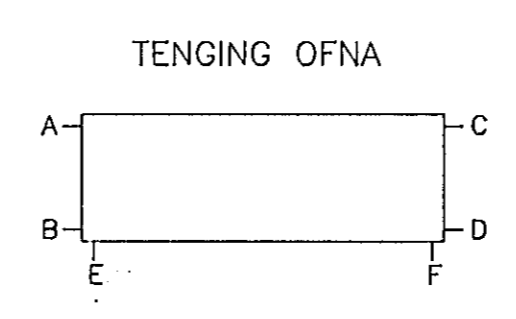


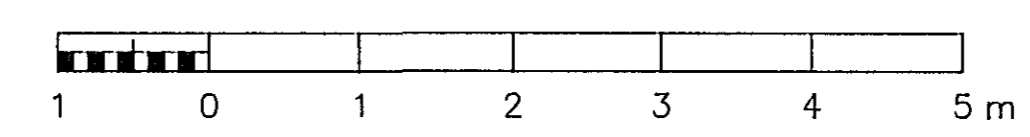
OFNASKRÁ							VALDIR OFNAR - Voryl				
OFN NR.	AFL (W)	MESTA LENGÐ (mm)	MESTA HÆÐ (mm)	STADS. OFNLOKA	STÚTAR	FESTING	STILLIGILDI OFNLOKA Kv=m <sup>3</sup> /t	HEITI OFNS	HÆÐ OFNS (mm)	LENGD OFNS (mm)	AFL OFNS (W)
SK 2.1	1307	1300	600	BAKRÁS	CB	LÉTTAN VEGG	0,09	B-60	600	1290	1307
SA 2.9	1307	1300	600	BAKRÁS	AD	LÉTTAN VEGG	0,09	B-60	600	1290	1307

AFKÖST: 2614 W

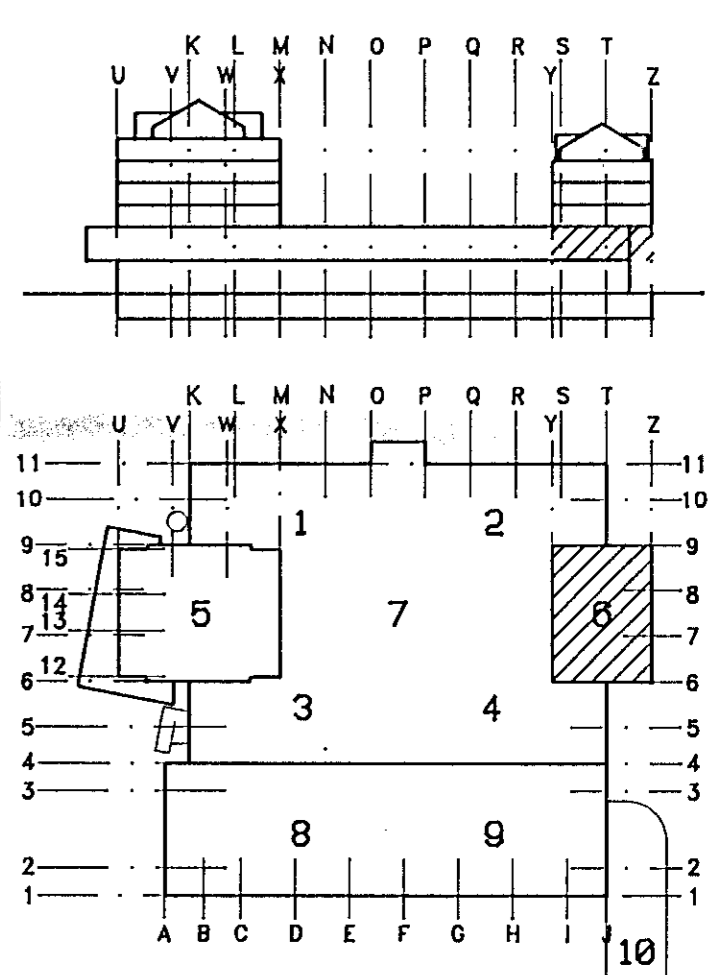
I ofnaskrá er gefin upp mesta stærð stálofna, nauðsynleg varmagjöf og tengistaðir. Varmagjöfina skal miða við ofna á vegg án hindraðs loftstremis að ofni. Ofnar skulu valdir fyrir hitamun  $\Delta T=40^{\circ}C$  og skulu þeir hafa viðurkenningu frá lönteknistofnun Íslands um að þeir standist kröfur ÍST 69.1. Ofnarnir skulu þrýstiprófaðir 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 loftskrifa. Valdir ofnar eru frá Ofnasmiðju Suðurnesja, gerð Voryl. Á ofnum eru Danfoss bakrásarlökar, gerð FJVR. Stíllit á stíllast á Kv stílligildi í töflu, en það er rennsli í gegnum ofn í m<sup>3</sup>/t við 100kPa þrýstifall.



Sjá skýringar fyrir hitalagnir á teikningu nr. 1032-V-116. Sjá skýringar og tákni á teikningu nr. 1032-V-01. Sjá dæmigerðar sérmyndir á teikningu nr. 1032-V-03, og nr. 1032-V-04.



A	2	Valdir ofnar og stíllitlar	9.8.95	DA
NR FJÖLDI		BREYTINGAR	DAGS	SAMP



**MIDBÆR**  
**HAFNARFJARDAR**  
 FJARDARGATA 13-15

**ALMENNA**  
**VERKFRÆÐISTOFAN HF**  
 FELLISMÖLA 26 - 108 REYKJAVÍK  
 SMI 588 8100 FAX 588 0284

HITALAGNIR  
 2.HÆÐ SKRIFSTOFUBYGGING  
 GRUNNMYND, HL.6

SKALA: 1:50

TEIKNAD: [Signature] VIFIRFARID: [Signature] SAND: [Signature]

DAGS: 17/11 1993

TEIKNING NR: 1032-V-156 BREYTING NR: A

ÁSKILIÐ, ELDRI  
 TEIKNING OGILDI

