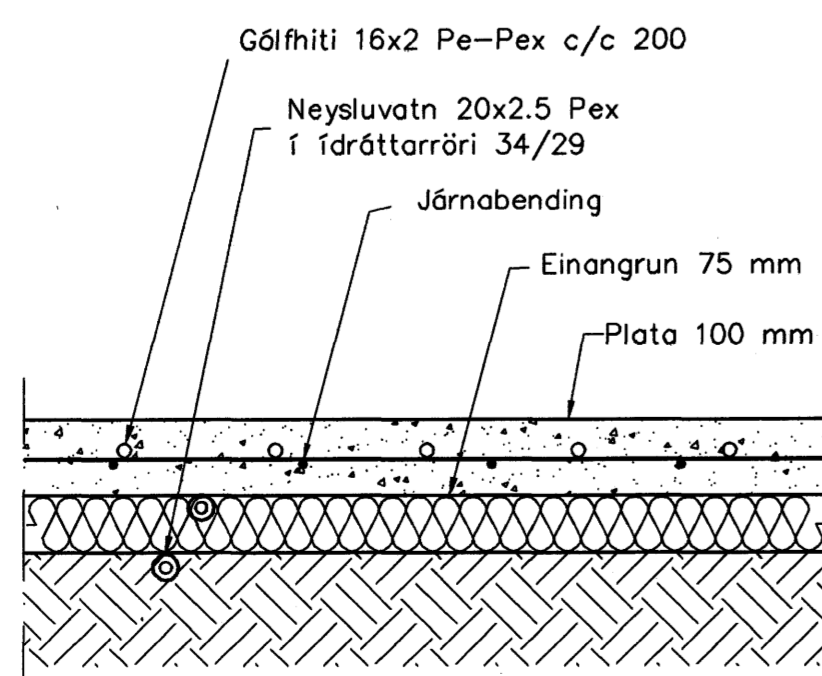
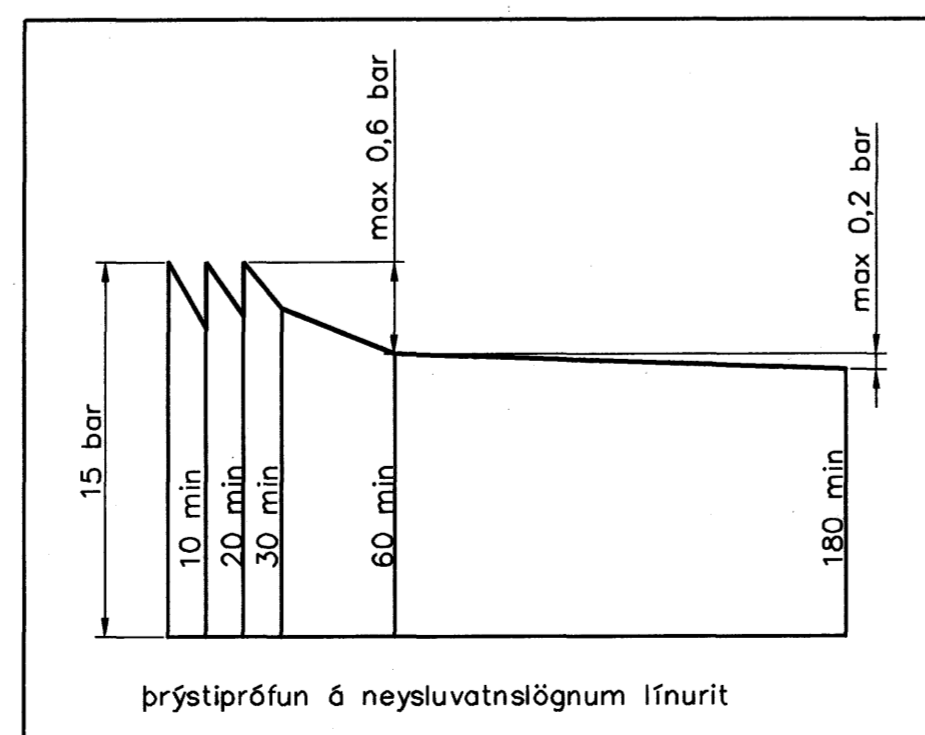


Samþykkt þann
28 NOV. 2007
Byggingufultrúinn í Hafnarfróð
F.h. Sigurbjartur Halldórsson



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



Þrýstiprófun á neysluvatnslögnum línurit

Neysluvatnslagnir, Skýringar

Neysluvatnslagnir eru PEX-lagnir 18x2,5 í ídróttarróri 34/29

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. Beygjuradus skal ekki vera meiri en 5x þvermál pípu. Geta 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 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.

afalhmurur
Kári Eiríksson - Arkitekt FAL - kt: 070365-4059

Utgáfa	Breyting	Dagsetning	Hannað
Sveinbjörn Hinriksson Byggingatæknifræðingur Kt. 160851-2529 Brakkugötu 8 Hafnarfróð Sími: 555-4008, 961-9851 Netfang: sveinb@internet.is		Staður Hnoðravellir 9, 11 og 13	
		Skýring Neysluvatnslagnir	
Hannað / Teiknað <i>[Signature]</i>	Kvarði 1:50	Dagsetning 20.11.07	Verkr. 40-07
			Tekn.nr. 2-02