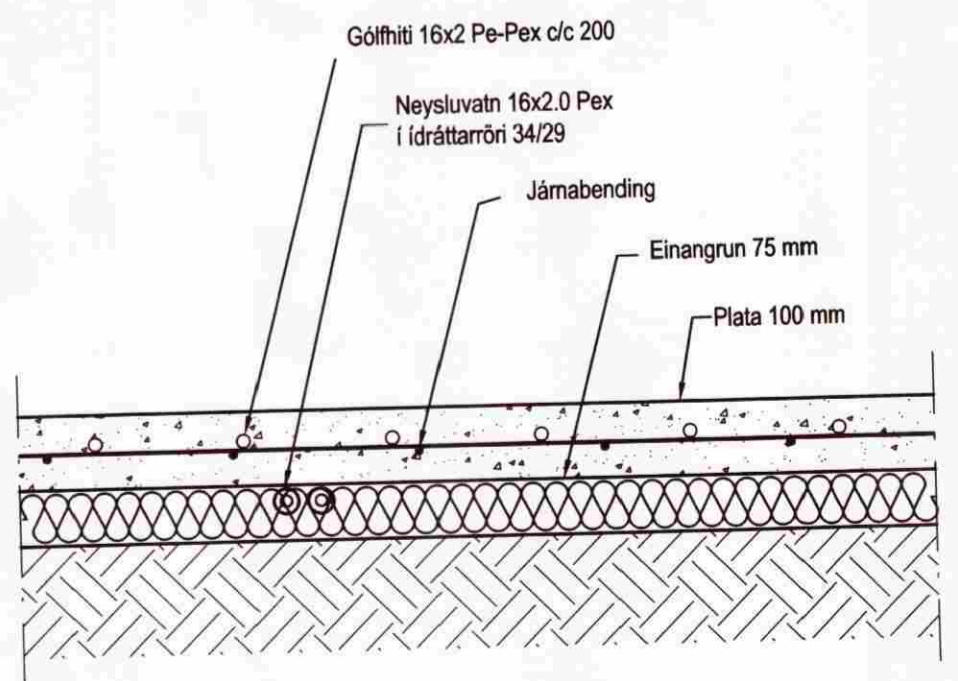
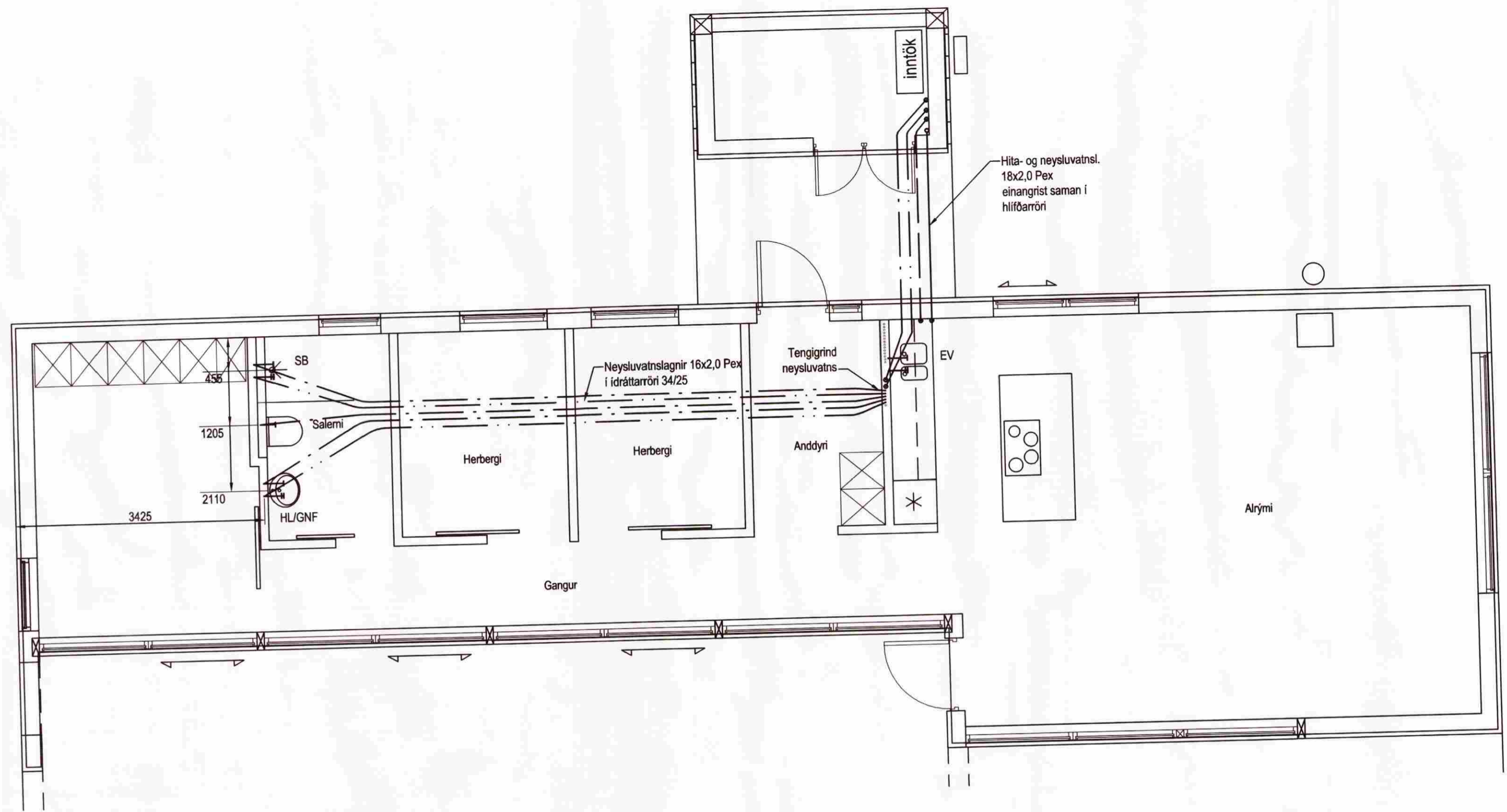
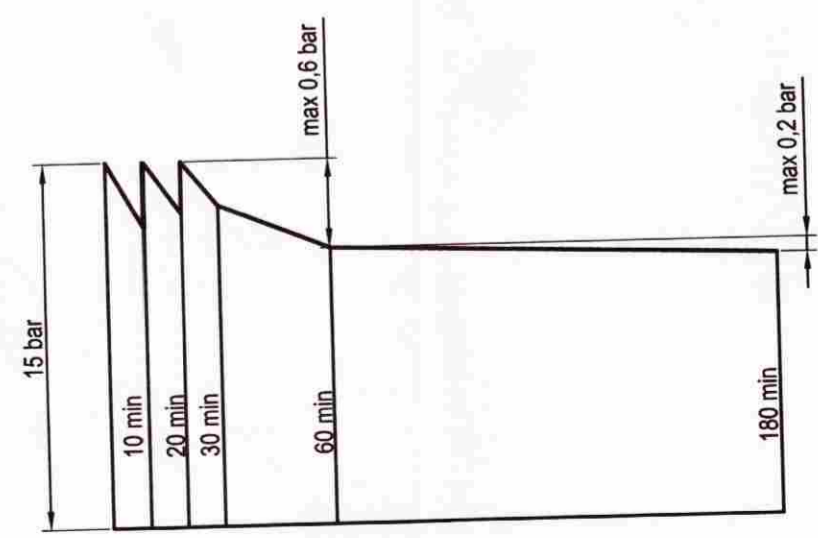


MÓTTEKIÐ
06 SEPT. 2010
C. Þ. Þ.
Byggingafræðingur, Amassýslu og Flóahf.



Gólfhiti og Grunnmynd, 1:50
Snið í botnplötu, 1:10



Þrýstiprófun á neysluvatnslögnum línurit

Neysluvatnslagnir, Skýringar
Neysluvatnslagnir eru PEX-lagnir 16x2,5 í idráttarröri 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 óhreinindi komist ekki milli ytrarörs og innrarörs. Þrýstiprófun á lögnum 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
Sveinbjörn Hinriksson Byggingatæknifræðingur Kt. 160851-2529 Brakkugötu 8 Hafnarfirði Sími: 555-4008, 861-9851 Netfang: svennis@simnet.is		Staður: Dverghraun 15 Miðengi Skýring: Neysluvatnslagnir	
Hannað / Teiknað <i>Sveinbjörn Hinriksson</i>	Kvarði 1:50	Dagsetning 23-10	Verknr. 23-10 Teikn.nr. 2-02