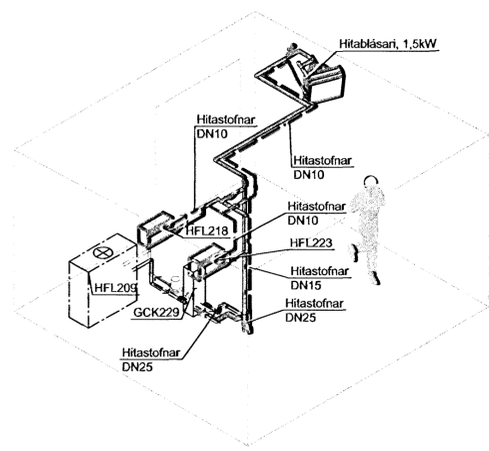
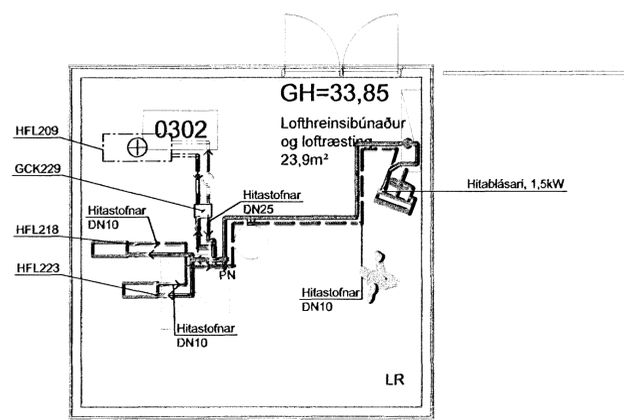


Grunnmynd
 Mkv. 1.50

Rúmmynd
 Mkv. 1.50



- Skýringar**
- HV- Hitaveita
 - KV- Kalt veita
 - PU Pipa Upp
 - PN Pipa Niður
 - AV Lög/lagnir á vegg
 - II Lög/lagnir í innréttingu
 - IV Lög/lagnir í vegg eða stökk
 - YL Lög/lagnir yfir niðurtæknun lofti
 - VL Lög/lagnir við loftapötu
 - DN Nafnmál (Diameter Nominale)
 - DN Lágmarks innanmál lagnar
 - HFL Hitafötur (Loftræstingar)

Hitaloðn, framrás m. einangrun
 Hitaloðn, bakrás m. einangrun

Almennar skýringar
 Almennar skýringar, sjá teikn 300.
 Rúmmynd heildar, sjá teikn 342.
 DN mál lagna eru lágmarks innanmál.
 Ofnar búnir ýmist lofthitastýrum framrásarlökum eða bakrásarlökum.
 Allir ofnar skulu búnir stillití á mót ofnoka sem og vera með lofttæmiskrúfu.
 Minnstu ofnalagnir eru DN10.
 Hita- og ofnalagnir skulu vera úr stáli. Sýnilegar ofnalagnir neðanvið 2,5m frá gólfu skulu vera þunnveggja stálagnir með hvítu plastklæpu. Allar lagnir í tæknirýmum, ofan kerfislofta og lagnir við loft skulu vera með 15-20mm einangrun og plast eða áldök yfir.
 Hitaflötir, sjá teikningar loftræstingar.

Útg.	Þryggingar	Höfundur	Daga
Verkteikning			

Dalshraun 9b, Hafnarfjörður			
Strendingur ehf. Verkfæðingjónusta Fjarbergata 13-15 - 228 Hafnarfjörður Sími 595 5444, Fax 595 5441 stendingur@strendingur.is		Hita- og ofnakerfi Grunnmynd og rúmmynd 3.h.	
Höfundur: DS (163 723 321) Sigurður Guðmundsson Kt. 191063-7599	Daga: 05.10.2012	Teiknað / Höfundur: SHG/SHG	
Samanangrenndur: 8.10.2012 Sigurður Steinar Jónsson	Málkvæði: 1:50	Hæðir / Líningar: 334	Bláskort: A1