



Hítalagnir, Rúmmynd, 1:50

**Hítalagnir, Skýringar**  
 Góðhitaslagnir eru 16x2 PB með súrefniskápu frá Aquatherm.  
 Eingöngu skal nota viðurkennt efni, og gæta skal Þess allir hlutir kerfisins séu frá sama framleiðanda.  
 Festingar skal setja á lagnir með mest 1-1,5 metra millibili. Setja skal þrjár festingar við beygjur. Beygjurádráðfus skal ekki vera meiri en 5x þvermál pípu.  
 Þrjástípröfun á lögnum skiptist í tveir lotur. Fyrri lota er framkvæmd í 1 klst. og er Þrjástingurinn 9 bör Þrjástifall má vera max 0,6 bör á seinni 30 min. Seinni lota er gerð framhaldi af fyrri lotu og tekur 2 klst.  
 Þrjástifall má vera max 0,2 bör.  
 Hítalagnir í kjallara og lóðréttar að tengingindum skulu vera úr svörtum stálpípum með skrúfuðum tengistykkjum samsvarandi DIN 2440.  
 Frágangur lagna skal vera samkv. gildandi reglugerðum.  
 Fjarlægð á milli festinga  
 Notamál Fjarlægð  
 15-32 mm 2,5 m  
 40-50 mm 3,0 m  
 Einangra skal lagnir með 20mm glerulur hölkum. Lagnir skal Þrjástípröfa við 6 bör, og skal Þrjástingur standa umk. 24 tíma án Þess að falla.

Samþykkt þann  
 07. DES. 2007  
 Byggingfulltrúinn í Hafnarfirði  
 F.h. Sigurbjartur Halldórsson

*Samb. Jón Leifsson*

Útgáfa	Breyting	Dagsetning	Hannað
<b>Sveinbjörn Hinriksson</b> Byggingatæknifræðingur Kf. 160851-2529 Brekkuhlúð 8 Hafnarfirði Sími: 555-4008, 981-9851 Netfang: svernih@internet.is		Staður <b>Kvistavellir 44 Hafnarfirði</b>	
		Skýring <b>Hítalagnir, Rúmmynd</b>	
Hannað / Tolknað	Kvarði	Dagsetning	Verkt. / Teikn.nr.
<i>[Signature]</i>	1:50	14.11.07	14-07 / 2-08