

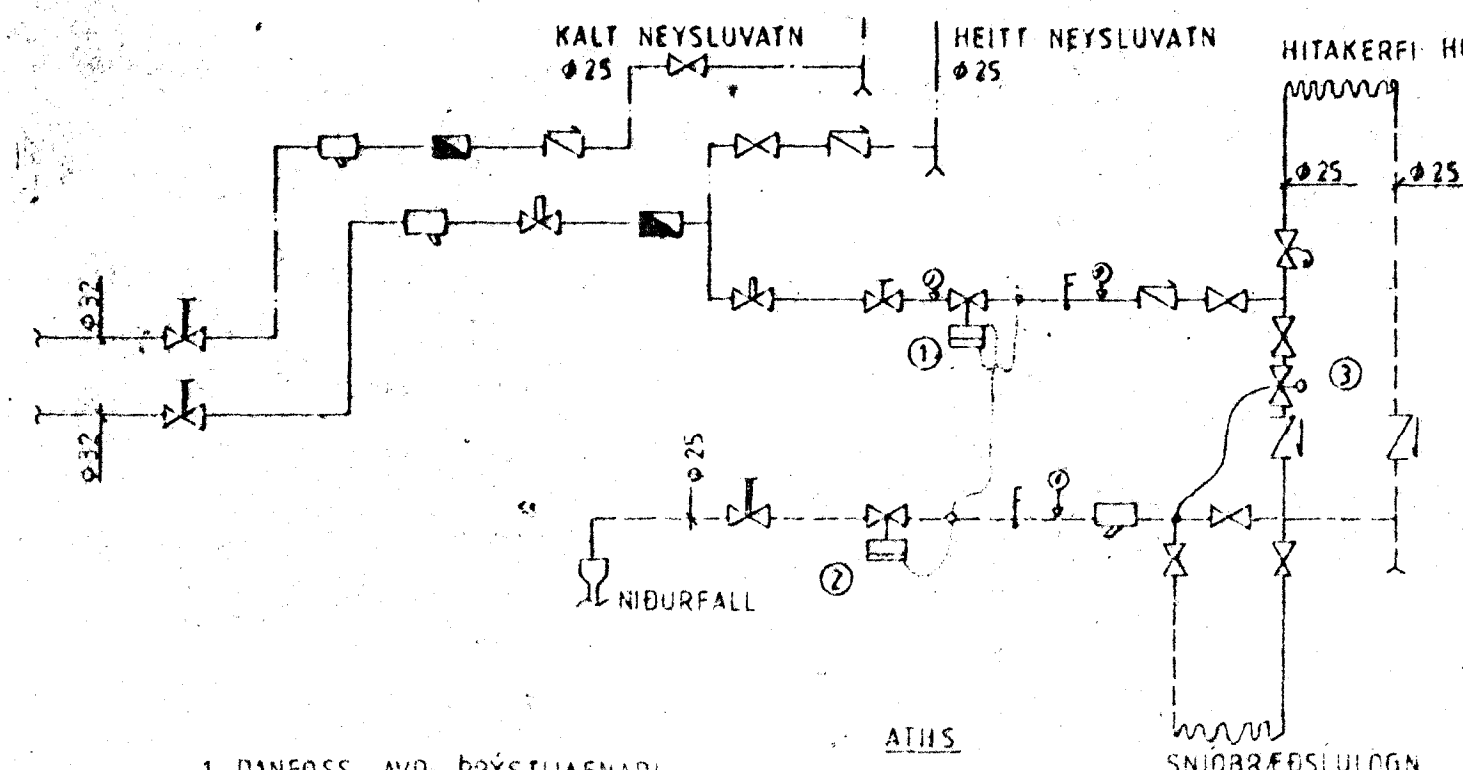
NR	VARMA- ÞÖRF KCAL/MST.	OFNSKOT		TEN- G- ING	VALDIR OFNAR	HITA- GJÖF KCAL/MST.
		H/ÆD	LENGD.			
001	1500	70	150	B-D		
002	300	50	50	C-D		
003	2000	21	220	A-D		
004	900	70	90	C-D		
005	900	70	90	C-D		
006	1100	70	110	A-B		
007	900	70	90	A-B		
101	800	70	80	A-B		
102	210	60	100	C-D		
103	1300	70	130	A-B		
104	2200	21	220	A-D		
105	210	60	100	A-D		
106	2000	21	200	C-B		
107	800	70	80	C-D		
108	1600	70	160	A-D		
109	500	70	50	C-D		
110	2300	70	230	A-D		

1. TENningar OFNA MIDAST VIG

A	C
B	D
2. $\Delta T = 40^\circ C$
3. AÐRAR SKÝRINGAR ERU Á BL. 2.01



TENGIMYND MÆLA



1. DANFOSS AVD. ÞRÝSTIJAFNARI.
 2. DANFOSS AVDA. MÓTSTÖÐULOKI.
 3. DANFOSS AVTB./RAVV. HITASTYRDUR. VENTILL.
- SKÝRINGAR ERU Á BLAÐI 2.01 OG 2.02

ATH.
SJÁ BLAÐ NR. 2, 31.

des. '85	BR. LAGNIR
Br.	Dags
Breyting varðar	
Verkfæðipjónusta	
Guðmundar Óskarssonar	
Ráðgefandi verkfæðingar	
Laugavegur 18, Reykjavík. Sími 15945	
LJÓSABERG 4, HAFNARFIRÐI.	
RÚMMYND HITALAGNA	
Reykjavík JÚNÍ 1985.	
Teikn. G.O.	Skala 1:50.
Blátt. G.O.	Verkfr. 18.V. 25
Vitn.	2.8
Sannað.	