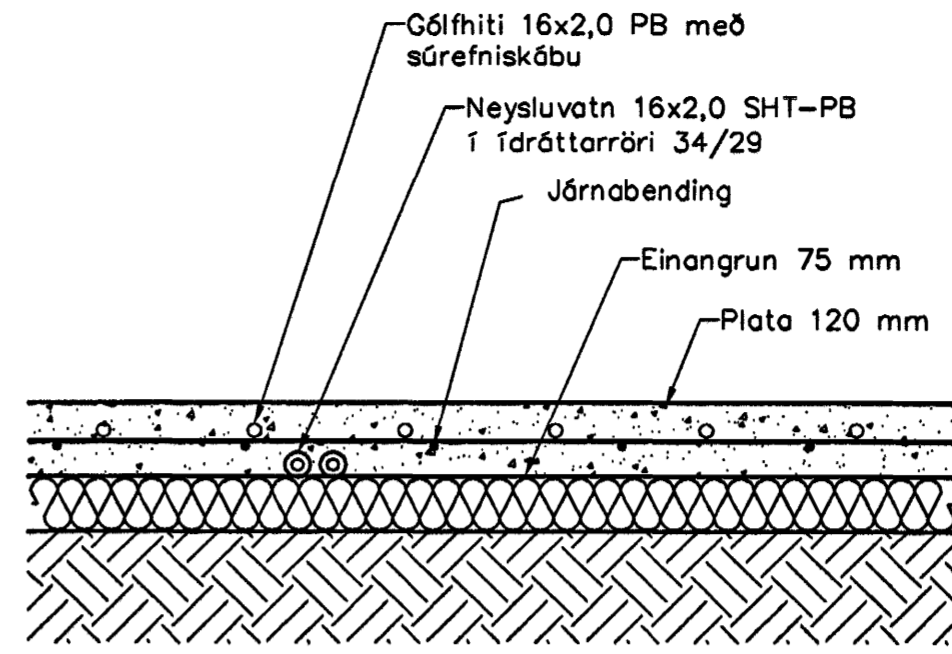
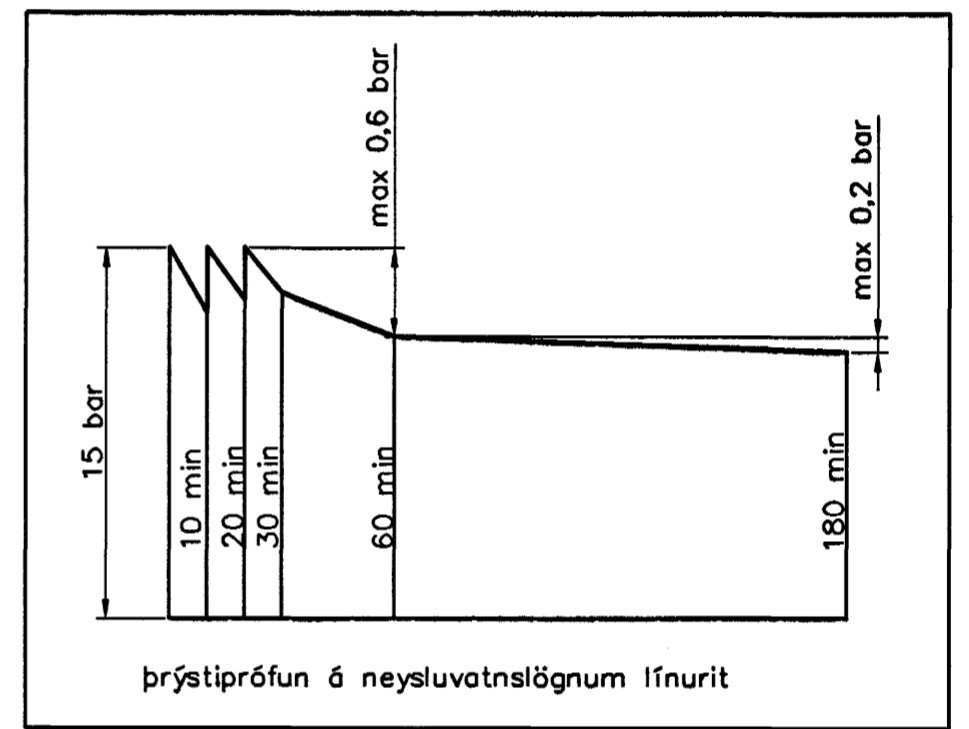


Gólfhitagagnir 1. hæð, 1:50



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



Þrýstiprófun á neysluvatnslögnum ífnurit

**Hitalagnir, Skýringar**

Gólfhitagagnir eru 16x2 PB með súrefniskápu frá Aquatherm. Eingöngu skal nota viðurkennt efni, og geta 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. Beyguradfus skal ekki vera meiri en 5x 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

Sampykkt þann 11 MAÍ 2004

Byggingafróðingurinn í Hafnarfirði  
Fh. Sigrún Halldórsson  
Hannað

Útgáta	Breyting	Staður	Skýring	Kvarði	Dagsetning	Verkr.	Teikn.nr.
		Burknaveilir 4 Hafnarfirði	Gólfhiti	1:50	1:500	09-04	2-03
Sveinbjörn Hinriksson Byggingatæknifræðingur Kt. 160851-2529 Brekugötu 8 Hafnarfirði Sími: 555-4008, 861-9851 Netfang: svennih@iel.is							
Hannað / Teiknað				26.09.09			