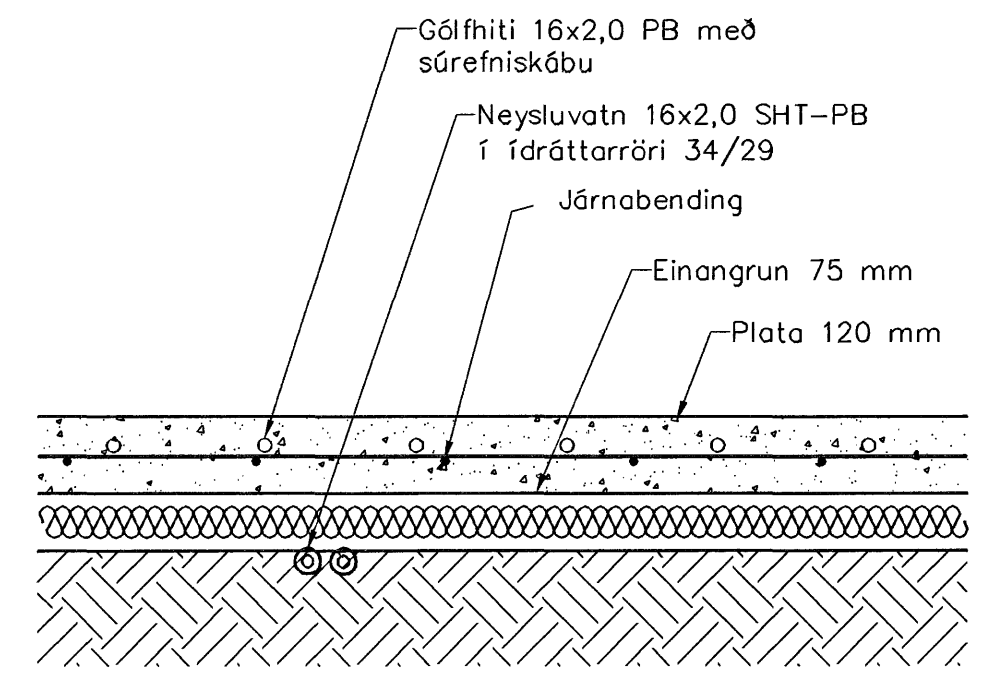
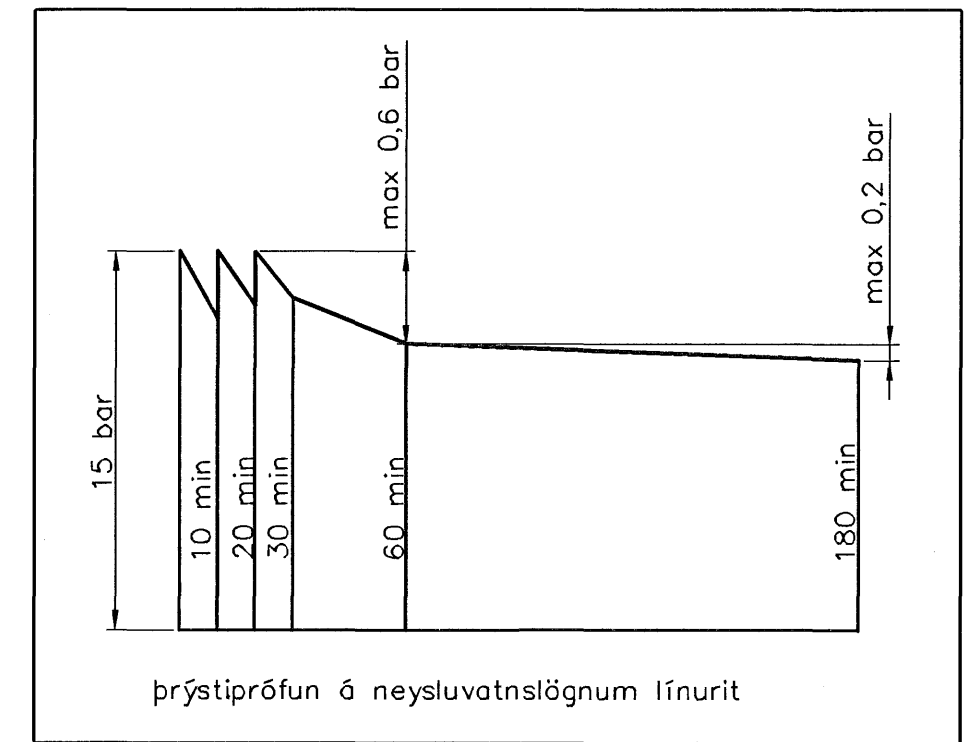


**Gólfhitalagnir, 1:50**



**Hita- og vatnslagnir, Snið í botnplötu, 1:10**



Þrýstiprófun á neysluvatnslögnum línurit

**Hitalagnir, Skýringar**

Gólfhitalagnir 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. Beygjuradýfus skal ekki vera meiri en 5 þvermál pípu.

Þrýstiprófun á lögnum skiptist í tvær lotur. Fyrri lota er framkvæmd í 1 klst. og er þrýstingurinn 9 bör þrýstifall má vera max 0,6 bör á seinni 30 min. Seinni lota er gerð framhaldi af fyrri lotu og tekur 2 klst. Þrýstifall má vera max 0,2 bör

**Samþykkt þann**  
31 JAN. 2007

Byggingafulltrúinn í Hafnarfirði

Útgáfa	Breyting	F.h. Sigrún Þórunn Halldórsdóttir, Hannað			
Sveinbjörn Hinriksson Byggingatæknifræðingur Kl. 160851-2529 Brekkgötu 8 Hafnarfirði Sími: 555-4008, 861-9851 Netfang: svennis@isl.is		Staður	Glitvellir 14 Hafnarfirði		
Hannað / Teiknað		Skýring	Gólfhiti		
Kvarði		Dagsetning	Verknr.	Teikn.nr.	
1:50		1:10	27.11.06	55-06	2-02

*Sveinbjörn Hinriksson*