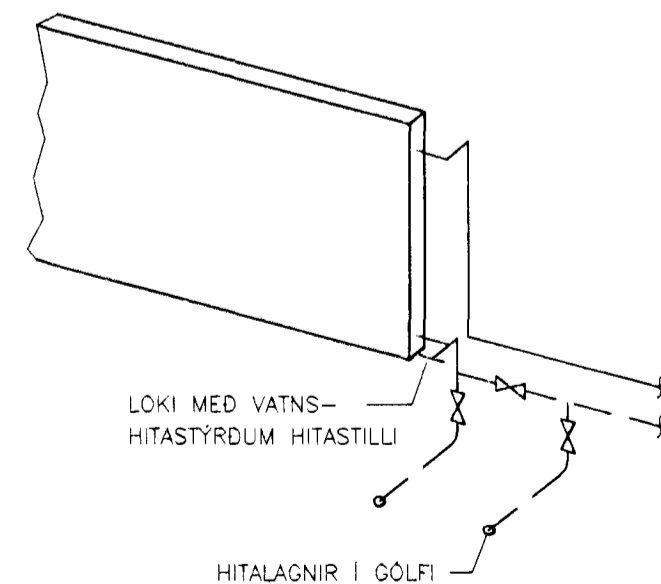


TENGIMYND, 1:50

OFNASKRÁ $\Delta t = 40^\circ\text{C}$						
OFN NR.	AFL W	HÆD mm	LENGD mm	STADS-STÚTA	OFNLOKAR	STILLI-TALA
001	2000	700	1500	C-B	FJVR-10	4
002	700	600	800	C-D	RA-N10	2
003	250	400	600	C-D	RA-N10	1
004	950	700	800	C-D	FJVR-10	2
005	1000	700	1000	C-D	FJVR-10	2
101	1700	500	1200	B-C	RA-N10	4
102	1500	300	1600	A-D	RA-N10	3
103	1500	300	1600	C-B	RA-N10	3
104	450	300	500	A-B	RA-N10	1
105	450	300	500	A-B	RA-N10	1
106	1000	600	1100	C-D	FJVR-10	2
107	1000	600	1100	A-B	FJVR-10	2
108	600	500	500	A-B	FJVR-10	2
109	1100	700	1300	C-D	FJVR-10	3
110	870	600	1300	C-B	RA-N10	3
111	1360	600	1300	C-B	RA-N10	3
112	570	600	800	C-B	RA-N10	2
113	1030	600	1300	C-B	RA-N10	2
SAMTALS	18030					



TENING OFNS OG GÖLFHITALAGNAR

Byggingafulltrúi Hafnarfjarðar
Afgreitt þann
27. JAN. 1998
Sigurbjartur Halldórsson

TENIGRIND SJÁ TEIKNINGU L7
SKYRINGAR SJÁ TEIKNINGU L3 OG L4

Jón Bergsson

HANNAÐ	JÓN BERGSSON	VERKFR. VERKFRÆÐIHÖNNUN	L5
TEIKNAD	DIPL. ING.	M.V.F.J. SMÁRAHVAMMI 4, HAFNARF. S. 555-1974	M=1:50
TEIKNAD	SAMÞYKKT	EINIHLÍÐ 7	
YFIRFARÐ	VERK	HITI, RÚMMYND	DAGS. JAN. 1998
	9711		