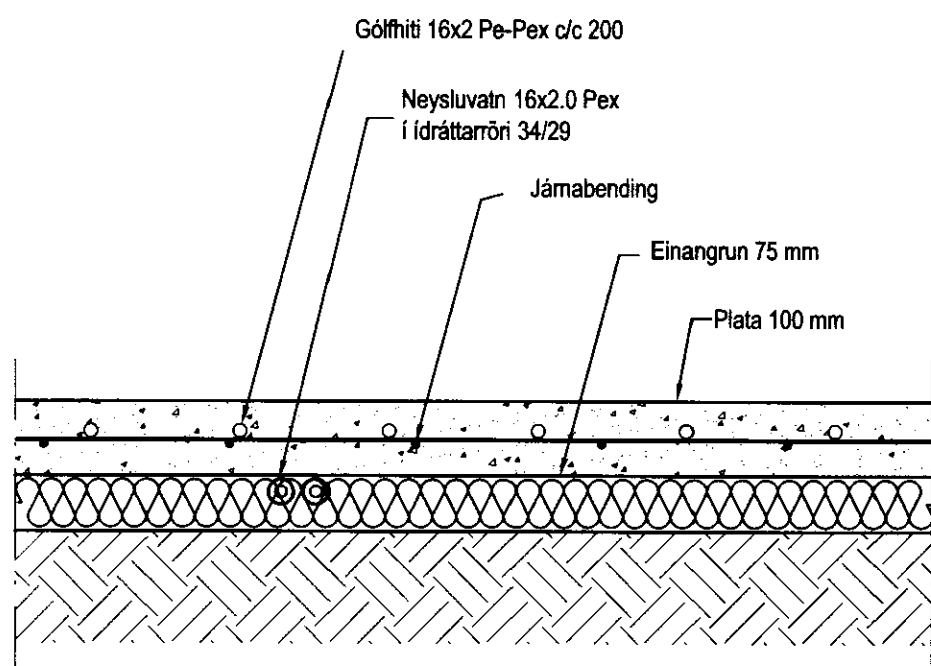
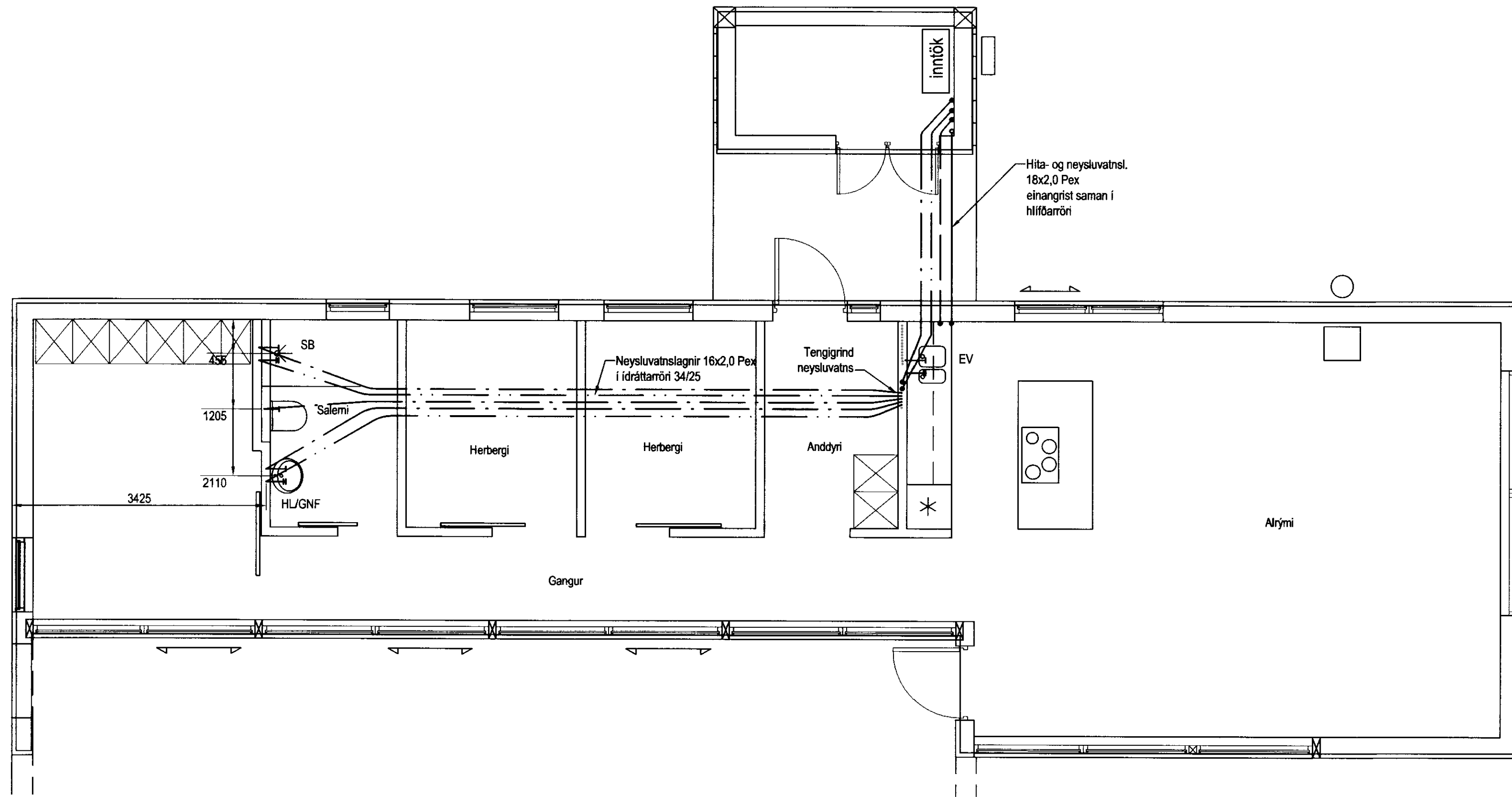
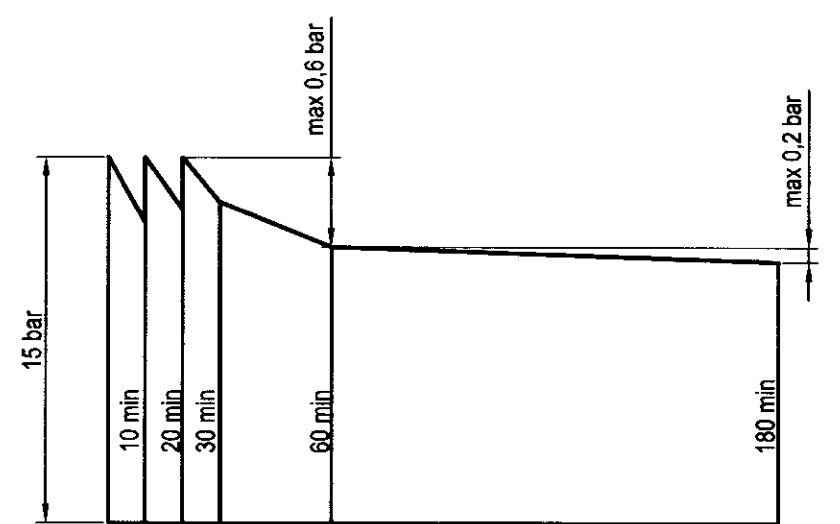


MÓTTEKID  
 06 SEP. 2010  
*Andri Þósson*  
 Byggingafræðingur, Árnassýslu og Flóanr.



Gólfmíti og grunnmynd, 1:50  
 Snið í botnplötu, 1:10



Þrýstiprófun á neysluvatnslögnum línur

**Neysluvatnslagnir, Skýringar**

Neysluvatnslagnir eru PEX-lagnir 16x2,5 í ídráttarröri 34/29. 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. Beygjuradius skal ekki vera meiri en 5x þvermál pípu. Gæta skal þess að óhreini komist ekki milli ytrarörs og innrarörs. Þrýstiprófun á lögum skiptist í tvær 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.

Útgáfa	Breyting	Dagsetning	Hannað
<b>Sveinbjörn Hinriksson</b> Byggingatæknifráeðingur Kt. 160851-2529 Brekkugötu 8 Hafnarfródi Sími: 555-4008, 861-9851 Netfang: svennihi@simnet.is		Staður <b>Klettás 6 Búrfelli 2 Grímsnesi</b>	
		Skýring <b>Neysluvatnslagnir</b>	
Hannað / Teiknað <i>Sveinbjörn Hinriksson</i>	Kvarði 1:50	Dagsetning	Verknr. 23-10
			Teikn.nr. 2-02