

SKÝRINGAR:

Öll rör í gólfhitalögn skulu vera P-Pex 20mm eða sambærilegt. Rörin skulu lögð ofan á gólfplötuna og síðan lögð 50-70mm ílögn ofan á þau.

Gert er ráð fyrir að vatnið fari ekki heitara en 60°C inn í rörin. Í hverju herbergi skal koma fyrir hitanema (Th), sjá nánar um þetta á skematískri mynd af inntaksgrind á teikningu Gh-02.

Hitanemar skulu vera 1000-1500 mm frá gólfi.

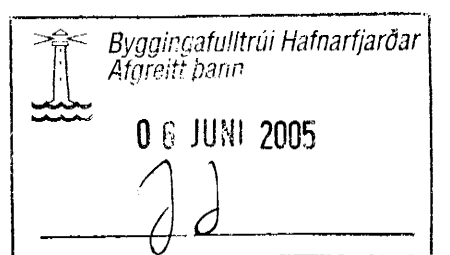
Um frágang lagnanna, efni og þess háttar þá skal fylgja skýringum á teikningu Gh-02.

Allt efni skal vera samþykkt af Rb.

Bil milli röra skal vera skv. töflu hér að neðan.

Þvottahús	Lengd = 60 m	966 wött	millibil = 200 mm
Anddyri	Lengd = 45 m	585 wött	millibil = 200 mm
Gestasalerni	Lengd = 20 m	208 wött	millibil = 200 mm
Eldhús	Lengd = 112 m	683 wött	millibil = 200 mm
Sjónvarpsh.	Lengd = 115 m	1.677 wött	millibil = 200 mm
Stofa	Lengd = 155 m	2.158 wött	millibil = 200 mm
Herbergi 2	Lengd = 101 m	634 wött	millibil = 200 mm
Herbergi 1	Lengd = 115 m	688 wött	millibil = 200 mm
Baðherbergi	Lengd = 112 m	654 wött	millibil = 200 mm
Hjónaherbergi	Lengd = 141 m	1.315 wött	millibil = 200 mm

Reiknuð varmagjöf hitakerfis er 13.225 wött



BEYTING:	
VIDAR AUSTMANN BYGGINGAÆKNINGUR KT. 230261-2889 SAMSTARF TEIKNISTOFAN TORGÍÐ ÞÓRSTEINN FRÍÐÞJÓFSSON KT. 211055-5299	FURUVELLIR 6 GRUNNMYND GÓLFVARMAKERFI KVARÐI: 1:50 TEIKNING NR. Gh-01 Rev. HANNAÐ: <i>[Signature]</i> TEIKNAD: <i>[Signature]</i>
HANNAÐ: <i>[Signature]</i> TEIKNAD: <i>[Signature]</i>	SAMÞYKKT: <i>[Signature]</i> MAI 2005 SAMRÆMINGARHÖNNUÐUR: <i>[Signature]</i>