

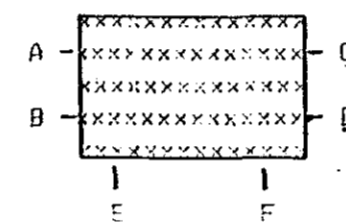
HITATAP HÜSSINS:

Við útreikning á hitatapi hússins er mæð við eftirfarandi  
 lágmarkseinangrun: Gólf: 75 mm plasteinangrun undir botnplötu -  
 Veggir: 90 mm plasteinangrun innan eða utan á steinveggjum, 100 mm  
 steinullareinangrun í tréveggjum. - Þak: 175 mm steinull ef sperruþak  
 100 mm steinull ef steypt plata og sperruþak. - Gluggar: Tvöfalt gler í alla glugga.

OFNASKRÁ Sólvangur Hafnarfirði, þakrymi:

HERB. NO.	REIKNAD HITATAP kcal/klst.	HAMARKS: LENGÐ cm	HAMARKS: HÆÐ cm	STADSETN: STÖTA	STÆRD: STÖTA mm	VALIN OFN: VALIN AFKÖST kcal/klst.	VALIN LENGÐ	VELIN HÆÐ	TENGING mm	OFNLOKI	ATHUGA-SEMDIR.
1.01	135	60	40	A-B	10						
1.02	727	200	60	A-D	10						
1.03	756	200	60	C-B	10						
1.04	399	100	60	C-D	10						
1.05	399	100	60	C-D	10						
1.06	514	100	60	A-B	10						
1.07	132	60	40	C-D	10						
1.08	1164	220	60	A-D	10						
1.09	833	150	60	A-B	10						
1.10	2511	300	60	C-B	15						

ALLS: 7570 Kkal/klst. FLÖLDI OFNA ALLS: 10 AFKÖST ALLS Kkal/klst.



Reiknað samkvæmt I.S.T.-66.

Tákn á teikningun

- HL HANDLAUG
- BK BAKKAR
- ST STURTA
- VS VATNSSALERNI
- UP UPPVÖTTAVEL
- EV ELDRÖSVASKUR
- PV ÞVOTTAVEL
- SV SKOLVASKUR
- KRES KRANI MED SLÖNGUSTU
- FRAMPENNSLI HITAVEITU
- HEITT NEYSLUVATN
- KALT NEYSLUVATN
- BAKRENNSLI HITAVEITU



04 NOV 1991

VERKEFNI: Sólvangur Hafnarf.	DAGS: 29-08-1991
HEITI: Þakrymi, Vatns og hitalögn - grunnmynd.	KVARDI: 1:50
KJARTAN RAFNSSON TEKNIFR. <i>Kjartan Rafnsson</i>	REIKN: K.R.
IDNEUD 6 210. GARDABE (91) 657285.	TEIKN: K.R.