



Grunnmynd hitalagna  
Mkv. 1:50

**HITALAGNIR:**

Lagnaefni skal vera svartar stálpípur skv. DIN 2440, tengdar með skrúföum tengistykkjum. Lagnir skal einangra með steinullarhólkum með álfrndri rakavörð eða sbr. frágang. Lagnir í milliveggjum skal einangra með ádragshólkum en utanálggjandi eru óeinangraðar. Lárréttar lagnir skal festa með 2m millibili. Á alla ofna skal setja stillitö og loftrúfu. Lagnir að ofnum og tengistykki eru Ø10. GÓLFHITALAGNIR SKULU VERA WIRSBO PePEX-PLASTLAGNIR EDA sbr. SJÁ L-02. Efni og vinna skal vera í samræmi við ÍST-67 sem og reglugerð Hitaveitu Reykjavíkur.

Ofnakerfi skal þýstíprófa með köldu vatni 8 bar þrýstingi og skal hann standa óbreyttur í 24klst.

- Framrás hitaveitu
- Bakrás hitaveitu

Byggingaútlitir Hafnarfjarða  
Afarétti bann  
12 JULI 2005

Verk <b>SPÓAÁS 24 - Viðbygging HAFNARFIRÐI Gólfhlí og skýringar</b>		Verk nr. 05-03	
Hannað GÚSTAF B. Ó.		Dagsetning 1. júlí 2005	
Teiknað S.M.S.		Kvaröl 1:50,10	
Útgáfa		Vikur fyrir Kemur í stað	
Teikning nr. <b>P-03</b>		Blað 1 af 4	
Aðalhönnuður		200759-7619	

Magnús J. Sigurðsson 210861-78115 *Gustaf B. Ólafsson*

C:\VA-verk\Ymisl\Verk-2005\Spooas-24\Vinna\teikningar\B-01.dwg, 12.7.2005 09:01:19