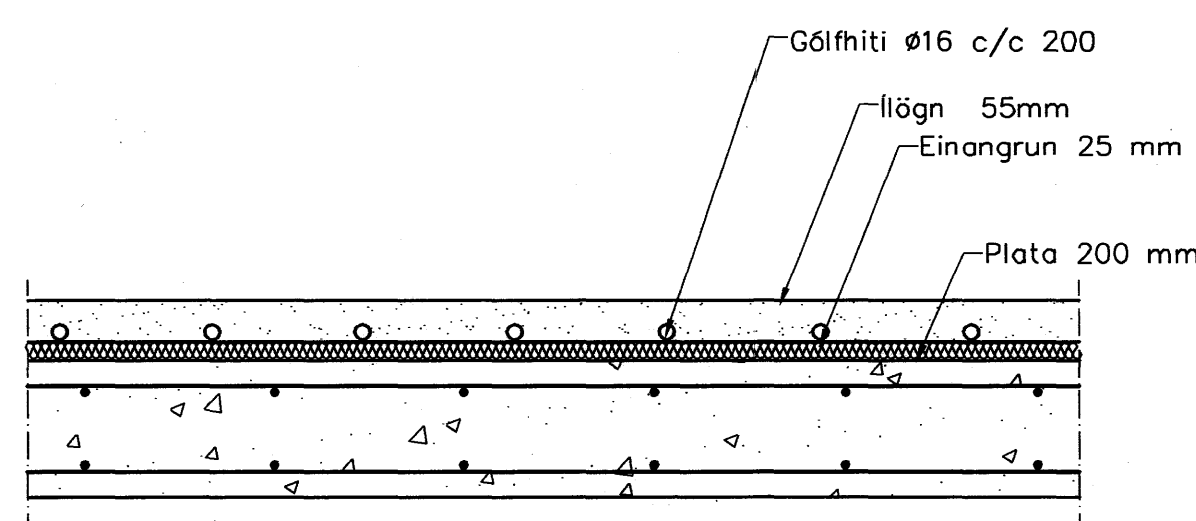


Stofa/Borðstofa
Gólfhitir 16x2 c/c 200
Stofu 06 l=120 m

Gólfhitir	Staðsetning	Hitapörf W	Flatarm. m ²	Hitapörf w/m ²	Gólfhitir
1. hæð					
Íbúð 01-01					
	Anddyri	600	6,2	97	16x2 c/c 150
	Herbergi	630	9,8	72	16x2 c/c 200
	Hjón	1010	13	78	16x2 c/c 200
	Herbergi	660	8,7	76	16x2 c/c 200
	Stofa/Borðstofa	1890	28,8	66	16x2 c/c 200
	Eldhús	940	11,4	82	16x2 c/c 200
	Bað	450	7,2	63	16x2 c/c 150
	Þvottur	300	3,9	77	16x2 c/c 200
Íbúð 01-02					
	Anddyri	360	4,5	78	16x2 c/c 150
	Herbergi	560	8,9	62	16x2 c/c 200
	Þvottur	300	4,2	71	16x2 c/c 200
	Stofa/Borðstofa	1540	29,8	52	16x2 c/c 200
	Eldhús	690	9,5	73	16x2 c/c 200
	Bað	450	6,3	71	16x2 c/c 150
	Hjón	750	10,5	71	16x2 c/c 200
Íbúð 01-03					
	Anddyri	400	7,4	54	16x2 c/c 150
	Herbergi	540	8,4	64	16x2 c/c 200
	Hjón	700	10,5	67	16x2 c/c 200
	Bað	400	4,9	82	16x2 c/c 150
	Stofa/Borðstofa	1300	16,2	80	16x2 c/c 200
	Eldhús	700	8,7	80	16x2 c/c 200
	Þvottur	300	3,9	77	16x2 c/c 200
Íbúð 01-04					
	Anddyri	360	7,8	46	16x2 c/c 150
	Bað	450	7,2	63	16x2 c/c 150
	Herbergi	630	9,9	64	16x2 c/c 200
	Herbergi	600	8,5	71	16x2 c/c 200
	Hjón	930	12,2	76	16x2 c/c 200
	Eldhús	920	11	84	16x2 c/c 200
	Stofa/Borðstofa	1830	25,8	71	16x2 c/c 200
	Þvottur	350	4	88	16x2 c/c 200
Geymslur					
	Gangur	400	13,4	30	16x2 c/c 200
	Geymsla	400	6,0	67	16x2 c/c 200
	Geymsla	400	11,3	35	16x2 c/c 200
	Geymsla	400	7,5	53	16x2 c/c 200
	Geymsla	400	8,2	49	16x2 c/c 200
	Geymsla	400	6,0	67	16x2 c/c 200
	Geymsla	400	5,2	77	16x2 c/c 200
	Stigahús	1330	29,2	46	16x2 c/c 200

Lagnir 1. hæð, Grunnmynd, 1:50



Gólfhitir,
Snið í milliplötu, 1:10

Hitalagnir, Skýringar

Hitalagnir eru 25x2,3 SHT-PB með súrefniskápu. Eingöngu skal nota vörumerkt 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. Beygjuradius skal ekki vera meiri en 5x þvermál pípu. Á alla öfna komi sjálfvirkir ofnlokastíttir og loftskrúfur.

Þrjúþröfun á lögnum skiptast í tveir lotur. Fyrri lota er framkvæmd í 1 klst. og er þrjúþröfunin 9 bór þrjúþröfun má vera max 0,6 bór á seinni 30 min. Seinni lota er gerð framhaldi af fyrri lotu og tekur 2 klst. Þrjúþröfun má vera max 0,2 bór.

Neysluvatnslagnir, Skýringar

Neysluvatnslagnir eru PB-rör af gerðinni AQUATHERM SHT. Eingöngu skal nota vörumerkt 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. Beygjuradius skal ekki vera meiri en 5x þvermál pípu. Geta skal þess að þhreinnindi komist ekki milli ytrarörs og innrarörs. Þrjúþröfun á lögnum skiptast í tveir lotur. Fyrri lota er framkvæmd í 1 klst. og er þrjúþröfunin 15 bór þrjúþröfun má vera max 0,6 bór á seinni 30 min. Seinni lota er gerð framhaldi af fyrri lotu og tekur 2 klst. Þrjúþröfun má vera max 0,2 bór.

Samp. Jon Ludv. Mundsson

Samþykkt þann
07. DES. 2007
Byggingfultrúinn í Hafnarfirði
F.H. Sigurbjartur Halldórsson

Útgáfa	Breyting	Dagsetning	Hannað
Sveinbjörn Hinriksson Byggingatæknifræðingur Kl. 190951-2539 Brekkgötu 8 Hafnarfirði Sími: 555-4008, 961-9651 Netfang: sveinh@netnet.is		Staður Kvistavellir 44 Hafnarfirði	
Hannað / Teknað		Kvarð 1:50	Verkr. 14-07
		Dagsetning 10.11.07	Teikn.nr. 2-04