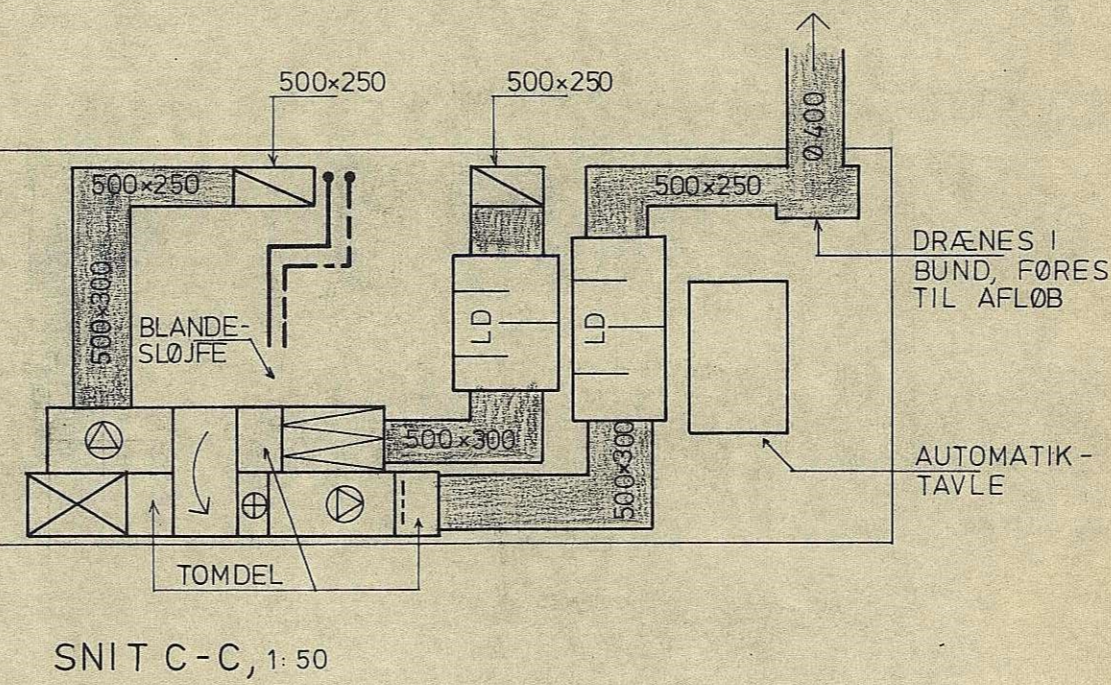
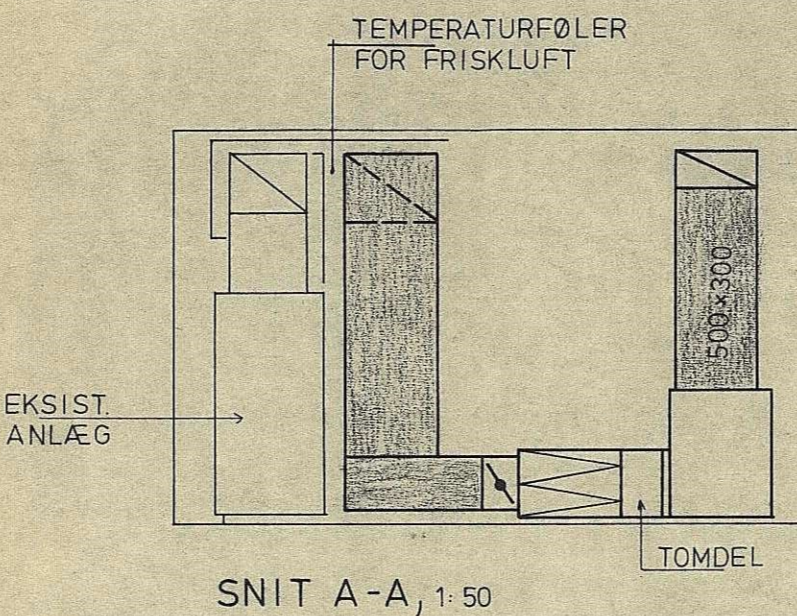
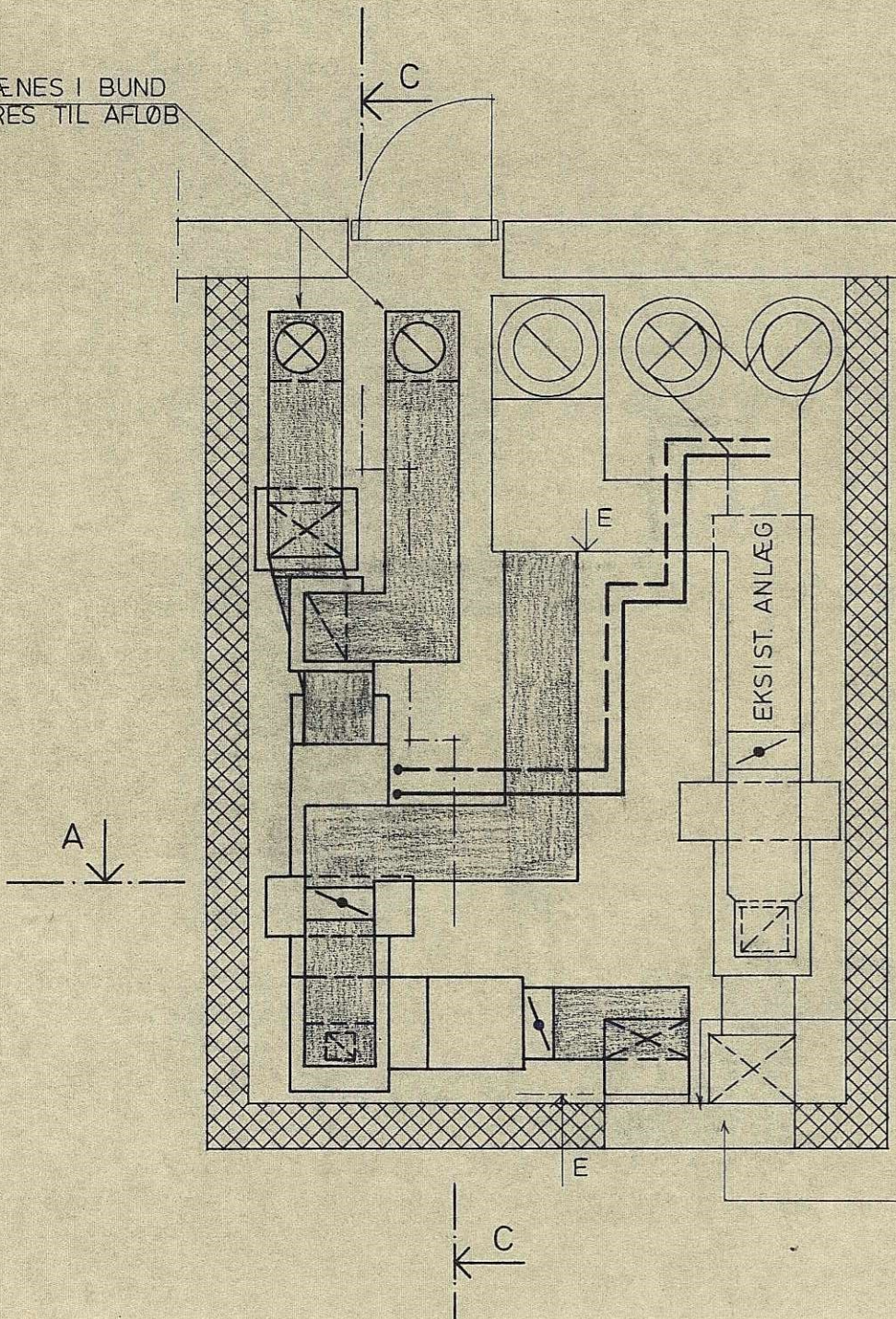


VVS-INSTALLATIONER

TEGNINGEN GÆLDER KUN VVS-INSTALLATIONER.
KOTER ER I M. I HENHOLD TIL D.N.N.
UBENÆVNTE MÅL ER I MM.

2.01A
4a



| | | | |
|------|------------------------------------|-------|----------|
| A | DAMPBEFUGTER UDGÅET, TOMDEL UDGÅET | HLP | 16.05.90 |
| REV. | REVISION OMFATTER | SIGN. | DATO |

DANMARKS JOURNALISTHØJSKOLE

EMNB : KÆLDERPLAN, INSTALLATIONER
SAG : 3485
DATO : 03.04.90

O Arkitektfirmaet Kjær & Richter A/S
© Abrahamsen & Nielsen, Rådgivende Ingenierer

PRESSEMUSEUM - RADIOSTUDIER AFSNIT II

TEGN. NR.: 201 A

Mejlgade 7
8000 Århus C Tel.: 06 13 06 33
Frederiksgade 72
8000 Århus C Tel.: 06 13 25 88

VVS-INSTALLATIONER

TEGN. NR.:
2.03 A

TEGNINGEN GÆLDER KUN VVS-INSTALLATIONER.
KOTER ER I M. I HENHOLD TIL D.N.N.
UBENÆVNTE MÅL ER I MM.

23.04.1990 24.04.90
4C

ÅRHUS BRANDWESEN
JNR. 140002gol-99-90
MODT. 29 MAJ 1990
EKSP: 16. JUNI 1990

SIGNATURER:

DS/ISO 4067/1 1. UDG. NOVEMBER 1985.

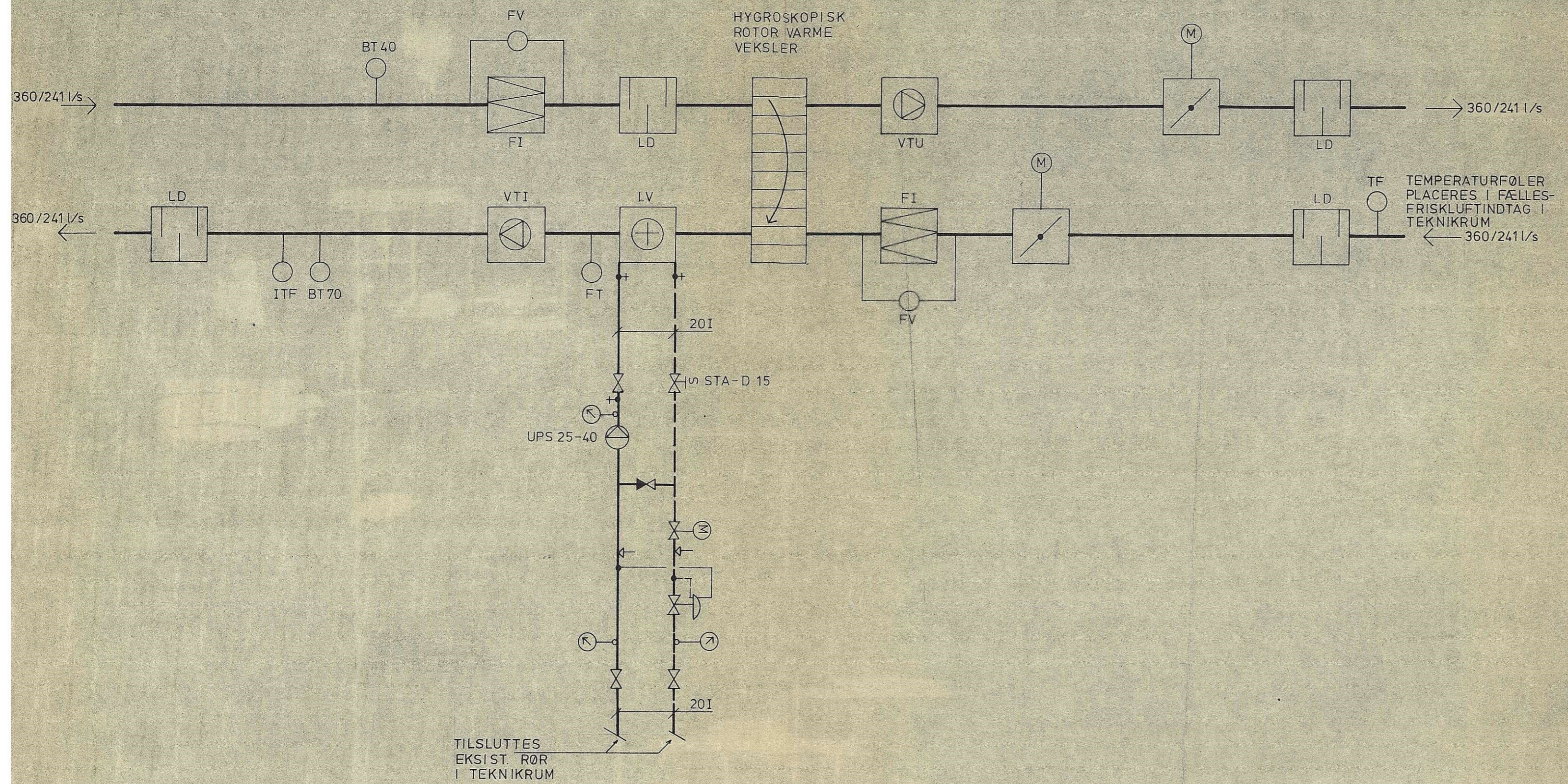
VARME FREMLØB

VARME RETURLØB

BRUGSVAND KOLDT

BRUGSVAND VARMT

BRUGSVAND VARMT CIRKULATION



| | | | |
|------|---------------------|-------|----------|
| A | DAMPBEFUGTER UDGÅET | HLP | 16.05.90 |
| REV. | REVISION OMFATTER | SIGN. | DATO |

DANMARKS JOURNALISTHØJSKOLE

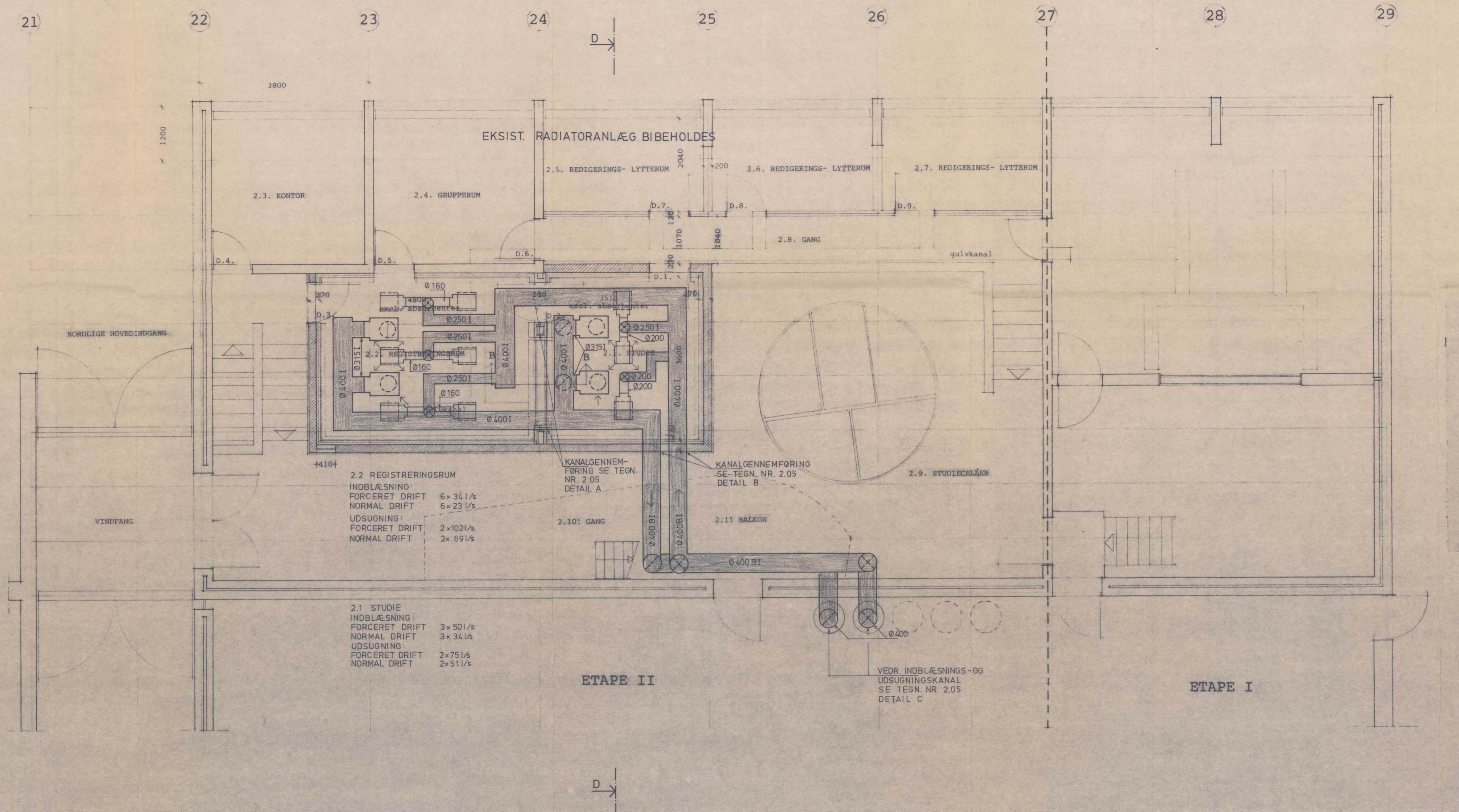
PRESSEMUSEUM-RADIOSTUDIER AFSNIT 2

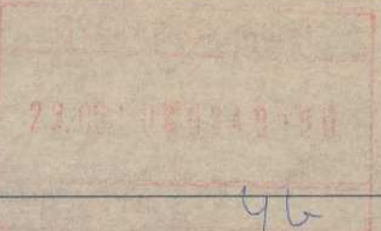
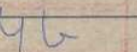
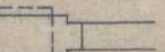
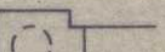
EMNE: FUNKTIONSDIAGRAM
SAG : 3485
DATO: 03.04.90

TEGN.NR.:
2.03 A

Mejlgade 7 8000 Århus C Tel.: 06 13 06 33
Frederiksgade 72 8000 Århus C Tel.: 06 13 25 88

○ Arkitektfirmaet Kjær & Richter A/S
● Abrahamsen & Nielsen, Rådgivende Ingenører



| VVS-INSTALLATIONER | TEGN. NR.: 2.02 |
|---|---|
| NINGEN GÆLDER KUN VVS-INSTALLATIONER. ER ER I M. I HENHOLD TIL D.N.N. NÆVNTE MÅL ER I MM. |  |
| GNATURER: ISO 4067/1 1. UDG. NOVEMBER 1985. | NOTE:  |
| — VARME FREMLØB |  INDBLÆSNINGSARMATUR PLACERET I NEDHÆNGT DAMPA LOFT. KANALER OG MULTIBOX ER PLACERET MELLEM NED- HÆNGT DAMPA LOFT OG GIPSPLADE LOFT. |
| — VARME RETURLØB |  OPHÆNGT UDSUGNINGSBOK KANALER OPHÆNGT I LOFTRUM ELLER SYNLIGT UNDER LOFT I GANG/OVERBALKON |
| — BRUGSVAND KOLDT | |
| — BRUGSVAND VARMT | |
| — BRUGSVAND VARMT CIRKULATION | |
| | ARMATURER I LOFT PLACERES I NØJE OVERENSSTEMMELSE MED ARKITEKTTEGNING |

HUS BRANDWESEN
40002901-99-90
29 MAJ 1990
16. III. 1990

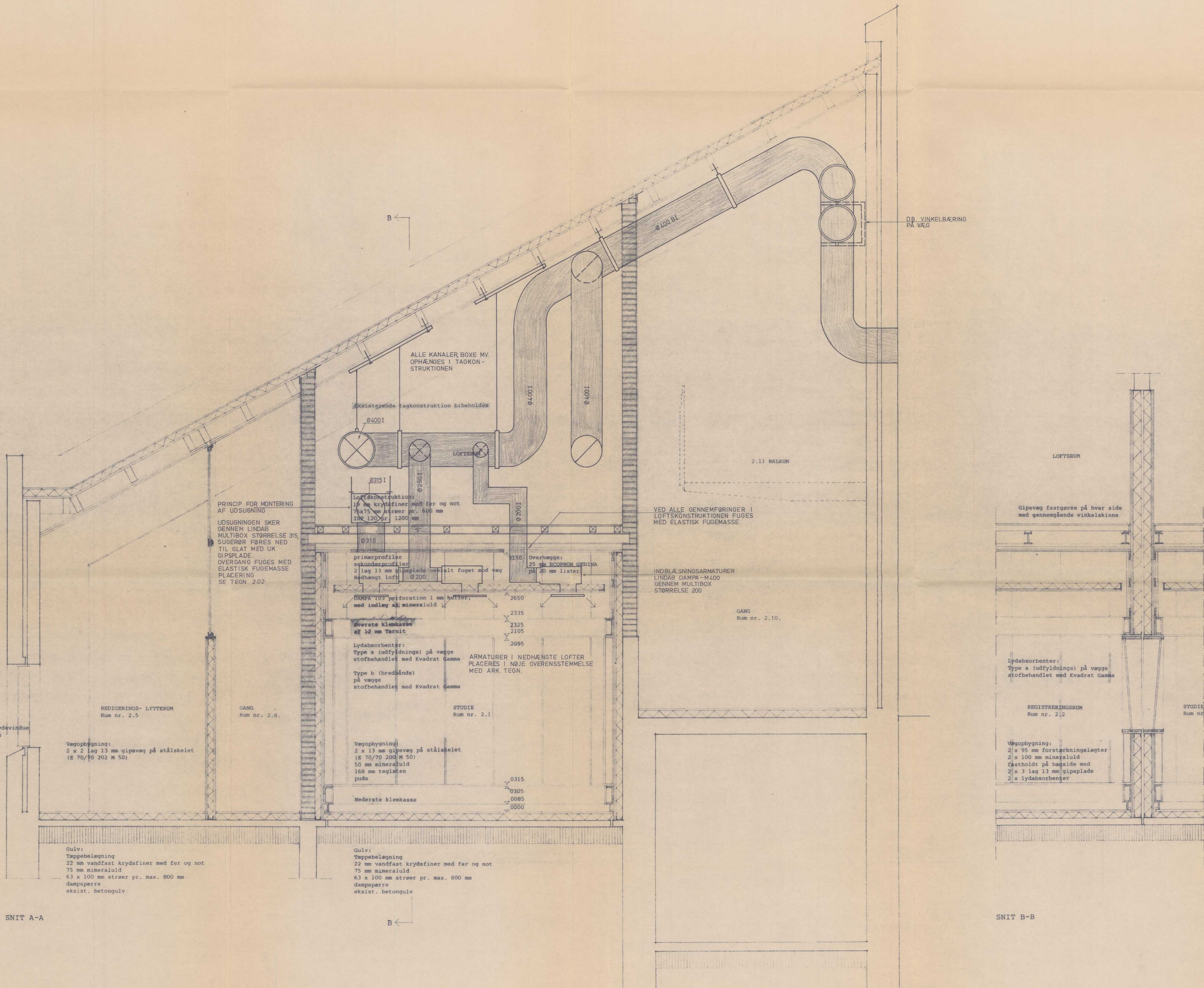
| | | |
|-------------------|-------|------|
| REVISION OMFATTER | SIGN. | DATO |
|-------------------|-------|------|

KØBENHAVNS JOURNALISTHØJSKOLE

EMUSEUM - RADIOSTUDIER AFSNIT II

STUEPLAN
3485 MÅL : 1: 50
REV. :

TEGN. NR.: 2.02



| | | |
|---|----------------|-----------------|
| VVS-INSTALLATIONER | | TEGN. NR.: 2.05 |
| TEGNINGEN GÆLDER KUN VVS-INSTALLATIONER, KOTER ER I M. I HENHOLD TIL D.N.N. UBENÆVNT MÅL ER I MM. | | |
| SIGNATERER: DS/ISO 4067/1 1. UDG. NOVEMBER 1985 | | |
| AARHUS BYRAD VÆR 1400291-99-90 KODT 29 MAJ 1990 REGSP. 16. JULI 1990 | | |
| VARME FREMLØB | VARME RETURLØB | BRUGSVAND KOLDT |
| BRUGSVAND VARMT | CIRKULATION | |

| | | |
|------|-------------------|------------|
| REV. | REVISION OMFATTER | SIGN. DATO |
|------|-------------------|------------|