

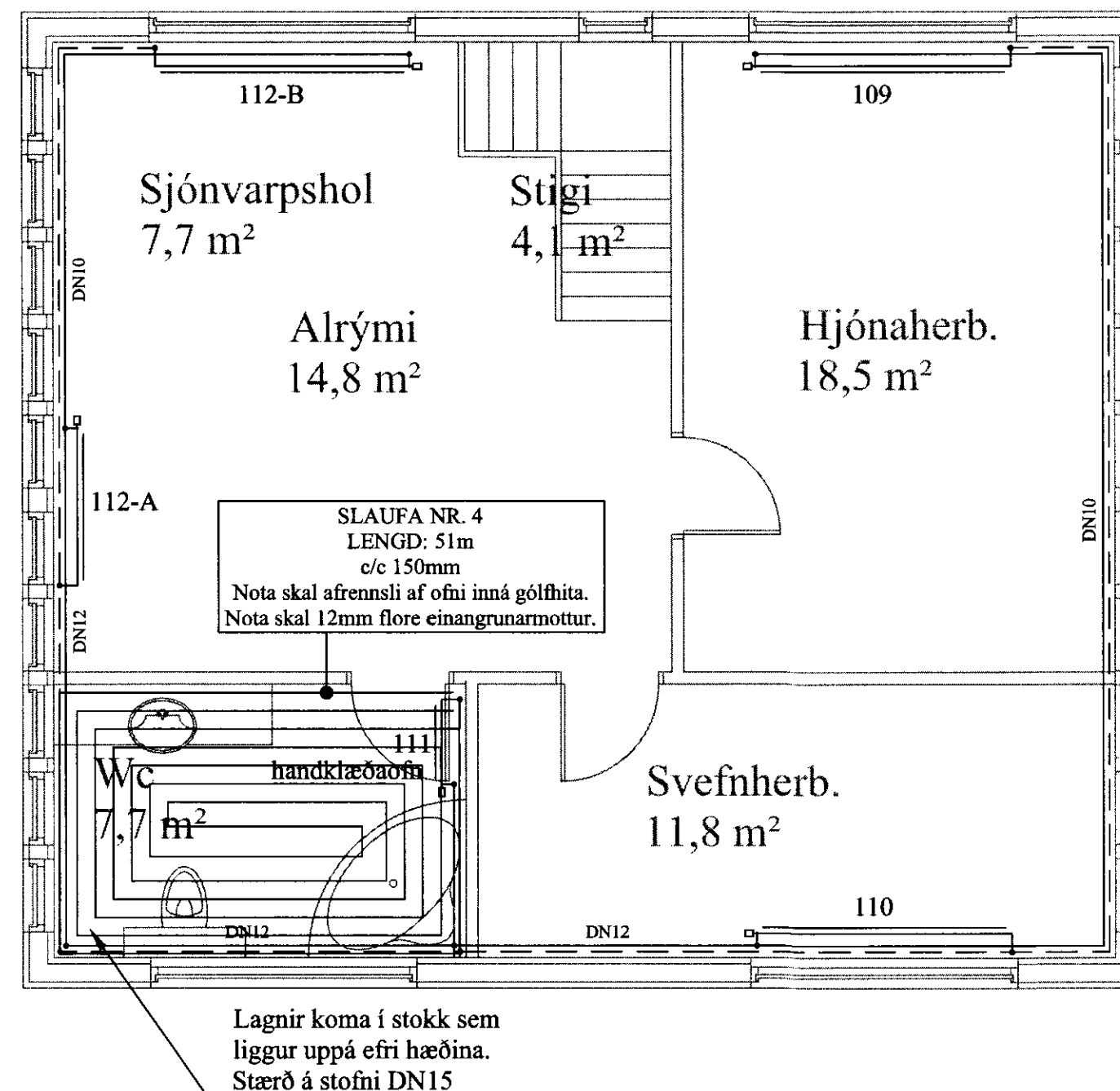
OFNASKRÁ

Framrás/bakrás=75°/40°C dt=35°C dp = 0,10bar

Ofn nr.	Stærð ofnloka	Gerð/hæð ofna [mm]	Lengd ofna [mm]	Afköst W	Stúta-staðsetn.	Gerð loka
101-A	DN10	22-400	700	604	CB	Lofthitastýrður framrásarloki
101-B	DN10	22-400	700	604	CB	Lofthitastýrður framrásarloki
102	DN10	22-400	700	604	CB	Lofthitastýrður framrásarloki
103	DN10	H.K.L.1172	600	483	DB	Vatnshitastýrður bakrásarloki
104	DN10	21-600	1000	878	CB	Vatnshitastýrður bakrásarloki
105-A	DN10	21-400	700	452	CB	Lofthitastýrður framrásarloki
105-B	DN10	21-400	1800	1162	AD	Lofthitastýrður framrásarloki
105-C	DN10	21-400	1800	1162	CB	Lofthitastýrður framrásarloki
105-D	DN10	21-400	700	452	AD	Lofthitastýrður framrásarloki
105-E	DN10	21-400	700	452	AD	Lofthitastýrður framrásarloki
105-F	DN10	21-400	700	452	AD	Lofthitastýrður framrásarloki
106	DN10	22-400	700	604	CB	Vatnshitastýrður bakrásarloki
107-A	DN10	21-400	600	388	AD	Lofthitastýrður framrásarloki
107-B	DN10	22-400	800	691	CB	Lofthitastýrður framrásarloki
108-A	DN10	22-400	700	604	AD	Lofthitastýrður framrásarloki
108-B	DN10	22-400	700	604	AD	Lofthitastýrður framrásarloki
109	DN10	21-600	2000	1756	AD	Lofthitastýrður framrásarloki
110	DN10	11-600	2000	1247	CB	Lofthitastýrður framrásarloki
111	DN10	H.K.L.1172	600	483	DB	Vatnshitastýrður bakrásarloki
112-A	DN10	11-600	1200	749	CB	Lofthitastýrður framrásarloki
112-B	DN10	11-600	2000	1247	CB	Lofthitastýrður framrásarloki
TOTAL				15.678		

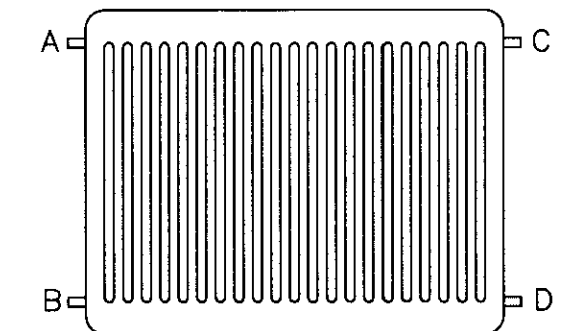
STÁLÖFNAR SÉU SKV. ÍST 69.1
STÁLÞYKKT > 1,2 MM
ÞRÝSTIÐOL > 8 BAR.

MÆLA SKAL UNDIR ALLA GLUGGA OG BERA SAMAN VIÐ ÖFNATÖFLU
ÁÐUR EN ÖFNAPÖNTUN ER GERÐ. HÆÐ ÖFNA SÉ MINNST
200 MM MINNI EN HÆÐ UNDIR GLUGGA FRÁ ENDANLEGU
GÓLFI, OG LENGÐ ÖFNA UM 200 MM STYTTTRI EN LENGÐ GLUGGA (aðeins leiðbeinandi).



30
[Signature]

STAÐSETNING Á STÚTUM ÖFNA



Skýringar:

Lagnaefni:

Svartar þunnvegga stálpípur með pressuðum samskeytum, t.d. mapress. stærðir, sjá teikningu.

Skýringar:

Pípur skulu lagðar neðst á vegg í lagnagrind undir plötu-klæðningu og festar með viðurkenndum festingum. Pípur skulu einangraðar með þar til gerðum einangrunarhólkum, ádragri eða sambærilegu, ásamt rakavörn.

Stútar, lokar og afköst ofna séu skv. ofnaskrá.

Allar lagnir séu í samræmi við gildandi reglugerðir og íst 67.

Lagnir skulu þrýstiprófast með 6 bar þrýstingi í 24 tíma á þess að þrýstingu falli.

Við meðhöndlun og lagningu skal að öllu leyti farið eftir fyrirmælum framleiðenda.

Öll mál eru í mm nema annað komi fram á teikningum.

Skammstafanir:

pu/pn = pípa upp / pípa niður

Línugerðir á teikningu:

_____ framrás
- - - - - bakrás

VERK: Viðbygging við sumarhúsi í landi Syðri Reykja 1, 801 Bláskógabyggð	TEIKN NR.: 560
HLUTI: Grunnmynd ofnalagna Öfnatafla og skýringar	KVARDI 1:50 TEIKN: BL
DAGS: 01.03.11	SAMÞ: Björgvin Viglúndsson 040546-2009 NR: 01 065
Bent Larsen Fróðason Fellskoti 2 801 Bláskógabyggð Símar: 844-7699 - 486-8855 E-mail: bentlarsen77@hotmail.com	