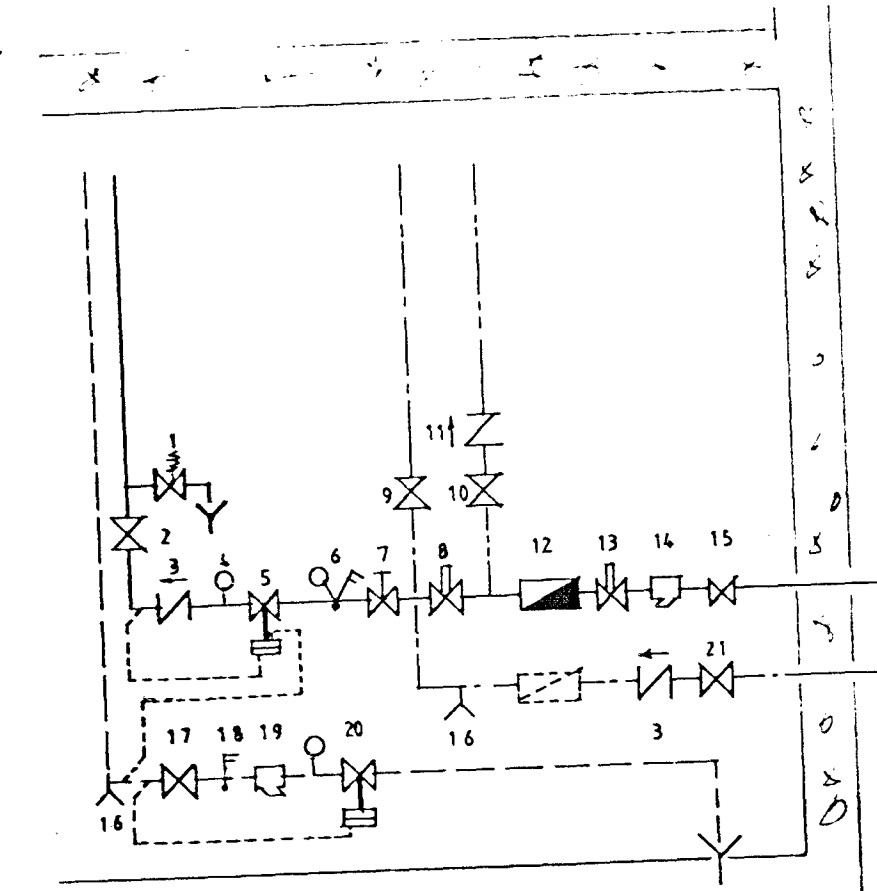


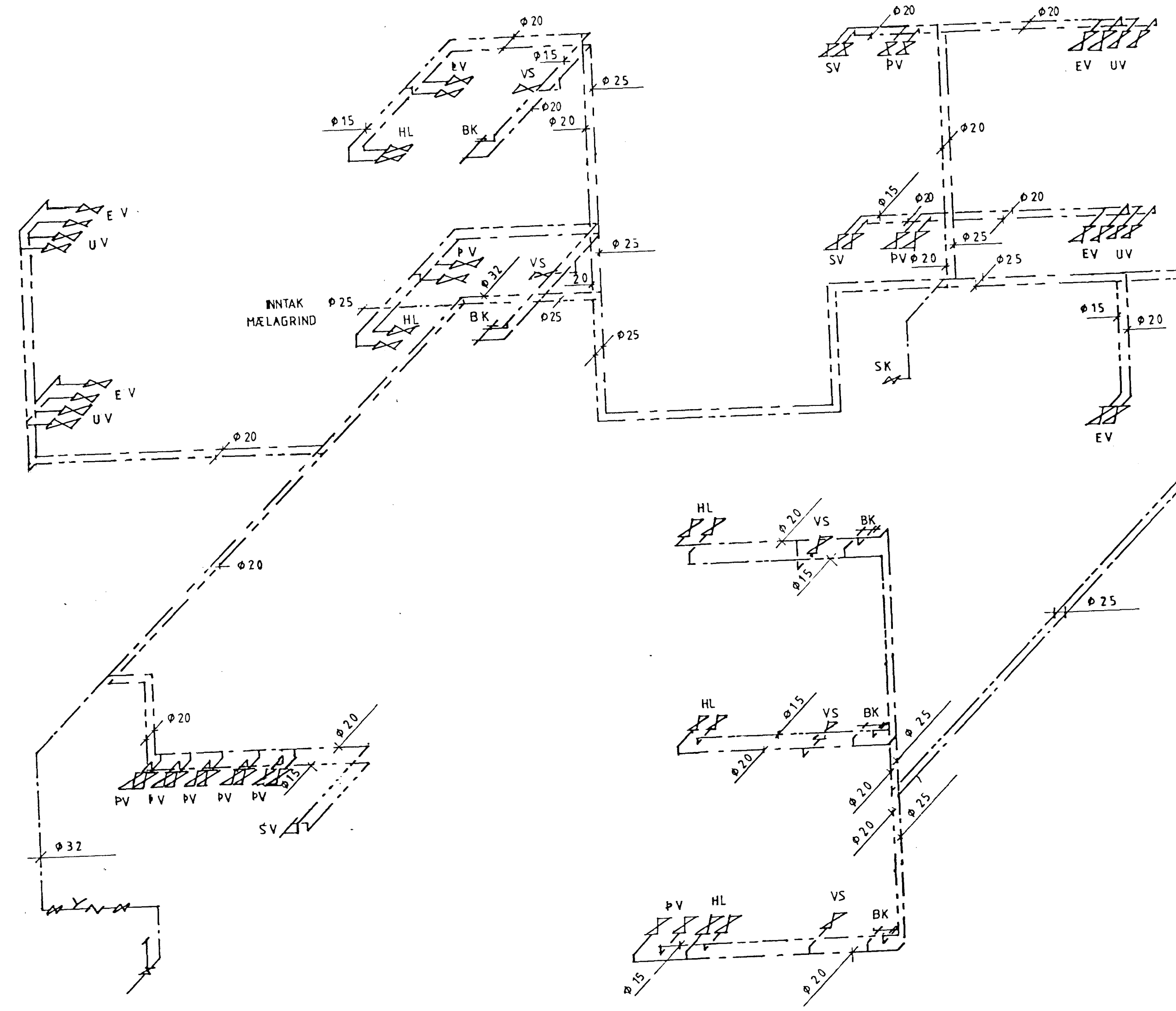
NR.	HERBERGI	VARMAPÖRF				HÁMARKS-				VALDIR OFNAR Δt = 40°				TENING		TA OFNLOKAR			
		WÖTT	HÆD	LENGD	BYKKT	AFKÖST	BYKKT	HÆD	LENGD	A	C	B	D	GEFD	L/H	ΔP	StIII	ATH	
4014	HÆD	1800	400	2200	TVÖF					CB	RVT-40	32	0.5	5.5					
4024	HÆD	4100	600	3200	TVÖF					CB	RVT-40	31	0.5	5.5					
SAMTALS		5900															127		

TÆKJAKLEFI



OVERGHOLT 1

NR.	HEITI	Ø	BAR	°C
1	Öppistöki	Ø 15	3bar	
2	Þjónustuloki	Ø 25		
3	Einstreymistöki	Ø 6	0-3bar	
4	Þrystimælir	Ø 15	Dantoss	
5	Þrystimælir	Ø 15	0-120°C	
6	Hítubúki hitakerfis			
7	Hítubúki hitakerfis			
8	Hemil hitakerfis	Ø 32		
9	Hítubúki kalt vatn	Ø 25		
10	Hítubúki heit vatn	Ø 25		
11	Einstreymistöki	Ø 25		
12	Rennismælir			
13	Hemil hvíta og neysluvatns			
14	Sla (vír)			
15	Inntakslöki hitaveita	Ø 15		
16	Aftæring	Ø 15		
17	Þjónustuloki	Ø 25	0-60°C	
18	Hitamælir	Ø 6		
19	Sla, vír móskevastar 0.5 mm	Ø 25		
20	Slaufuloki	Ø 15	Dantoss	
21	Inntakslöki kalt vatn	Ø 32		



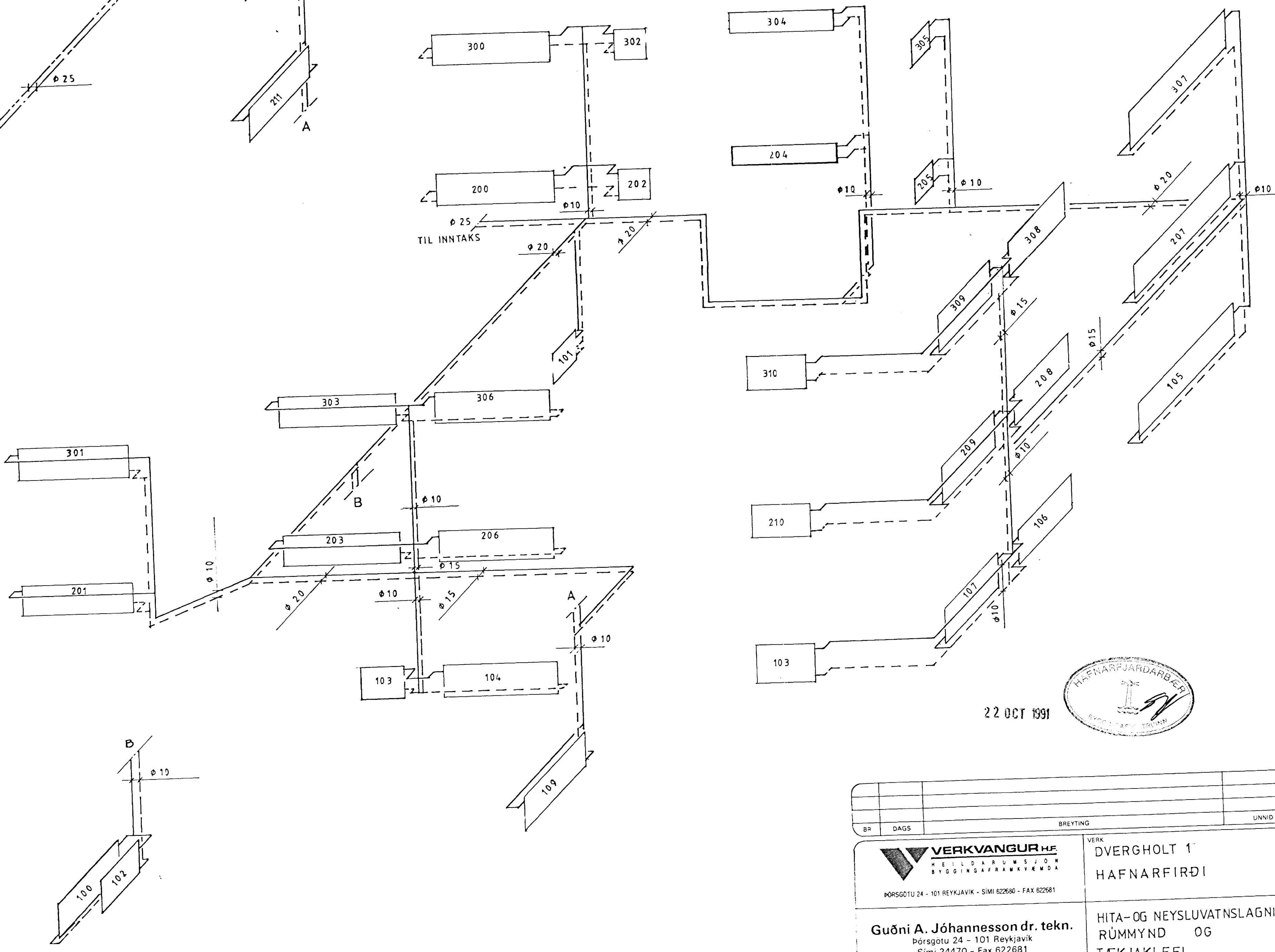
RÚMMYND NEYSLUVATNSLAGNIR 1:50

NR.	HERBERGI	VARMAPÖRF				HÁMARKS-				VALDIR OFNAR Δt = 40°				TENING		TA OFNLOKAR			
		WÖTT	HÆD	LENGD	BYKKT	AFKÖST	BYKKT	HÆD	LENGD	A	C	B	D	GEFD	L/H	ΔP	StIII	ATH	
100	GEYMSLUR	2200	600	1800	TVÖF					AD	RVT-40	47	0.5	8					
101	ANDDYRIR	770	600	800	TVÖF					CD	RVT-40	17	0.5	3.5			hægt lengd		
102	HÖLUGHEYMSLA	400	600	1000	ENF					AB	RVT-40	71	0.5	1.5					
103	HVÖTTUR	860	600	800	TVÖF					CB	RVT-40	51	0.5	7					
104	STOFA	2350	600	2000	TVÖF					AD	RVT-40	56	0.5	7.5					
105	BORÐSTOFA	2590	400	2600	HREF					CD	RVT-40	19	0.5	3.5					
106	HEFÞ	870	600	1000	TVÖF					AD	RVT-40	171	0.5	3.5					
107	HEFÞ	780	600	1000	TVÖF					CD	RVT-40	9	0.5	1.5					
108	BAD	440	600	600	TVÖF					AD	RVT-40	25	0.5	4.5					
109	HÚON	1180	600	1600	TVÖF												267		
SAMTALS		12440																	

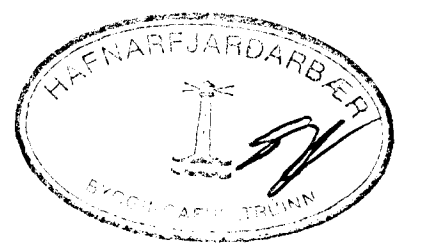
NR.	HERBERGI	VARMAPÖRF				HÁMARKS-				VALDIR OFNAR Δt = 40°				TENING		TA OFNLOKAR			
		WÖTT	HÆD	LENGD	BYKKT	AFKÖST	BYKKT	HÆD	LENGD	A	C	B	D	GEFD	L/H	ΔP	StIII	ATH	
200	BORÐSTOFA	1480	400	2200	TVÖF					CB	RVT-40	32	0.5	5.5					
201	STOFA	1420	400	1800	TVÖF					AB	RVT-40	12	0.5	2					
202	BAD	560	600	600	TVÖF					CB	RVT-40	25	0.5	4.5			konvektión þingsþá ströng		
203	HÚON	1140	600	1800	TVÖF					CD	RVT-40	50	0.5	7					
204	STIGI	2300	300	2500	ATH					AB	RVT-40	5	0.5	1					
205	HVÖTTUR	250	400	500	TVÖF					CB	RVT-40	41	0.5	6					
206	STOFA	1920	600	2000	TVÖF					AD	RVT-40	63	0.5	8					
207	BORÐSTOFA	2900	400	2600	HREF					CD	RVT-40	20	0.5	3.5					
208	HEFÞ	940	600	1000	TVÖF					AD	RVT-40	18	0.5	3.5					
209	HEFÞ	840	600	1000	TVÖF					CD	RVT-40	10		2					
210	BAD	480	600	600	TVÖF					AD	RVT-40	28		5					
211	HÚON	1300	600	1600	TVÖF												297		
SAMTALS		13750																	

NR.	HERBERGI	VARMAPÖRF				HÁMARKS-				VALDIR OFNAR Δt = 40°				TENING		TA OFNLOKAR			
		WÖTT	HÆD	LENGD	BYKKT	AFKÖST	BYKKT	HÆD	LENGD	A	C	B	D	GEFD	L/H	ΔP	StIII	ATH	
300	BORÐSTOFA	1670	400	2200	TVÖF					CB	RVT-40	36	0.5	5.5					
301	STOFA	1620	400	1800	TVÖF					AB	RVT-40	14	0.5	3					
302	BAD	630	600	600	TVÖF					CB	RVT-40	28	0.5	5			konvektión þingsþá ströng		
303	HÚON	1280	600	1800	TVÖF					CD	RVT-40	50	0.5	7					
304	STIGI	2300	300	2500	ATH					AB	RVT-40	6	0.5	1					
305	HVÖTTUR	300	400	500	TVÖF					CB	RVT-40	47	0.5	7					
306	STOFA	2200	600	2000	TVÖF					AD	RVT-40	70	0.5	9					
307	BORÐSTOFA	2250	400	2600	HREF					CD	RVT-40	22	0.5	4					
308	HEFÞ	1000	600	1000	TVÖF					AD	RVT-40	20	0.5	3.5					
309	HEFÞ	940	600	1000	TVÖF					CD	RVT-40	12		2.5					
310	BAD	550	600	600	TVÖF					AD	RVT-40	28		4.5					
311	HÚON	1300	600	1800	TVÖF												368		
SAMTALS		17040																	

RÚMMYND HITALAGNIR 1:50



22 OCT 1991



BR	DAGS	BREYTING	UNNID AF
		VERK OVERGHOLT 1 HAFNARFIRÐI	
ÞÓRSÓTTU 24 - 101 REYKJAVÍK - Sími 622680 - FAX 622681			
Guðni A. Jóhannesson dr. tekn. Þórsötu 24 - 101 Reykjavík Sími 24470 - Fax 622681		HITA-OG NEYSLUVATNSLAGNIR RÚMMYND OG TÆKJAKLEFI.	
KVARDI 1:50 DAGS MARS 1991	VERK NR 421 TEKN NR 243	SAUNÐ <i>G. Jóhannesson</i>	