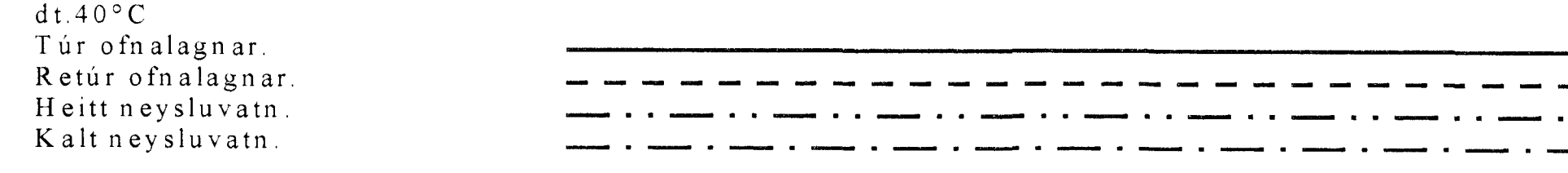


Prastará 8. Hafnarfrói											
Ofnatafla, dt. 40° C.											
Endurskoða skal allar stærðir, tengingar og staðsetningu ofna á staðnum áður en ofnapöntun er staðfest.											
	Staðsetning ofna	Ofn. Númer.	Orkupörf. Wött.	Leyflæg lengd. mm	Leyflæg hæð. mm	Vald. Wött.	Valin lengd. mm	Valin hæð. mm	Tenging.	Ofnategund. Topp ofninn	
Herbergi.	01-01	1.	335	800	600	324	640	600	C-D	E	Retúr ofns tengist göfhtalögn
Herbergi.	01-01	2.	1.069	1.400	700	1.096	1.450	700	A-D	EK	
Bað	01-01	3.	637	800	600	648	810	600	A-B	D	Retúr ofns tengist göfhtalögn
Eldhús	01-01	4.	556	800	600	534	810	600	C-D	EK	
Stofa	01-01	5.	1.391	2.000	400	1.453	1.940	400	A-B	C	
Stofa	01-01	6.	1.391	2.000	400	1.453	1.940	400	A-D	C	
Herbergi.	01-01	7.	886	1.400	700	854	1.290	600	C-D	EK	
Hjónaherbergi	01-01	8.	1.436	1.400	700	1.470	1.450	600	A-B	C	
Þvottur	01-01	9.	1.069	800	600	1.153	810	700	A-B	DK	
Anddyri	01-02	1.	335	800	600	324	640	600	A-B	E	Retúr ofns tengist göfhtalögn
Herbergi.	01-02	2.	1.069	1.400	700	1.096	1.450	700	B-C	EK	
Bað	01-02	3.	637	800	600	648	810	600	C-D	D	Retúr ofns tengist göfhtalögn
Eldhús	01-02	4.	556	800	600	534	810	600	A-B	EK	
Stofa	01-02	5.	1.391	2.000	400	1.453	1.940	400	C-D	C	
Stofa	01-02	6.	1.391	2.000	400	1.453	1.940	400	B-C	C	
Herbergi.	01-02	7.	886	1.400	700	854	1.290	600	A-B	EK	
Hjónaherbergi	01-02	8.	1.436	1.400	700	1.470	1.450	600	C-D	C	
Þvottur	01-02	9.	1.069	800	600	1.153	810	700	C-D	DK	
Bilgeymsla	01-03	1.	2.354	1.500	800	2.225	1.780	600	C-D	DK	
Hjól og vagnar	01-05	1.	918	1.130	700	907	1.130	600	C-D	D	
Bilgeymsla	01-04	1.	2.354	1.500	800	2.225	1.780	600	A-B	DK	
Anddyri	02-01	1.	302	800	600	353	810	500	C-D	E	Retúr ofns tengist göfhtalögn
Herbergi.	02-01	2.	1.069	1.400	700	1.096	1.450	700	A-D	EK	
Bað	02-01	3.	637	800	600	648	810	600	A-B	D	Retúr ofns tengist göfhtalögn
Eldhús	02-01	4.	556	800	600	534	810	600	C-D	EK	
Stofa	02-01	5.	1.391	2.000	400	1.453	1.940	400	A-B	C	
Stofa	02-01	6.	1.391	2.000	400	1.453	1.940	400	A-D	C	
Herbergi.	02-01	7.	886	1.400	700	974	1.290	700	C-D	EK	
Hjónaherbergi	02-01	8.	1.436	1.400	700	1.505	1.290	700	A-B	C	
Þvottur	02-01	9.	1.069	800	600	1.013	810	600	A-B	DK	
Herbergi.	02-01	10.	1.555	2.000	700	1.553	1.940	600	A-B	D	
Anddyri	02-02	1.	302	800	600	353	810	500	A-B	E	Retúr ofns tengist göfhtalögn
Herbergi.	02-02	2.	1.069	1.400	700	1.096	1.450	700	C-B	EK	
Bað	02-02	3.	637	800	600	648	810	600	C-D	D	Retúr ofns tengist göfhtalögn
Eldhús	02-02	4.	556	800	600	534	810	600	A-B	EK	
Stofa	02-02	5.	1.391	2.000	400	1.453	1.940	400	C-D	C	
Stofa	02-02	6.	1.391	2.000	400	1.453	1.940	400	C-B	C	

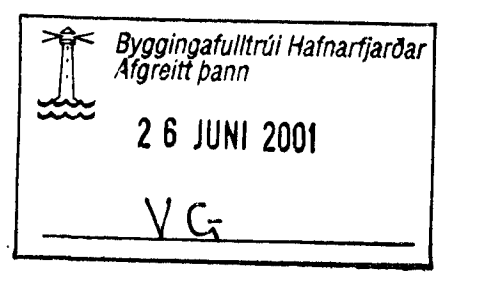
Á alla ofna skal setja loftskúfu, stillitú og sjálfvirka ofnloka.
 Pipur ofnalagna eru heildregin svört rör.
 Pipur neysluvatnslagna eru galvaniseruð.
 Pipur í ofna og neysluvatnslagnir skulu vera í gæðaflokki samsvarendi DIN 2440. Frágangur lagna skal vera samkvæmt IST 67, IST 69,1 og gildandi reglugerða og staðla.
 Allar lagnir skal einangra með 20 mm glerullarhólkum og sivefja með plasti.
 Ofnalögn skal þrýstiprófa með 6 kg/cm².
 Neysluvatnslagnir skal prófa með 10 kg/cm² þrýstingi.
 Þrýstingur á ofnalögn skal standa í 6 klst. án þess að falla.
 Þrýstingur á neysluvatnslögn skal standa í 10 klst. án þess að falla.
 Lagnir skal leggja við innri brun einangrunar vegna frosthættu.
 Leggja skal neysluvatnslagnir þannig að ekki geti átt sér stað uppblöndun milli heita og kaldvatnslagna með einstreymislokum eða með tækjum með innbyggðum lokum.
 Tengigrind hitaveitu skal vera samkvæmt fyrirmælum Hitaveitu Reykjavíkur.
 Afrennsli hitaveitu skal vera samkvæmt fyrirmælum Hitaveitu Reykjavíkur.
 Frágangur og inntak á köldu vatni skal vera samkvæmt fyrirmælum bæjarveitu.
 Þar sem lagnir liggja innan einangrunar má nota ádrag á lagnir.

- Ekki má hylja lagnir fyrr en eftir úttekt byggingarfulltrúa.
 Skýringar á táknum.
 BK baðkar
 EV eldhúsvaskur
 GK garðkrani
 GN gölfniðurfall
 HL handlaug
 LR loftrás
 NF niðurfall
 PN pipa fer niður
 PU pipa fer upp
 SF sandfang
 SV skolvaskur
 SB sturtubotn
 UV uppþvottavél
 SN svalaniðurfall
 VS vatnssalerni
 ÞN þakniðurfall
 ÞU þurrkari
 ÞV þvottavél



Einangrun þaks: 200 mm þakull.
 Einangrun útveggja: 100 mm (polystyren, múrhúðað, eða steinull, múrplata).
 Einangrun botnplötu: 75 mm (polystyren, 25 kg/m³ eða steinull, grunnplata).
 Eingrun upp með sökklum: 50 mm (polystyren, 25 kg/m³ eða steinull, grunnplata).

SJÁ EINNIG TEIKNINGU L-#, stofnar loftræsti- og skolplagna.



Handwritten notes: AH. 20/601, and a signature.