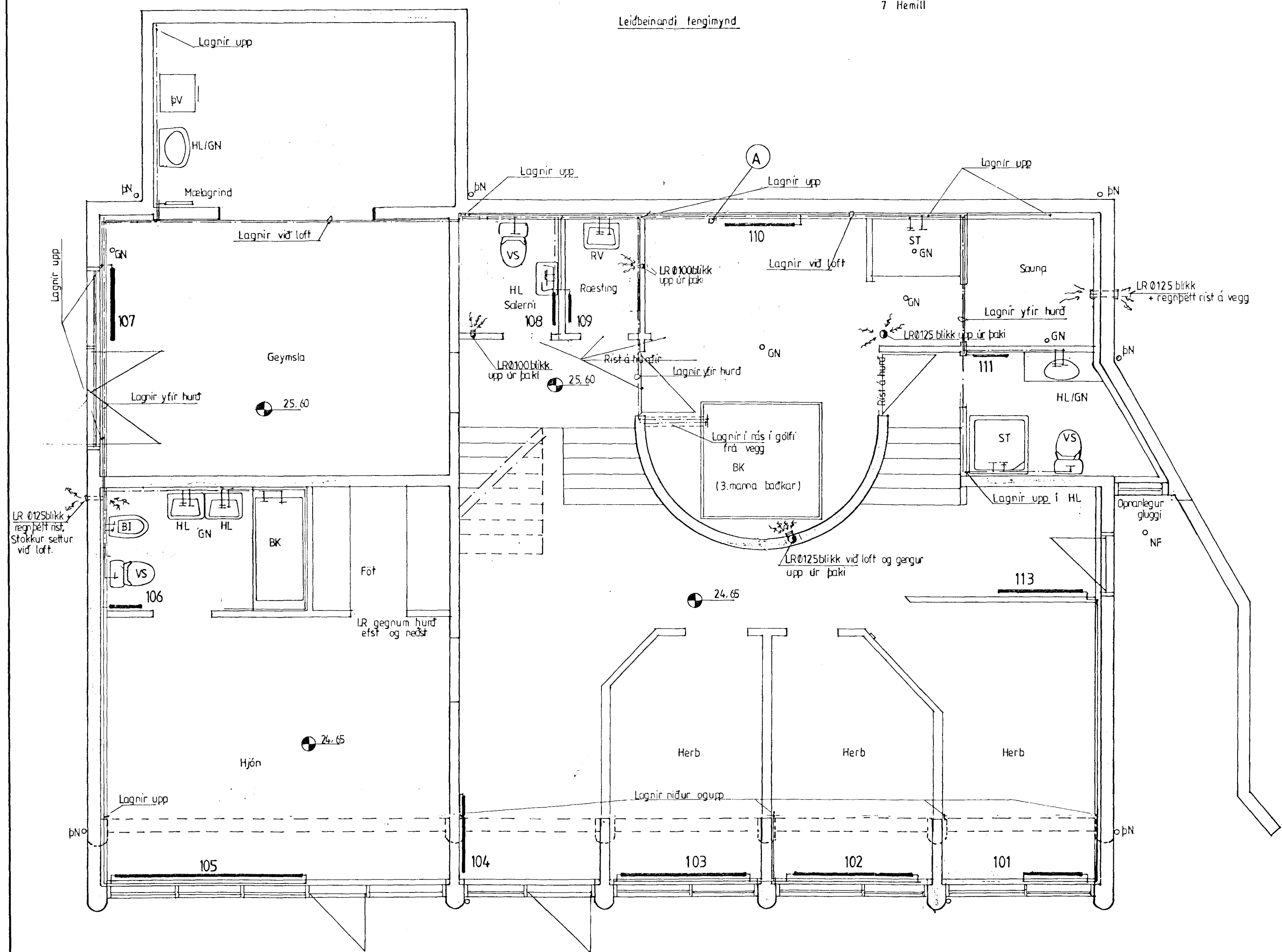


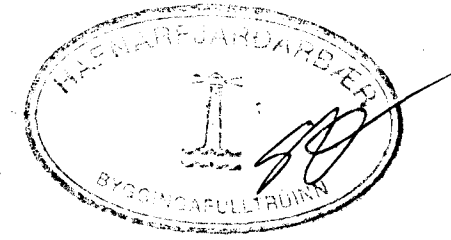
- 1 Sía
- 2 Rennismælir
- 3 Þrýstiafjarni
- 4 Slaufuloki
- 5 Þrýsti og hitamælir
- 6 Öryggislöki
- 7 Hemill

Leidbeinandi tengimynd



OFNALISTI - Topp-ofnar

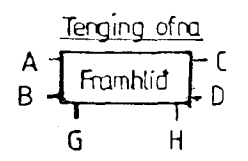
Nr.	Hæð	Lengd	Kcal/klst	Tenging
101	60	100	1052	CB
102	60	200	854	CB
103	60	200	854	AD
104	60	120	1347	CD
105	60	290	2088	CB
106	50	50	484	CD
107	60	112	1457	CD
108	50	50	272	AB
109	50	50	272	CD
110	60	130	1384	CD
111				
112				
113	60	130	1459	AB



25 NOV 1991

Δt = 40°C

Skýringar:
 Þakniðurföll 080 fyrir ofan jönd eða samsvarandi.
 Lagnir í ofna svart einangst með 2 cm glerullarhólkum vefjist með plastbörða.
 A ofna komi returlokar og stillití.
 A mælagrind komi slaufuloki og þrýstiafjarni.
 Neysluvatnslagnir gáv. sísalappa næst röni einangrst síðan með 2cm glerullarhólkum, vefjist utan með plastbörða.



Breytingar		Lækjarberg 19		
Nr	Dags	Nafn		
1	13.11.91	Bjarni Arnason	Tæknifræðingur MTFI	H BA JT BA JS
		Smidjuvegi 11	S 642260	M 1:50
				Nr 1L
				Dags 29.10.90
				Bjarni Arnason

Grunnmynd, kjallara ofna og neysluvatnslagna.