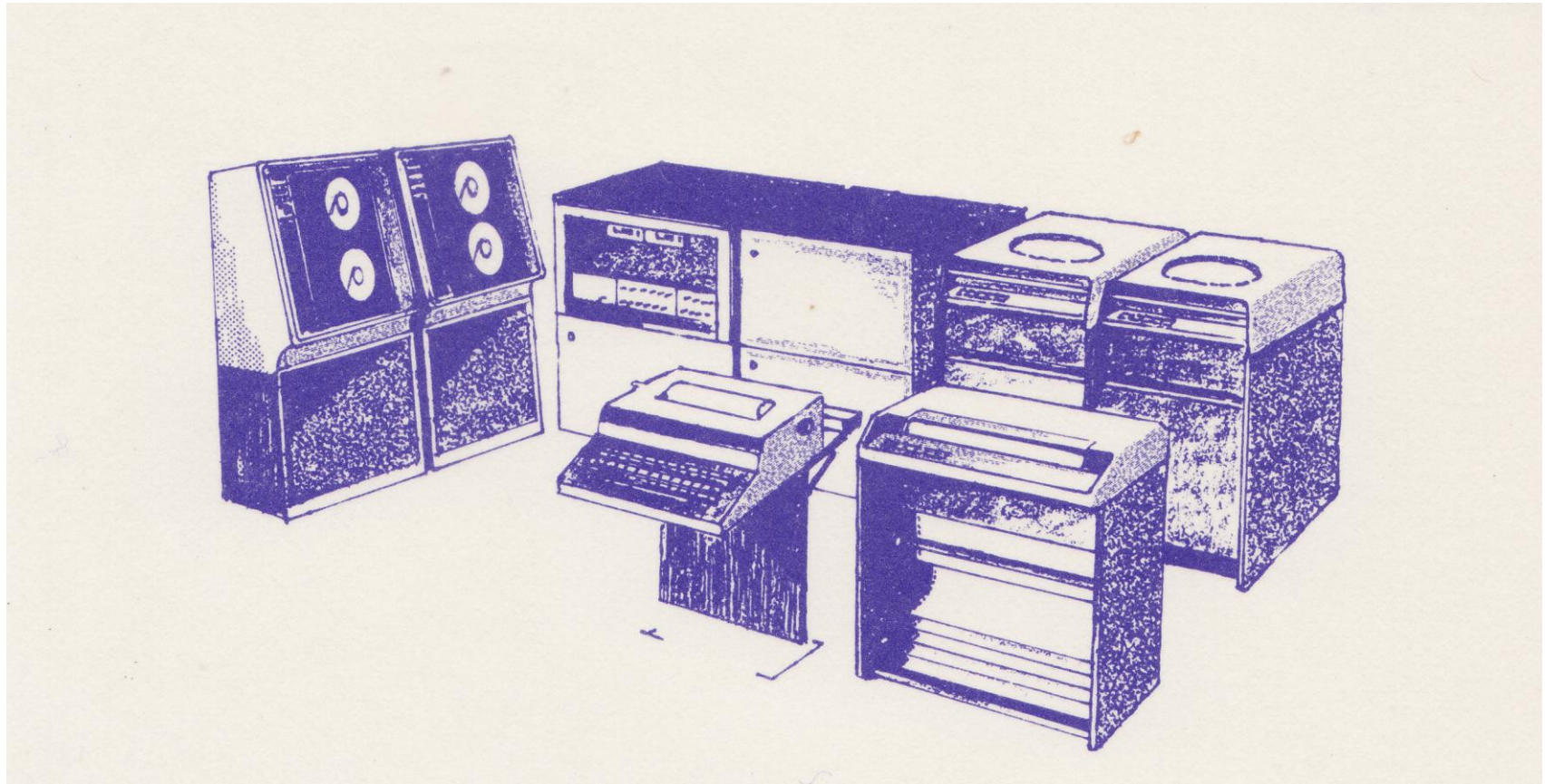


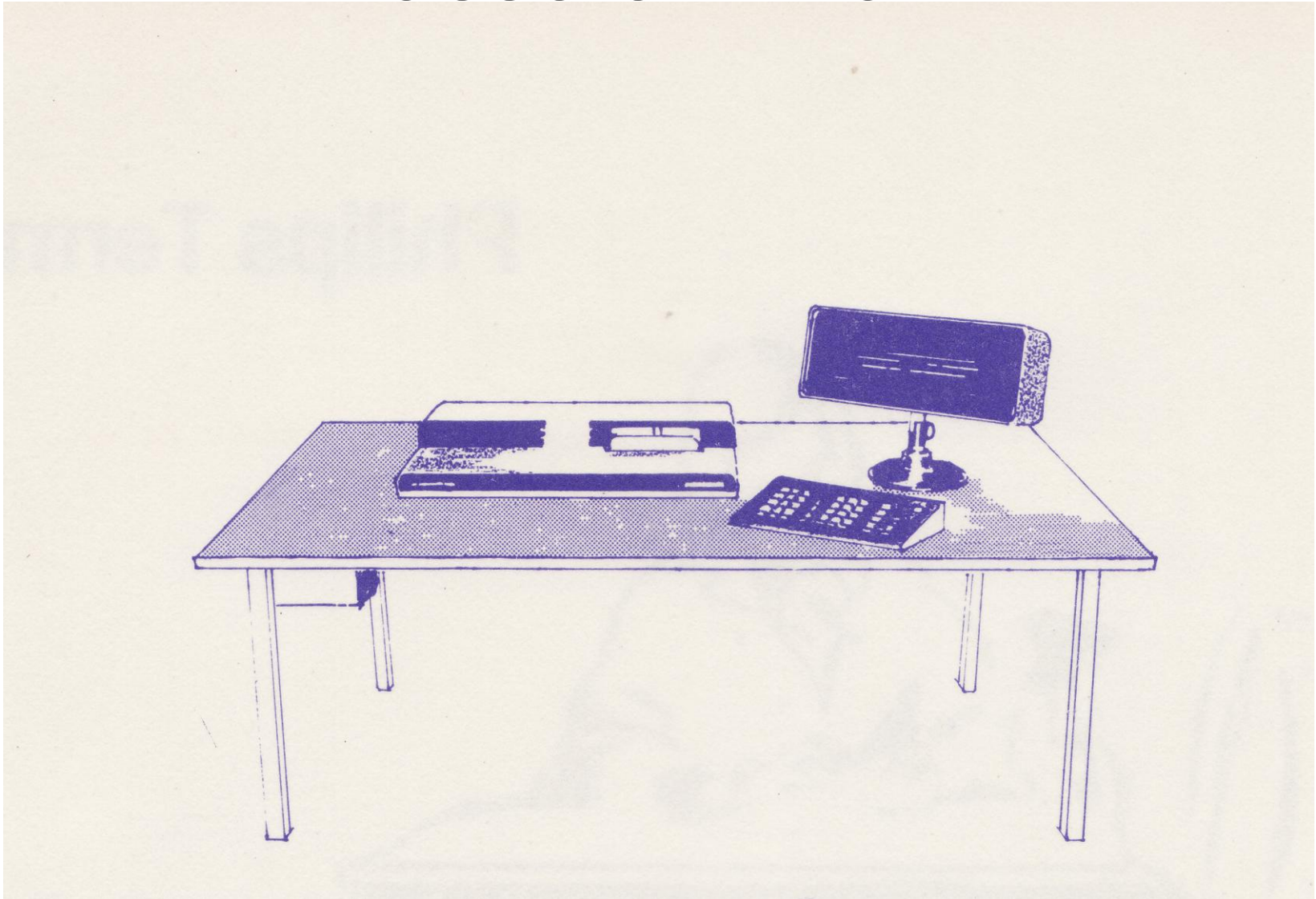
Philips PTS 6000



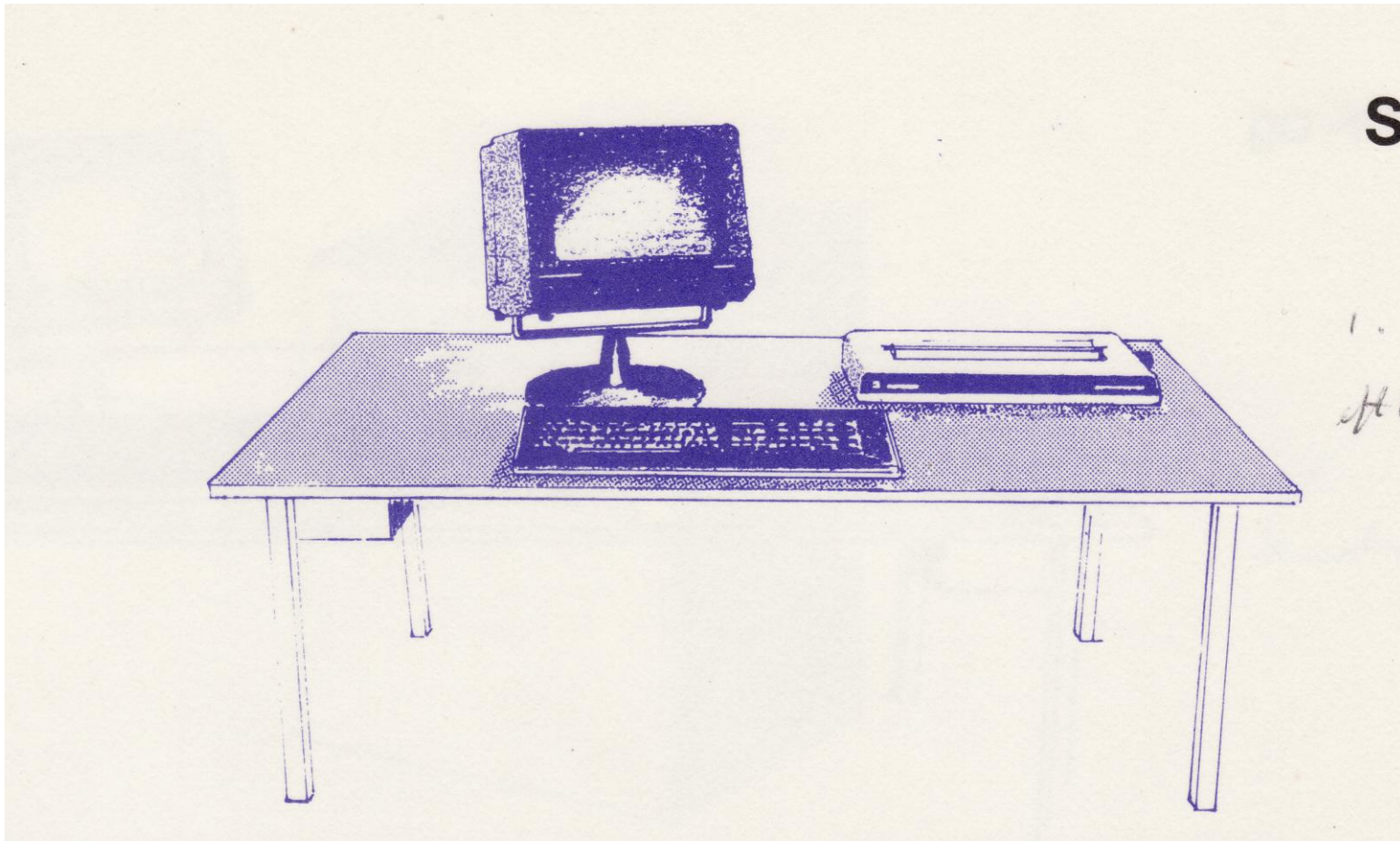
Større projekter

- DSB pladsreservering
- P&T budgetsystem
- Pladsbestilling for et stort svensk rejsebureau
- Udvikling af minibank system (ATM)
- Kontraktarbejde for Barclays Bank i SydAfrika
- Kommunesystem (1978-1988)
 - 24 kommuner plus 1 amt

Kasseterminal



Skærm-/OnLine terminal



Typisk terminalsammensætning

- Selector unit (1 linie til PTS)
 - skærm (6x32, 24x80)
 - tastatur (numerisk, alfanumerisk)
 - printer (terminal- eller kasseprinter)
 - (kortlæser, scanner)

Specifikationer

- CPU : TTL baseret, 0,6 – 1,2 usec cycle time
- Memory : 32 – 512 K (16 bit words)
- BSC/HDLC kommunikation
- 2 harddiske, fra 2,5 til 80 MB
- 4x floppy disk
- Magnetbånd 1600 bpi
- Digitale kassetter (ECMA34), 250K

Genoplivning af systemet

- 1 udviklingsystem fra Philips Amager
- 1 reservemaskine fra Philips Aarhus
- 1 maskine fra P&T, ex-budgetsystem
- Rigeligt med reservedele
- Harddiskene mangler (PHK)
- Samtlige backuptapes synes at være tilstede

Opstartproblemer

- Assistance fra Henrik
- 2 Selector units eksploderede
- En maskine lugtede fælt efter 15-20 minutter
- 0,25 uF / 100 ohm i serie



- Strømforsyning i en maskine lugtede fælt, formentlig samme problem
- Papirproblemer
- Farvebåndsproblemer
- Udvikling af program til restore af backuptapes til PC

Status

- Udviklingssystem kører, men venter på disk-simulering
- Kasse- og skærmterminal er set køre, men venter på at der kan genereres en Monitor der svarer til det hardware der forefindes
- Analyse af et kommunikationsproblem ifm Console- og printeremulering på en PC
- Mangler Boot sector til harddisk