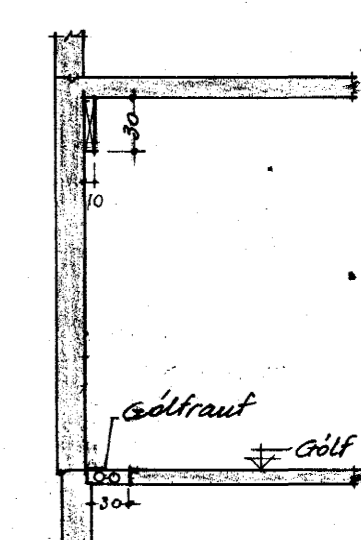


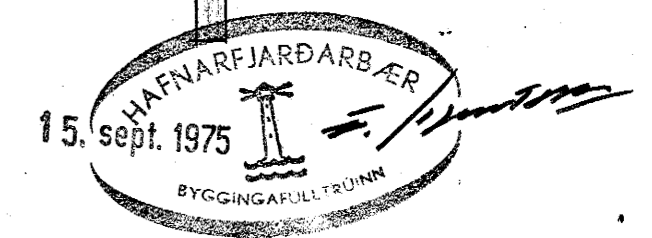
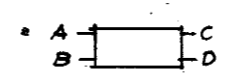
VEGGUR VIÐ ÞVOTTAH/ELDHÚS



NR.	Kcal/t	MESTA HÆÐ	MESTA LENGD	PANEL-OFNAR	RUNTAL-OFNAR	HELLU-OFNAR	TENG.
1	2245	450	3600	P3/440-3200	V42/2-3600	82/450-2700	AD
2	1270	450	2200			55/400-2200	AD
3	1090	600	1600	P2/590-1440	V56/2-1400	82/500-1210	AD
4	320	800	600	P 740 - 640	H 77 - 600	55/600 - 420	AB
5	585	800	1120	P 740 - 1120	V 77 - 1000	55/600 - 680	CD
6	405	700	1000	P 590 - 960	V 56 - 1000	55/600 - 470	AB
7	990	450	1600	P3/440-1360	V 42/2 - 1600	82/450 - 1210	CB
8	870	650	1600	P2/590-1200	VE63 - 1800	55/600 - 1050	CD
9	440	140	1500		C14 - 1500		CD
10	520	450	1000	P2/440 - 960	VE42 - 1000	55/400 - 890	CD
11	520	450	1000	P2/440 - 960	VE42 - 1000	55/400 - 890	CD
12	330	450	1000	P 440 - 960	V 42 - 1000	55/400 - 580	CD
13	710	450	1800	P2/440-1360	VE42 - 1600	55/400 - 1210	CB
14	860	600	1200	P2/590-1200	V52/2 - 1200	82/500 - 950	CD
15-16	4600	1000	3500	P2/740-2640	VE91 - 3500	82/800 - 1680	AB

Pípur skal einangra með minnst 20mm glerullarhólkum og velja með plastdúk.  
 Á alla öna skal setja sjálfvirka öfventla á bakrenndi með föstum hitaskyrjurum, t.d. DANFOSS F71E, ennfremur loftskeritur fyrir lykil.  
 Kerfið skal þrýstiprófað áður en samskeptum er lokað.  
 Í tringum lagur í góltraut komi kalt asfalt.

AFKÖST OFNANNA ER MÍÐAÐ VIÐ  $\Delta t$  40°  
 STÚTAR Á ÖLLUM OFNUM SKULU VERA 10mm



SVEINBJÖRN SIGURÐSSON TÆKNIFR.  
 MÍÐVANGI 116 SÍMI 52256 MTFÍ.

VESTURVANGUR 44

HITALÖGN:  
 GRUNNMYND OG  
 AFSTÖÐUMYND

MKV.  
 1:50  
 1:500

DAGSETN.  
 31.8.75

BREYTING  
 DAGS.

HANNAÐ DRE  
 DRE GIBBS

7507-6