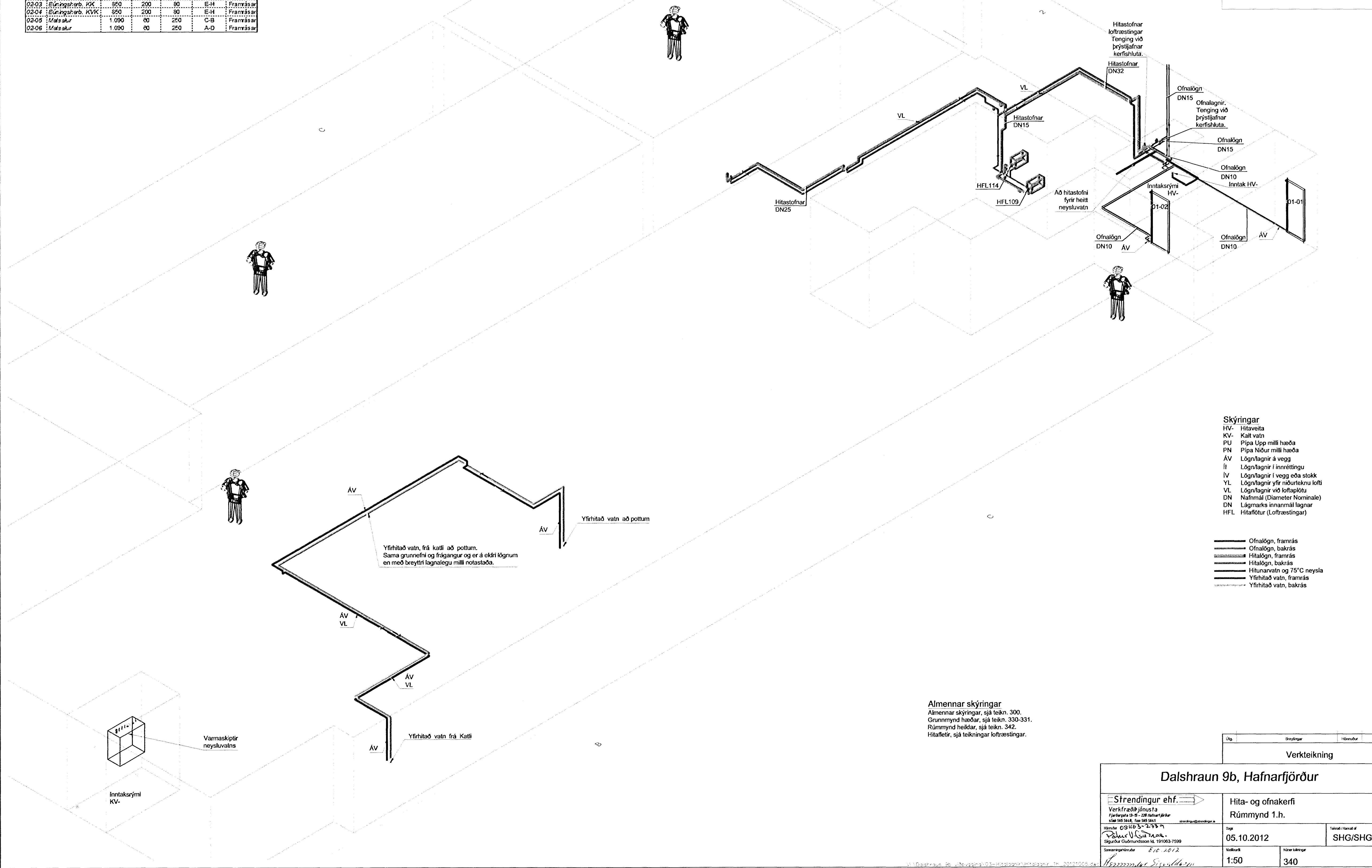


OFNATAFLA						
Forsendur: vatnsþétti 75 > 35°C, rýmisþétti = 20°C, þp-afhlæki < 0,2bar						
Clínarnúmer	Staðsetning	Lágmarksþakost [W]	Mesta hæð [cm]	Mesta lengd [cm]	Staðsetning	Gæðafriktika
01-01	Stigahúsi	1.550	200	80	E-H	Bakrásar
01-02	Gangur	330	200	80	E-H	Bakrásar
02-01	Gangur/stigagallur	1.280	30	440	C-B	Framrásar
02-02	Skrifstofa	300	80	250	A-D	Framrásar
02-03	Euningsherb. KVK	350	200	80	E-H	Framrásar
02-04	Euningsherb. KVK	350	200	80	E-H	Framrásar
02-05	Matsalur	1.090	80	250	C-B	Framrásar
02-06	Matsalur	1.090	80	250	A-D	Framrásar

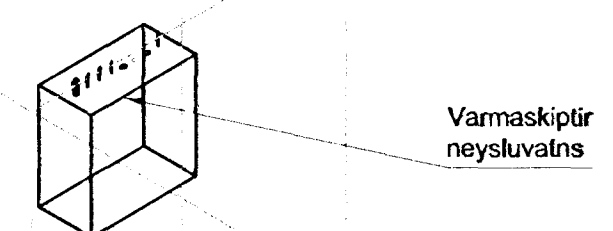


- Skýringar**
- HV- Hítaveita
 - KV- Kalt vatn
 - PU- Pípa Upp milli hæða
 - PN- Pípa Niður milli hæða
 - AV- Lögslagnir á vegg
 - ÍI- Lögslagnir í innréttingu
 - ÍV- Lögslagnir í vegg eða stökk
 - YL- Lögslagnir yfir niðurtæknun lofti
 - VL- Lögslagnir við loftplötu
 - DN- Nafnmál (Diameter Nominale)
 - DN- Lágmarks innanmál lagnar
 - HFL- Hítalötur (Loftræstingar)

- Ofnalögn, framrás
- Ofnalögn, bakrás
- Hítalögn, framrás
- Hítalögn, bakrás
- Hítunarvatn og 75°C neysla
- Yfirhitað vatn, framrás
- Yfirhitað vatn, bakrás

Yfirhitað vatn, frá katti að pottum.
Sama grunnnefni og frágangur og er á ekkri lögnum en með breyttri lagnategu milli notastæða.

Yfirhitað vatn frá Katti



Almennar skýringar
Almennar skýringar, sjá teikn. 300.
Grunnmynd hæðar, sjá teikn. 330-331.
Rúmmynd heildar, sjá teikn. 342.
Hítalötur, sjá teikningar loftræstingar.

Dag	Breytingar	Höfundur	Dagur

Dalshraun 9b, Hafnarfjörður

Strendingur ehf. Verkfræðingur Pósthólfur 15, 108 Reykjavík Sími 595 5616, Fax 595 5611 www.strendingur.is		Hita- og ofnakerfi Rúmmynd 1.h.	
Númer: OS 163-2357 Sigurður Guðmundsson H. 191063-7599	Daga 05.10.2012	Talað / Hundað af SHG/SHG	Blaðnúmer 340
Samþykkt þann 16.10.2012 Sigurður Steinar Jóhannsson	Málstafr 1:50	Húsnúmer 340	Blaðstærð A1