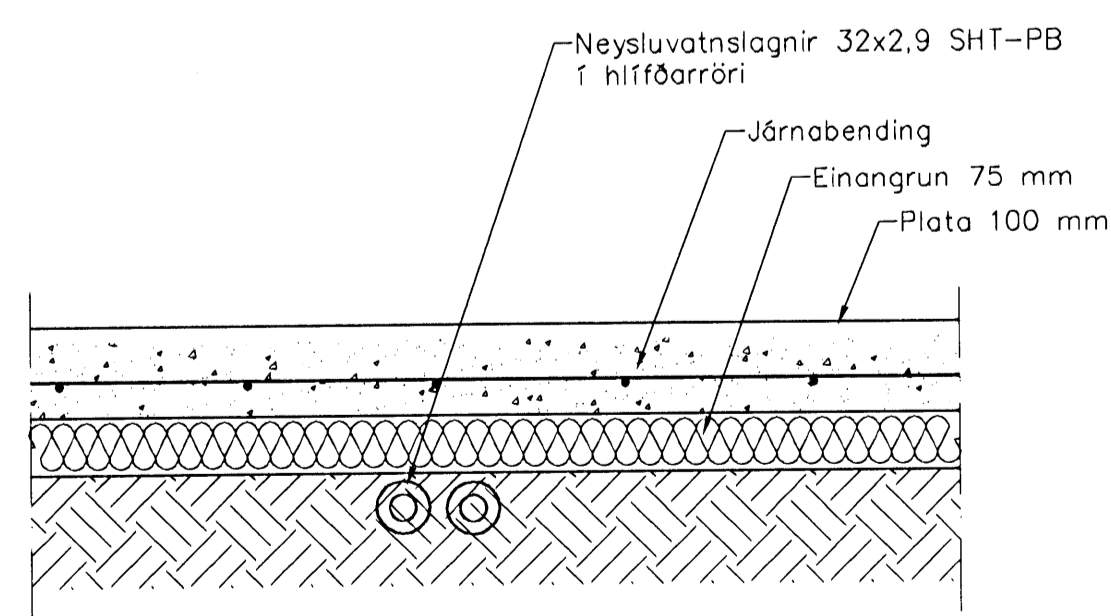


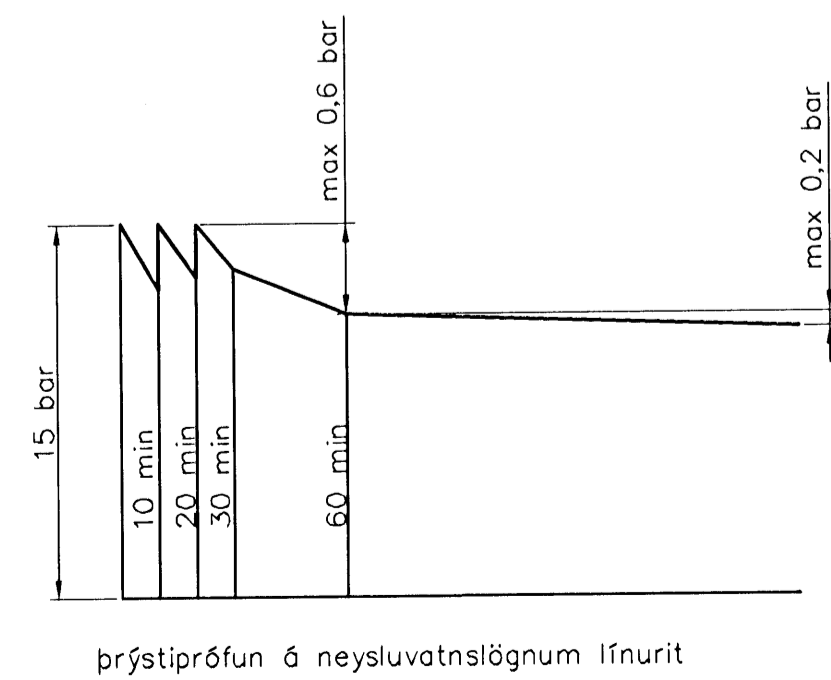
Stofnlagir undir botnplötu

Stofnlagir undir botnplötu

Samþykkt þann
15 DEC 2008
 Byggingafulltrúi
 F.h. Hrólfur S. Gunnlaugsson



Hita- og Neysluvatnslagnir.
 Sníð í botnplötu, 1:10



Þrýstiprófun á neysluvatnslögnum ífnurit

Neysluvatnslagnir, Skýringar

Neysluvatnslagnir eru PB-rör af gerðinni AQUATHERM SHT. 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. Beygjuradúsus skal ekki vera meiri en 5x þvermál pípu. Gæta skal þess að óhreinindi komist ekki milli ytrarörs og innrarörs. Þrýstiprófun á lögnum skiptist í tveir lotur. Fyrri lota er framkvæmd í 1 klst. og er þrýstingurinn 15 bar þrýstifall má vera max 0,6 bar á seinni 30 min. Seinni lota er gerð framhaldi af fyrri lotu og tekur 2 klst. Þrýstifall má vera max 0,2 bar.

Útgáfa	Breyting	Dagsetning	Hannað
Sveinbjörn Hinriksson Byggingateknifræðingur Kt. 160851-2529 Brekkugötu 8 Hafnarfirði Sími: 555-4008, 861-9851 Netfang: sveinh@internet.is		Staður Klukkanellir 7 Hafnarfirði Skýring Neysluvatnslagnir undir borþlötu	
Hannað / Teknað	Kvarði	Dagsetning	Verkr.
	1:50 1:20	11.12.07	04-08
			Teikn nr.
			1-03