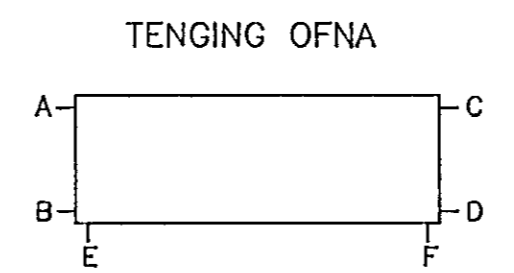


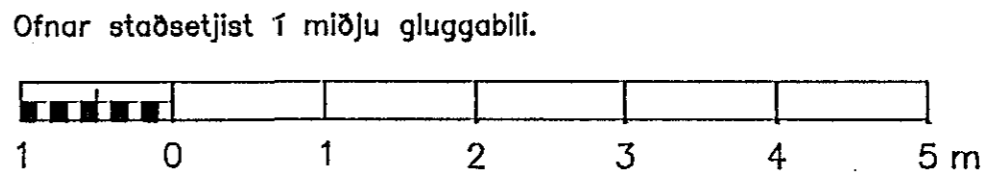
OFNASKRÁ - 4.hæð							VALDIR OFNAR - Voryl				
OFN NR.	AFL (W)	MESTA LENGD (mm)	MESTA HÆÐ (mm)	STADS. OFNLOKA	STÚTAR	FESTING	STILLIGILDI OFNLOKA Kv=m ³ /t	HEITI OFNS	HÆÐ OFNS (mm)	LENGD OFNS (mm)	AFL OFNS (W)
4.1	323	800	500	Bakrás	AD	Steinvegg	0,02	1-50	500	810	354
4.2	683	1120	500	Framrás	AD	Steinvegg	0,04	A-50	500	1134	642
4.3	683	1120	500	Framrás	AD	Steinvegg	0,04	A-50	500	1134	642
4.4	683	1120	500	Framrás	AD	Steinvegg	0,04	A-50	500	1134	642
4.5	683	1120	500	Framrás	AD	Steinvegg	0,04	A-50	500	1134	642
4.6	683	1120	500	Framrás	AD	Steinvegg	0,04	A-50	500	1134	642
4.7	683	1120	500	Framrás	AD	Steinvegg	0,04	A-50	500	1134	642
4.8	878	1440	500	Framrás	AD	Steinvegg	0,05	A-50	500	1458	826
4.9	878	1440	500	Framrás	AD	Steinvegg	0,05	A-50	500	1458	826
4.10	878	1440	500	Framrás	AD	Steinvegg	0,05	A-50	500	1458	826
4.11	1185	1280	500	Framrás	AD	Steinvegg	0,06	B-50	500	1296	1126
4.12	1185	1280	500	Framrás	AD	Steinvegg	0,07	B-50	500	1296	1126
4.13	1185	1280	500	Framrás	AD	Steinvegg	0,07	B-50	500	1296	1126
4.14	1185	1280	500	Framrás	AD	Steinvegg	0,07	B-50	500	1296	1126
4.15	323	800	500	Framrás	AD	Steinvegg	0,02	1-50	500	810	354
4.16	781	1280	500	Framrás	AD	Steinvegg	0,04	A-50	500	1296	734
4.17	581	1440	500	Framrás	AD	Steinvegg	0,04	1-50	500	1458	636
4.18	581	1440	500	Framrás	AD	Steinvegg	0,04	1-50	500	1458	636
4.19	781	1280	500	Framrás	AD	Steinvegg	0,04	A-50	500	1296	734
4.20	781	1280	500	Framrás	AD	Steinvegg	0,04	A-50	500	1296	734
4.21	781	1280	500	Framrás	AD	Steinvegg	0,04	A-50	500	1296	734
4.22	781	1280	500	Framrás	AD	Steinvegg	0,04	A-50	500	1296	734
4.23	488	800	500	Framrás	AB	Léttan vegg	0,03	A-50	500	810	459
4.24	323	800	500	Bakrás	AD	Steinvegg	0,02	1-50	500	810	354

I ofnaskrá er gefin upp mesta stærð stálofna, nauðsynleg varmgjöf og tengistaðir. Varmgjöfina skal miða við ofna á vegg án hindraðs loftstreymis að ofni. Ofnar skulu valdir fyrir hitamun $\Delta 40^\circ\text{C}$ og skulu þeir hafa viðurkenningu frá Iðnteknistofnun Íslands um að þeir standist kröfur IST 69.1. Ofnarnir skulu þrýstþröðvaðir við minnst 0,8 MPa vatnsþrýsting. Ofnarnir skulu afhentir grunnaðir á byggingarstað, með festingum eins og tilgreint er í ofnaskrá. Á öllum ofnum skal vera loftskrúfa. Valdir ofnar eru frá Afnasmiðju Suðurnesja, gerð Voryl. Á ofnum eru lofthitastýrðir Danfoss lokar, gerð RA2000 sem stílast á Kv stílligildi í töflu, en það er rennsli í gegnum ofn í m³/t við 100kPa þrýstifall. Stíllit á ofnum með bakrásarloka Danfoss FJVR er stíllit á Kv stílligildi í töflu.

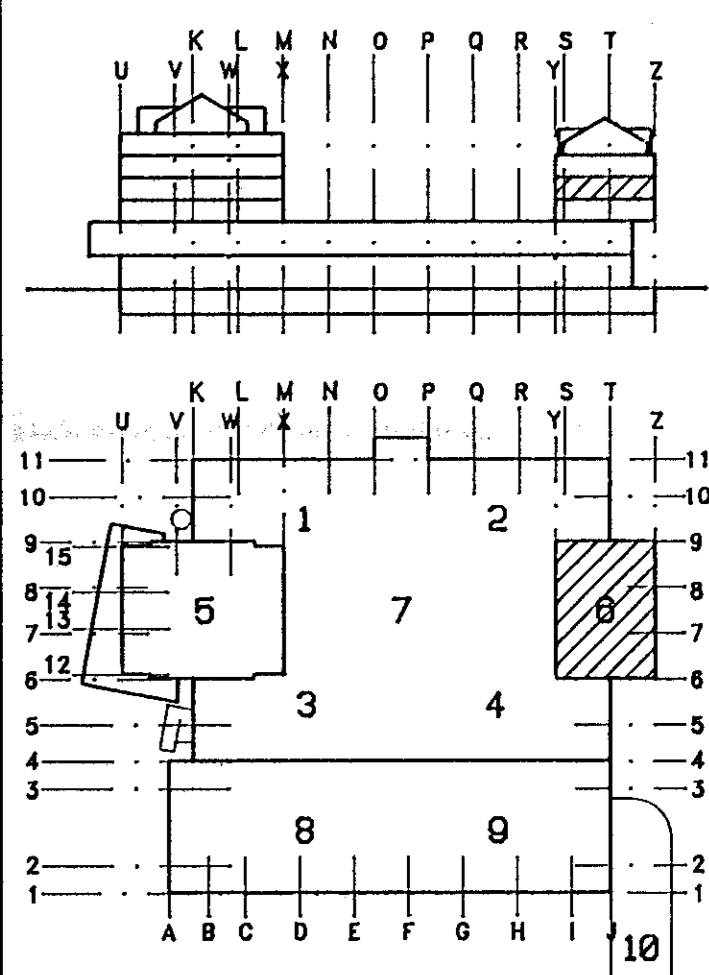


Stíllilokar
 Stílliloki SL:sk4.1=0,019 l/s
 Stílliloki SL:sk4.2=0,015 l/s
 Stílliloki SL:sk4.3=0,025 l/s
 Stílliloki SL:sk4.4=0,029 l/s

Skýringar
 Sjá skýringar fyrir hitalagnir á teikningu nr. 1032-V-116. Sjá skýringar og tákni á teikningu nr. 1032-V-01. Sjá demigerðar sérmýndir á teikningu nr. 1032-V-03, og nr. 1032-V-04.



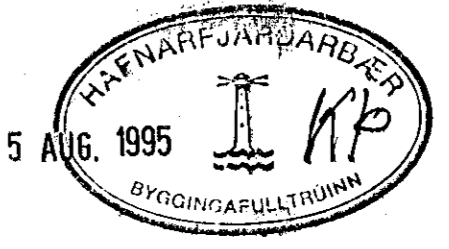
A	3	Valdir ofnar og stíllitlar	0,8.99	OA
NR	FJÖLDI	BREYTINGAR	DAGS	SAMP



MIDBÆR
HAFNARFJARDAR
 FJARDARGATA 13-15

ALMENNA
VERKFRÉDSTOFAN HF
 FELLISMÖLA 26 - 108 REYKJAVÍK
 Sími 588 8100 FAX 588 0284

ASKILID, ELÐRI
 TEIKNING OGILD



HEITI
HITALAGNIR
 4.HÆÐ, SKRIFSTOFUBYGGING
 GRUNNMÝND, HL.6

MÁL
 1:50 / / / /
 HANNAÐ
 TEIKNAD
 YFIRFARID
 SAMP
 15/02 1994
 DAGS
 TEIKNING NR.
1032-V-158
 BREYTING NR.
A