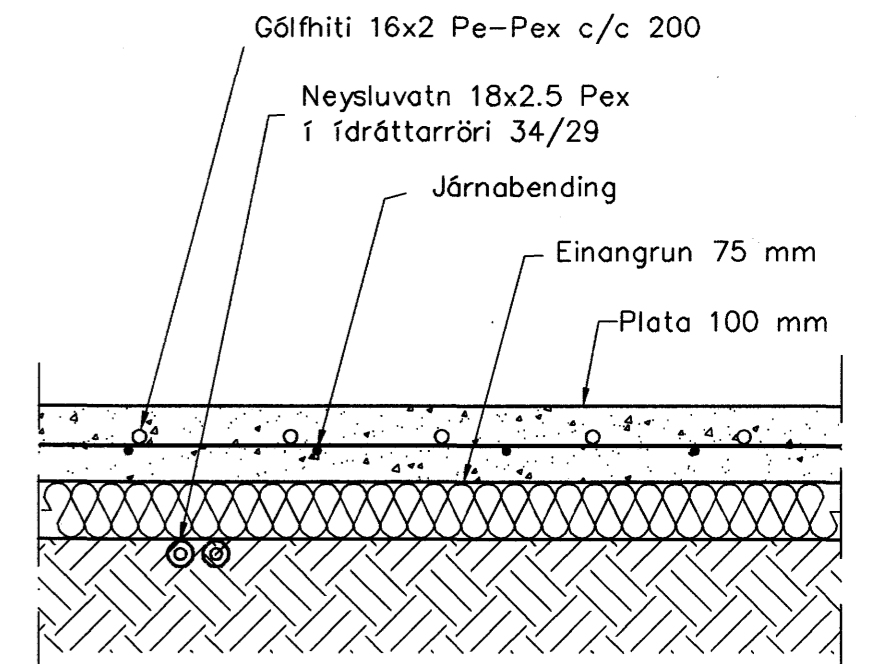


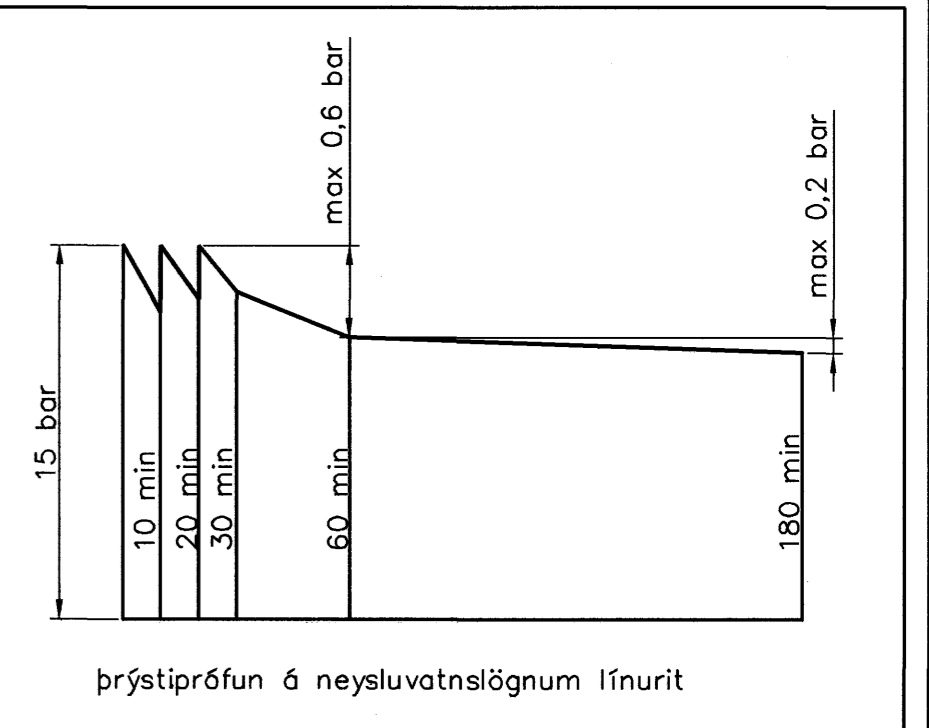


Sambýkt þann  
28 NOV. 2007

Byggingulltrúinn í Hafnarfirði  
F.Þ. Sigurbjartur Halldórsson



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

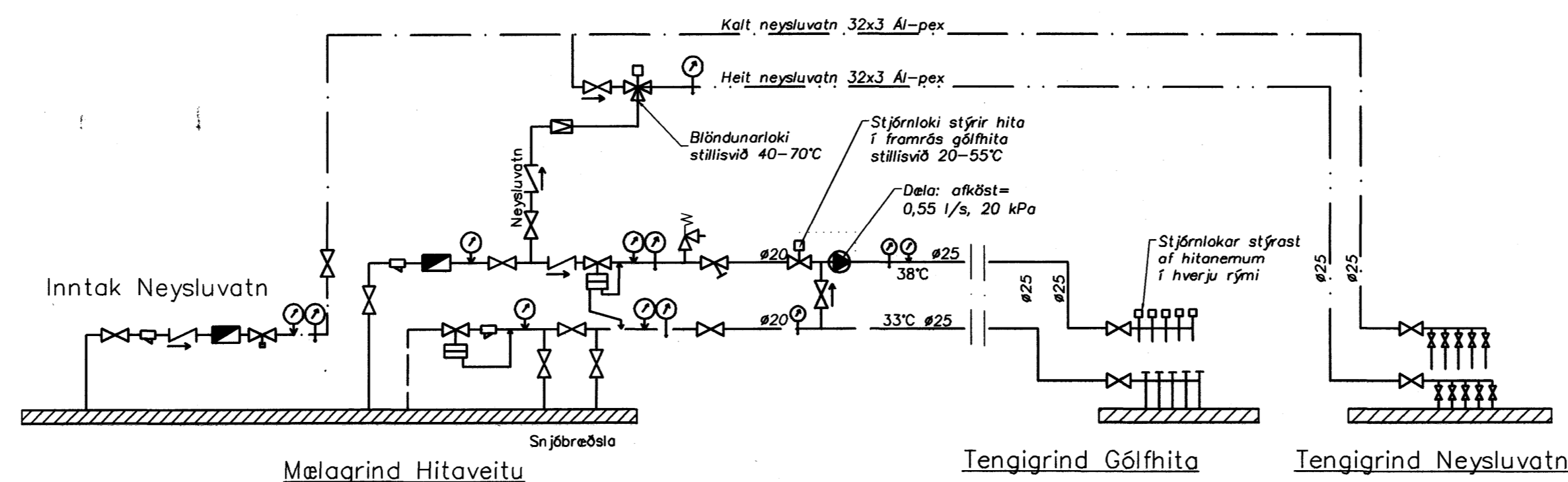


**Hitalagnir, Skýringar**  
Göfhitaslagnir eru 16x2 Pex með súrefniskápu. Eingöngu skal nota vörumerkt efni, og gæta skal þess allir hlutir kerfisins séu frá sama framleiðanda. Festingar skal setja á lagnir með mest 1-1,5 metra millibili. Setja skal þrjár festingar við beygjur. Beygjuradiús skal ekki vera meiri en 5x þvermál pípu.

Þrýstiprófun á lögnum skiptist í tveir lotur. Fyrri lota er framkvæmd í 1 kist. 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 kist. Þrýstifall má vera max 0,2 bör.

alshöfundur:  
Kári Eiríksson - Arkitekt FAI - kt: 070365-4059

Göfhititi	Hitabörf	Flatarm.	Hitabörf	Göfhititi	Langd slautu
Staðsetning	W	m <sup>2</sup>	w/m <sup>2</sup>		m
Anddyr/Snyrting	580	7,5	77	16x2 c/c 150	54
Herbergi	820	10,0	82	16x2 c/c 200	64
Herbergi	900	10,0	90	16x2 c/c 200	65
Bað	690	8,0	86	16x2 c/c 150	55
Eldhús/Hbl	1690	24,9	68	16x2 c/c 200	60
Stofa/Borðstofa	3070	34,0	90	16x2 c/c 200	191
Hjón	920	14,0	66	16x2 c/c 200	67
Svettur/Geymsla	1020	14,8	69	16x2 c/c 200	68
Snyrting	250	3,0	83	16x2 c/c 150	30
Bilgeymsla	1420	24,0	59	16x2 c/c 250	90
<b>samt. =</b>	<b>11360</b>			<b>samt. =</b>	<b>744</b>



Tákn

- ⊗ Rennloki
- Síó
- ⊕ Einstreymistloki
- ⊖ Vatnamalir
- ⊗ Tarmingarloki
- ⊕ Þrýstimalir
- ⊖ Hitameitr
- ⊕ Öryggisloki
- ⊖ Þrýstijafnari
- ⊗ Slouflokki
- ⊕ Danfoss AVTB
- ⊖ Delo

Útgáfa	Breyting	Dagsetning	Hannað
<b>Sveinbjörn Hinniksson</b> Byggingatæknifræðingur Kt. 160851-2529 Brekkuötu 8 Hafnarfirði Sími: 555-4038, 961-9851 Netfang: sveinh@netnet.is		Staður <b>Hnoðravellir 9, 11 og 13</b>  Skýring Göfhititi	
Hannað / Teknað	Kvarði	Dagsetning	Verkr.
	1:50	14.11.07	40-07
			Teikn.nr. 2-03