

Ofnatafla, dt. 40° C.										
Endurskoða skal allar stærðir, tengingar og staðsetningu ofna á staðnum áður en ofnarpöntun er staðfest.										
	Staðsetning ofna	Ofn. Númer.	Orkuþárf. Wött.	Leyfileg lengd. mm	Leyfileg hæð. mm	Valið. Wött.	Valin lengd. mm	Valin hæð. mm	Tenging.	Ofnategund. Topp ofninn
Herbergi.	01-01	1.	335	800	600	324	640	600	C-D	E
Anddyri	01-01	1.	335	800	600	324	640	600	C-D	E
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
Eldhús	01-01	4	0			0				
Stofa	01-01	5	1.391	2.000	400	1.702	1.940	400	A-B	DK
Stofa	01-01	6	1.391	2.000	400	1.702	1.940	400	A-D	DK
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
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
Eldhús	01-02	4	0			0				
Stofa	01-02	5	1.391	2.000	400	1.702	1.940	400	C-D	DK
Stofa	01-02	6	1.391	2.000	400	1.702	1.940	400	B-C	DK
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
Blíðeymsla	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
Blíðeymsla	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
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
Eldhús	02-01	4	0			0				
Stofa	02-01	5	1.391	2.000	400	1.702	1.940	400	A-B	DK
Stofa	02-01	6	1.391	2.000	400	1.702	1.940	400	A-D	DK
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	1.080	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
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
Eldhús	02-02	4	0			0				
Stofa	02-02	5	1.391	2.000	400	1.702	1.940	400	C-D	DK
Stofa	02-02	6	1.391	2.000	400	1.702	1.940	400	C-B	DK
Herbergi.	02-02	7	886	1.400	700	974	1.290	700	A-B	EK
Hjónaherbergi	02-02	8	1.436	1.400	700	1.505	1.290	700	C-D	C
Þvottur	02-02	9	1.080	800	600	1.013	810	600	C-D	DK
Herbergi.	02-02	10	1.555	2.000	700	1.553	1.940	600	C-D	D

Á alla ofna skal setja loftskráfu, stillité og sjálfvirka ofnioka.
 Pípur ofnalagna eru heildregin svört rör.
 Pípur neysluvatnslagna eru galvaniseruð.
 Pípur í ofna og neysluvatnslagnir skulu vera í gæðaflokki samsvarandi DIN 2440. Frágangur lagna skal vera samkvæmt ÍST 67, ÍST 69,1 og gildandi reglugerða og staða.
 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 brún einangrunar vegna frosthættu.
 Leggja skal neysluvatnslagnir þannig að ekki geti átt sér stað uppblöðun milli heita og kaldvatnslagna með einstreymislokum eða með tekjum með innbyggðum lokum.
 Tengingard hitaveitu skal vera samkvæmt fyrirmælum Hitaveitu Reykjavíkur.
 Afrennslu 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.

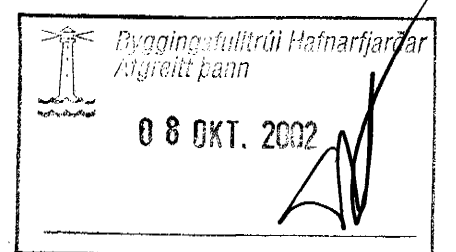
Ekki má hylja lagnir fyrir en eftir úttekt byggingarfulltrúa.
 Skýringar á táknum.

- BK baðkar
- EV eldhúsvaskur
- GK garðkrani
- GN gólfmúrfall
- GNG gólfmúrfall með gegnumstreymi.
- HL handlaug
- LP loftþöð
- LR loftrás
- NF niðurfall
- PN pípa fer niður
- PU pípa fer upp
- SF sandfang
- SV skotvaskur
- SB sturtubotn
- UV uppþvottavél
- SN svafanmúrfall
- VS vatnsslemmi
- BN þakniðurfall
- ÞU þurkar
- ÞV þvottavél

dt.40°C

Túr ofnalagnar.
 Retúr ofnalagnar.
 Heit neysluvatn.
 Kalt neysluvatn.

Einangrun þaks: 200 mm þakull.
 Einangrun útveggja: 100 mm (polystyren, múthúðað, eða steinull, múrplata).
 Einangrun botnplötu: 75 mm (polystyren, 25 kg/m³ eða steinull, gummplata).
 Einangrun uppmeð sökkjum: 50 mm (polystyren, 25 kg/m³ eða steinull, grunnplata).



1:10 2002 01 10 10:00
 1:10 2002 01 10 10:00
 1:10 2002 01 10 10:00

PRASTARÁS 8
 OFNA OG NEYSLUVATNSLAGNIR.
 OFNATAFLA, SKÝRINGAR.

L-8.

TEIKNISTOFA
 ELMIRN KARLSSON TÆKNIFRÆÐINGUR F.T.F.
 STRANDGÖTU 28 220 HAFNARFJÖRÐUR
 5.996 4005 / 555 4270 NEF: SIKNI@MDIA.IS XT:10247-2069

05.10.02