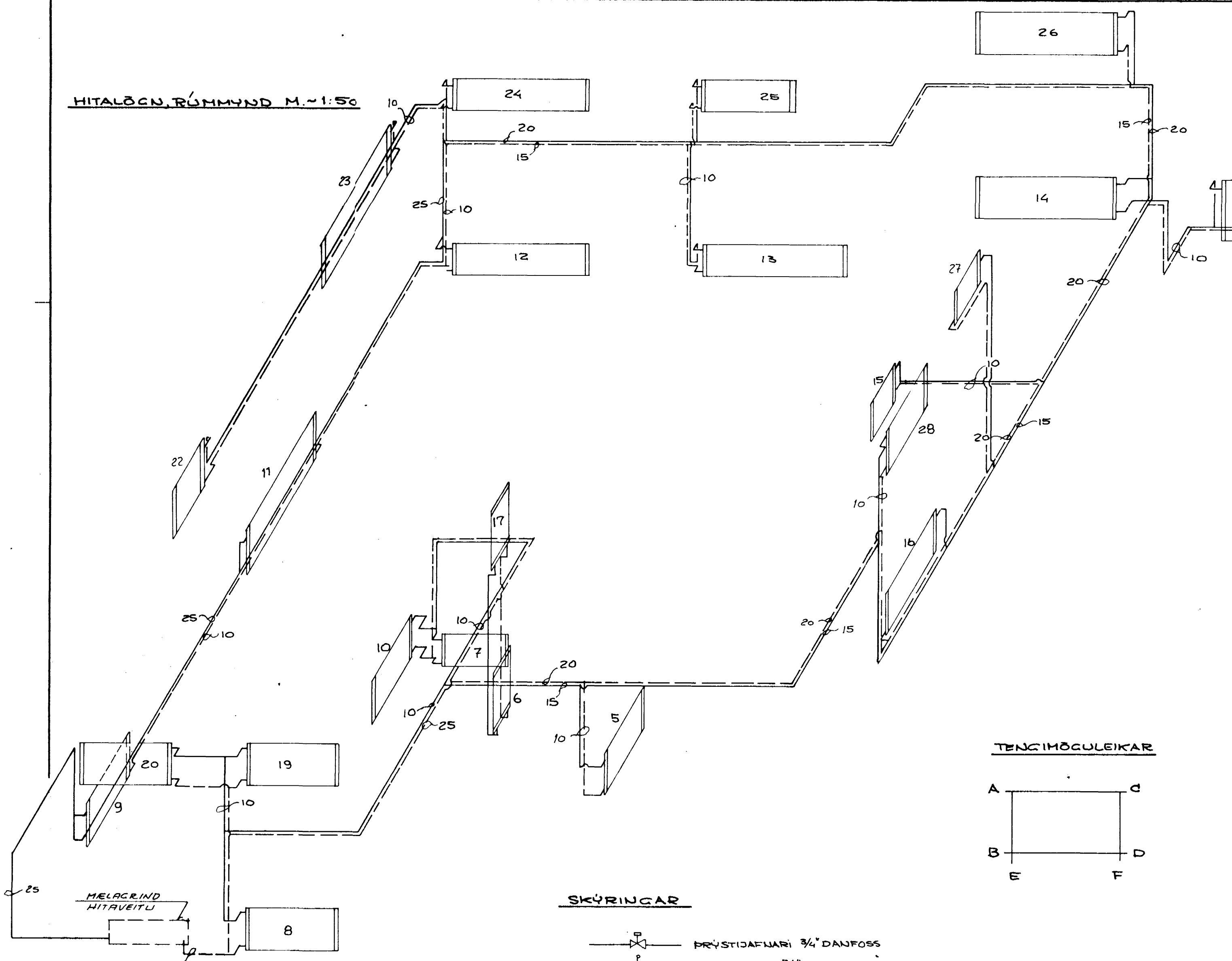


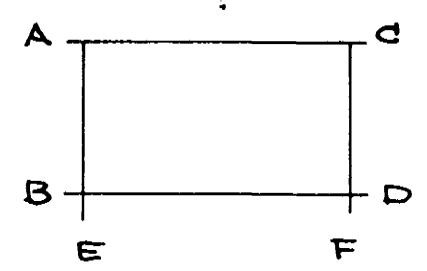
HITALÖGN, RÚMMYND M. ~ 1:50



$\Delta t = 40^{\circ}C$ OFNASKRÁ

| OFN NR. | HERBERGI | VARMA-ÞÖRF Kcal/h | HÁMARKSSTÆRÐIR LEND | HED | TENG-ING | OFN-TENGI |
|---------|-------------|-------------------|---------------------|------|----------|-----------|
| 1 | BÍLSKÚR 1 | 1740 | 2200 | 700 | A-B | 3/8" |
| 2 | — 1 | 1740 | 2200 | — | A-B | — |
| 3 | — 2 | 2090 | 2200 | — | A-D | — |
| 4 | — 3 | 1730 | 2000 | — | A-B | — |
| 5 | STIGAANGUR | 1620 | 1300 | — | A-B | — |
| 6 | FORSTOFA | 790 | 500 | 1700 | E-F | — |
| 7 | V. S. | 180 | 1000 | 500 | A-B | — |
| 8 | HERBERGI | 680 | 1500 | 700 | C-D | — |
| 9 | ÞVOTTUR | 480 | 1200 | — | A-D | — |
| 10 | ELDHÚS | 590 | 1300 | — | A-B | — |
| 11 | BORÐSTOFA | 1300 | 2300 | — | A-D | — |
| 12 | STOFA | 1030 | 2200 | 500 | A-B | — |
| 13 | BÓKAHERB. | 840 | 2300 | 700 | A-B | — |
| 14 | HJÓN | 1030 | 2300 | 700 | C-D | — |
| 15 | BADHERB. | 520 | 800 | 500 | C-D | — |
| 16 | HERBERGI | 520 | 1400 | 700 | A-D | — |
| 17 | STIGAPALLUR | 830 | 500 | 1700 | E-F | — |
| 19 | BADHERB. | 750 | 1000 | 700 | C-D | — |
| 20 | HJÓN | 710 | 1500 | — | A-B | — |
| 22 | HERBERGI | 800 | 1000 | — | C-D | — |
| 23 | BORÐSTOFA | 1400 | 2300 | — | C-D | — |
| 24 | STOFA | 1240 | 2200 | 500 | A-B | — |
| 25 | — | 1100 | 1500 | 700 | A-B | — |
| 26 | HJÓN | 1130 | 2300 | 700 | C-D | — |
| 27 | HERBERGI | 570 | 800 | 500 | A-D | — |
| 28 | ELDHÚS | 580 | 1200 | 700 | C-D | — |

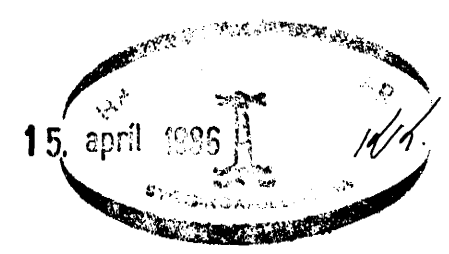
TENGIHÖGULEIKAR



SKÝRINGAR

- PRÝSTJAFNARI 3/4" DANFOSS
- SLAUFULOKI 3/4" DANFOSS
- ÖRYGGISLOKI
- STILLILOKI

HITALAGNIR ERU „SVARTAR“ VATNSLAGNIR ERU GALVANISERADAR
 Á ALLA OFNA KOMI DANFOSS RETURLOKAR 3/8" F.J.V.R.
 LOFTSKRUFUR OG STILLITÉ KOMI Á ALLA OFNA.
 OFNTENGI ERU 3/8"
 ÖFNÍ OG FRÁANGUR LAGNA Í SAMRÆMI VIÐ REGLUGERÐIR OG ÍST '64



BREYTING 10.11.'83
 — 12-4-'86

FREYR **J**ÓHANNESSON M.T.FÍ

SÍMI 71529
 BYGGINGARSTADUR HAFNARFJÖRÐUR
 HELLISGATA 17-19

MKV ~ 1:50

TEIKNAD

DAGS 20. 6. 1982

HITALÖGN, RÚMMYND
 OFNASKRÁ

BLAD 6 af 6

HANNAÐ