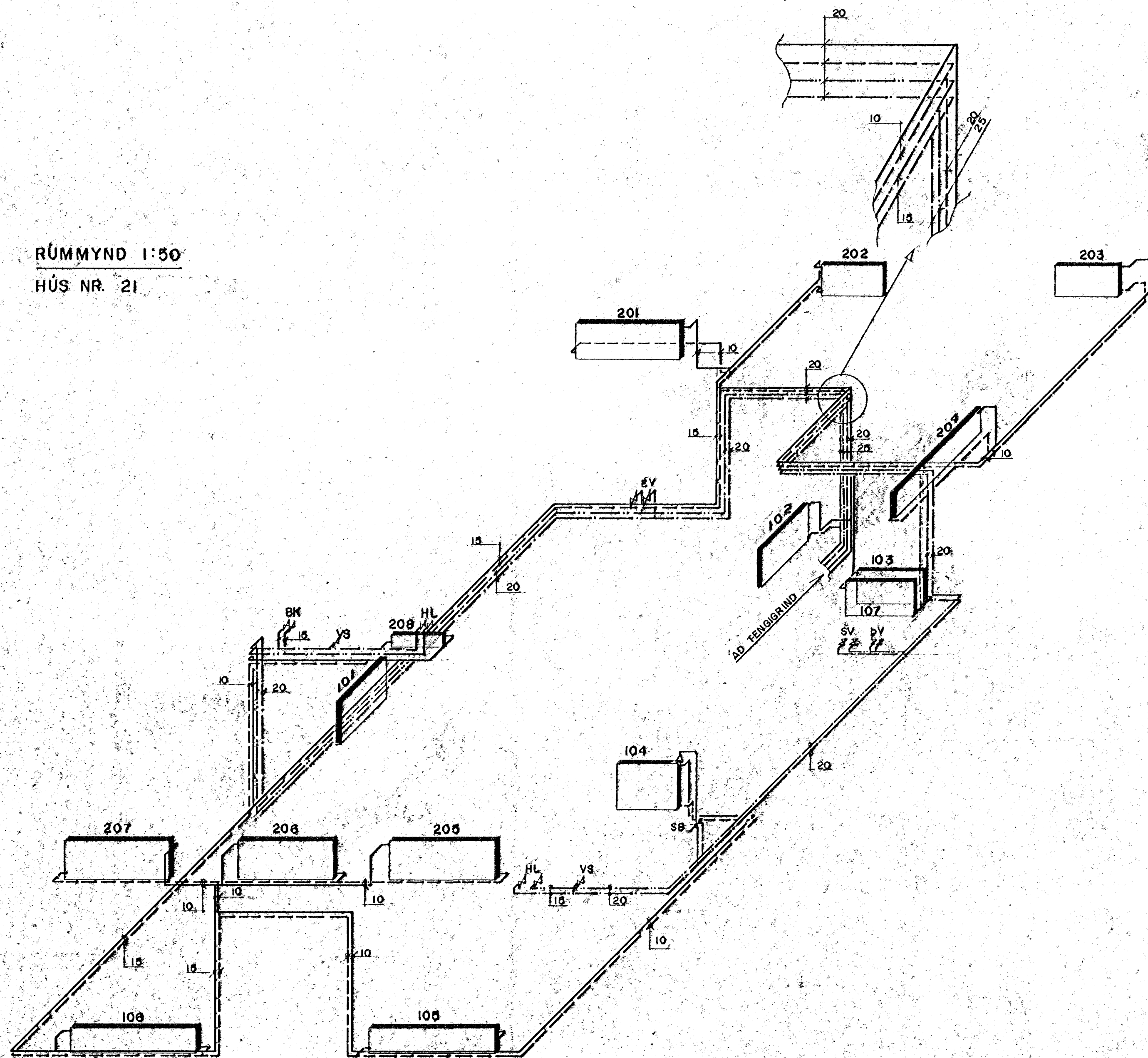
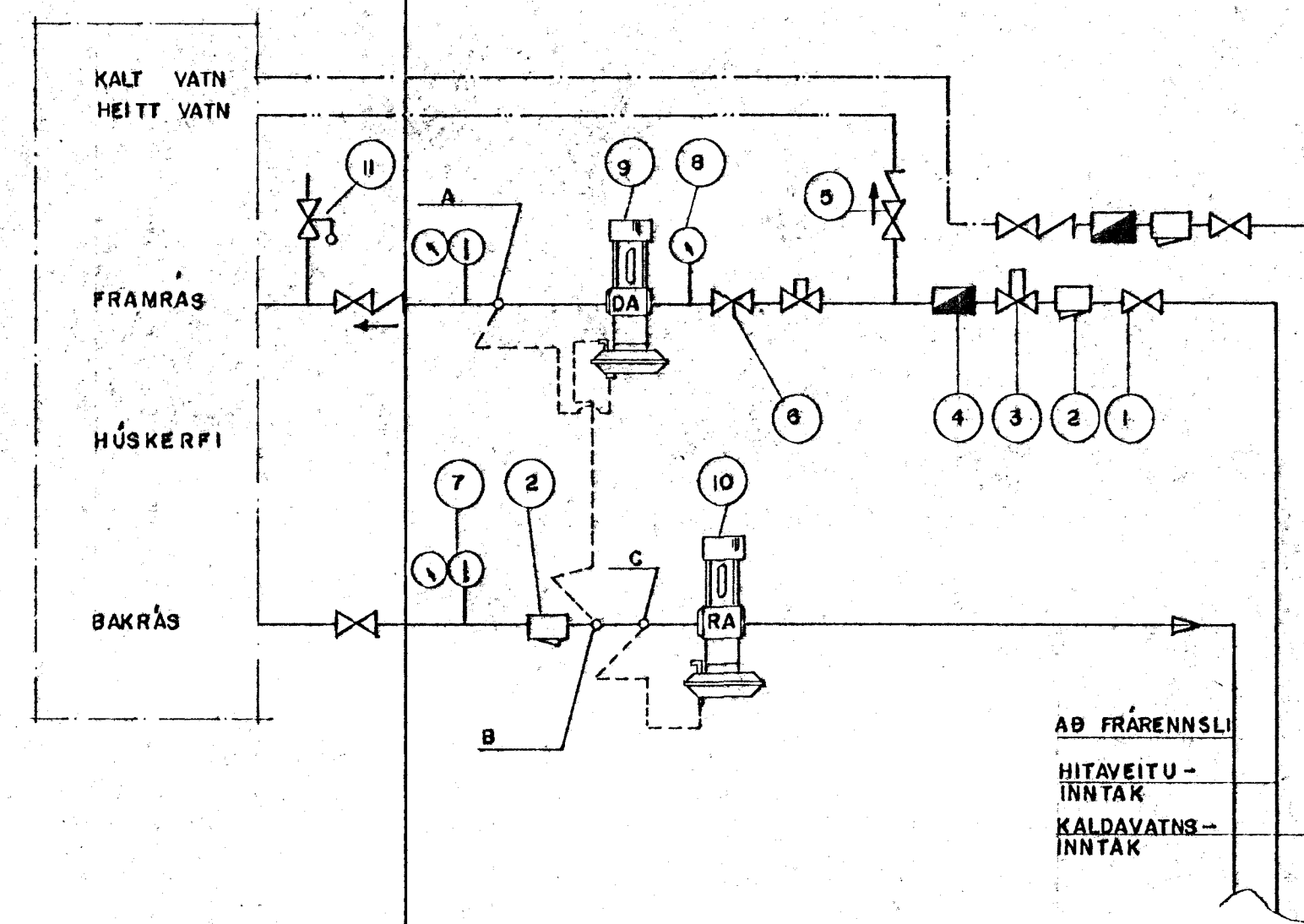


RÚMMYND 1:50
HÚS NR. 21



TENGIMYND



- I. RENNILOKI
2. SÍA- DANFOSS F.V.
3. HEMILL
4. VATNSMÆLIR
5. EINSTEFNULOKI
6. STILLIHANI
7. HITA- OG BRÝSTIMÆLIR
8. BRÝSTIMÆLIR
9. SJÁLFRVIRKUR LOKI DANFOSS: AVD-DA EDA AVD
10. SJÁLFRVIRKUR LOKI DANFOSS: AVD-RA
- II. ÖRYGGISLOKI

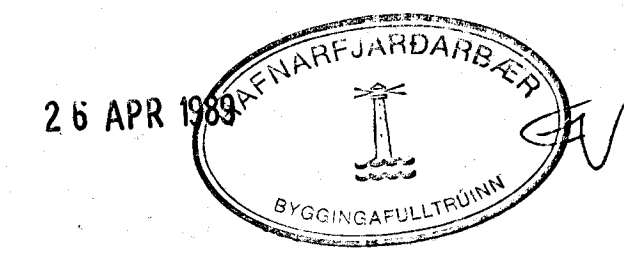
SKÝTINGAR

Hítakerfi:

Pípur skulu vera láttadregnar avartar stálpípur samkvæmt DIN 2440.
Pípur skal einangra með 20 mm glerullarhólkum og verja með plastdúk eða samsværandi frágang.
Allar öfnatölningar eru 10 mm.
Við útskiptingum & öfnastöðum skal reikna með delta t=10 gráður.
Öfnar skulu vera í samræmi við íst.62.1, minnsta öfnisþykkt 1,2 mm og brýstiból 3 atm.
A öllun öfnna skal vera stillitá og loftskrúta.
Kerfið skal brýstifreynt með 3 atm brýsting.

Neyslakerfi:

Pípur skulu vera galvanhúðaðar samkvæmt DIN 2440.
Pípur skal einangra með 20 mm glerullarhólkum og verja með plastdúk eða samsværandi frágang.
A anda lagna og hildargreitar skal setja 30 cm loftþúða sverleikis eins og sverasti hluti viðkomandi lagar, þó ekki grenni en 20 mm.
Kerfið skal brýstifreynt með 10 atm brýsting.



BR. 24.04.89 V/HÚSS NR. 21

SUDURHVAMMUR 21, HAFNARFIRÐI				SKV.:			
BR. 2	24.04.89	V/HÚSS NR. 21	SJÁ TNR. L. 8	AB	GRT	HITA- OG NEYSLUVATNSKERFI	1:50
BR. 1	06.08.88	V/HÚSS NR. 17 OG 25		AB	GRT	RÚMMYND OG TENGIRIND	VERK NR. 88.01
NAFN:	BRÉTTUN:			R:	T:		
VERKFRÆGISTOFA STEFÁNS OG BJÖRNS S.F. REYKJAVÍKURVEGI 66 230 HAFNARFIRÐI BSN 58140				TEIKN. AB	TEIKN. GF	YFIRF. YFIRF.	SKV. NR. L4
				SKV. 20.02.89	ABK.	Stefán Björn	