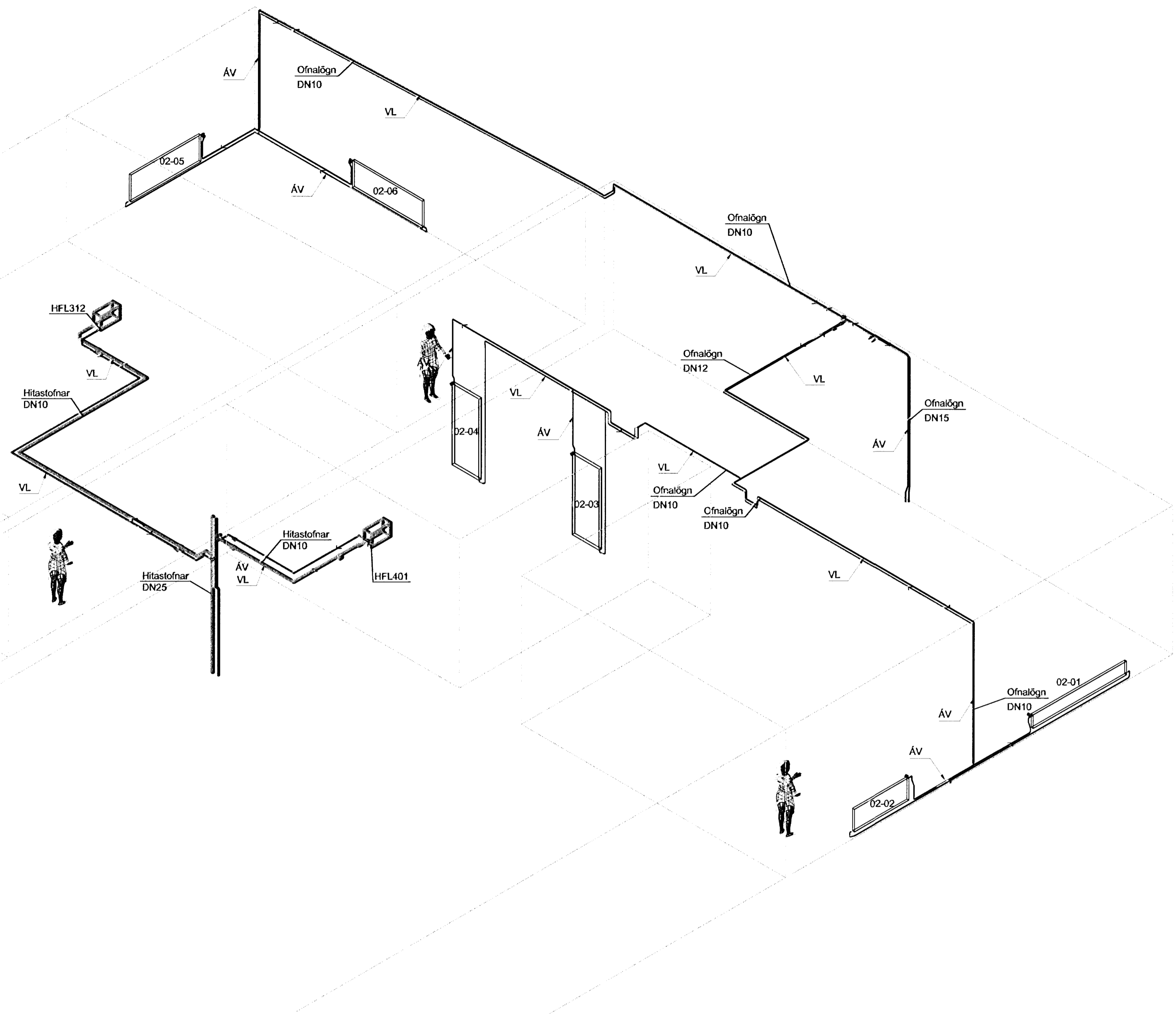


OFHATAFLA						
Forsendur, vatnshiti 75>35°C, rýmiðshiti =20°C, ρ_p -ofnæki < 0.2bar						
Cfrn- númer	Staðsetning í húsi	Lágmarks alkast [W]	Mesta háð [cm]	Mesta langd [cm]	Stúla- staðsetning	Gerð ofnæks
01-01	Stígshúsi	1.560	200	60	E-H	Bakrásar
01-02	Gangur	390	200	60	E-H	Bakrásar
02-01	Gangur í gættur	1.280	30	440	C-B	Framrásar
02-02	Skrifstofa	900	60	250	A-D	Framrásar
02-03	Þvottgættur, KVK	850	200	80	E-H	Framrásar
02-04	Þvottgættur, KVK	850	200	80	E-H	Framrásar
02-05	Málur	1.090	60	250	C-B	Framrásar
02-06	Málur	1.090	60	250	A-D	Framrásar

Sambýkkt bann
16 OCT 2012
Byggingafræðingur / Hafnarfjörður
Fh. Sigurður Steinar Jónsson



- Skýringar**
- HV- Hitaveita
 - KV- Kalt vatn
 - PU- Pípa Upp
 - PN- Pípa Niður
 - ÁV- Lög/lagnir á vegg
 - ÍI- Lög/lagnir í innréttingu
 - ÍV- Lög/lagnir í vegg eða stökk
 - YL- Lög/lagnir yfir múrteknu lofti
 - VL- Lög/lagnir við loftplötu
 - HFL- Hitafötur
 - DN- Nafnmál (Diameter Nominale)
 - DN- Lágmarks innannál lagnar
 - HFL- Hitafötur (Lofttræstingar)

- Ofnæðgn, framrás
- Ofnæðgn, bakrás
- Hitafötur, framrás
- Hitafötur, bakrás

Almennar skýringar
Almennar skýringar, sjá teikn. 300.
Grunnmynd hæðar, sjá teikn. 333.
Rúmmynd heildar, sjá teikn. 342.
Hitafötur, sjá teikningar lofttræstingar.

Útg.	Breytingar	Höfundur	Dagur

Dalshraun 9b, Hafnarfjörður

Strendingur ehf. Verkfræðingafélag Fjarbergata 13-15 • 228 Hafnarfjörður Sími 565 5646, Fax 565 5641	Hita- og ofnakerfi Rúmmynd 2.h.	
	Daga 05.10.2012	Teikni / Hannaf. af SHG/SHG
Skýringarmyndir 8.10.2012 240205-4119	Málur 1:50	Númer teikningar 341