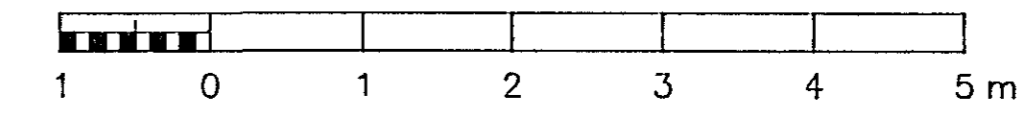
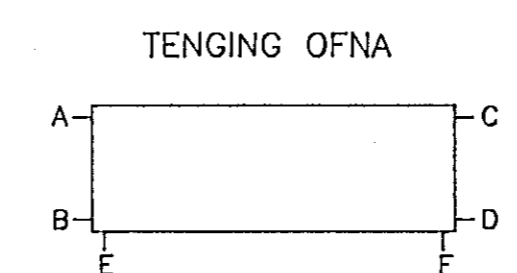
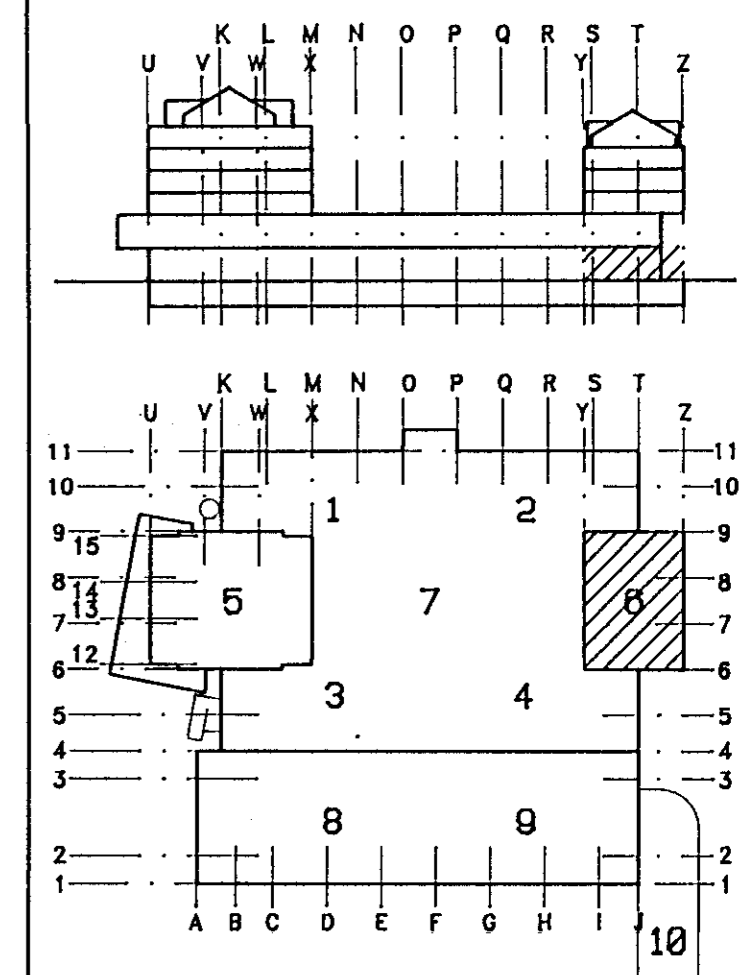


OFNASKRÁ							VALDIR OFNAR				
OFN NR.	AFL (W)	MESTA LENGD (mm)	MESTA HÆÐ (mm)	STADS. OFNLOKA	STÚTAR	FESTING	STILLIGILDI OFNLOKA Kv=m ³ /t	HEITI OFNS	HÆÐ OFNS (mm)	LENGD OFNS (mm)	AFL OFNS (W)
SK 1.1	642	1150	500	BAKRÁS	CD	STEINVEGG	0,04	A-50	500	1134	642
SK 1.2	642	1150	500	BAKRÁS	AB	STEINVEGG	0,04	A-50	500	1134	642
AFKÖST: 1284 W							AFKÖST: W				

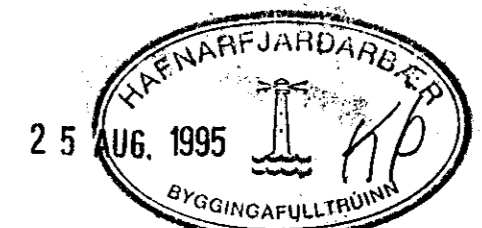
I ofnaskrá er gefin upp mesta sterð stálofna, nauðsynleg varmagjöf og tengistaðir. Varmagjöfina skal miða við ofna á vegg án hindraðs loftstreymis að ofni. Ofnar skulu valdir fyrir hitamun $\Delta 40^\circ\text{C}$ og skulu þeir hafa viðurkenningu frá Iðnteknistofnun Íslands um að þeir standist kröfur IST 69.1. Ofnarnir skulu þrýstirþefdir 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 Ofnasmiðju Suðurnesja, gerð Voryl. Á ofnum eru Danfoss bakrásarlokar, gerð FJVR. Stillitú stíllast á Kv stilligildi í töflu, en það er rennsli í gegnum ofni í m³/t við 100kPa þrýstifall.



A	2	Valdir ofnar og stillitölur	9.8.95	04
NR FJÖLDI		BREYTINGAR	DAGS	SAMP



ÁSKILIÐ, ELÐRI
TEIKNING OGILD



**MIDBÆR
HAFNARFJARDAR**
FJARDARGATA 13-15

**ALMENNA
VERKFRÆÐISTOFAN HF**
FELLSMÖLA 26 - 108 REYKJAVÍK
SÍMI 588 8100 FAX 588 0284

HEITI
HITALAGNIR
1.HÆÐ SKRIFSTOFUBYGGING
GRUNNMÝND, HL.6

SKAL
1:50 / / / / /
MÁNNAV
TEIKNAD
YFIRFARID
SAMP.
17/11 1993
TEIKNING NR.
1032-V-155
BREYTING NR.
A