

Hús C						Hús D						Hús E						Hús F						Hús G							
Tengikista nr.	Slaufa nr.	Lengd m	Rennslí l/klst	Stíllitala	Hitanemi nr.	Tengikista nr.	Slaufa nr.	Lengd m	Rennslí l/klst	Stíllitala	Hitanemi nr.	Tengikista nr.	Slaufa nr.	Lengd m	Rennslí l/klst	Stíllitala	Hitanemi nr.	Tengikista nr.	Slaufa nr.	Lengd m	Rennslí l/klst	Stíllitala	Hitanemi nr.	Tengikista nr.	Slaufa nr.	Lengd m	Rennslí l/klst	Stíllitala	Hitanemi nr.		
G-C1	C01	120	103,2		G3.SK.01	G-D1	D01	107	92,0		G4.SK.01	G-E1	E01	86	74,0		G5.SK.05	G-F1	F01	109	93,7		G4.SK.04	G-G3	G14	76	130,7		G7.SK.05		
	C02	113	97,2		G3.SK.01		D02	114	98,0		G4.SK.01		E02	118	101,5		G5.SK.01		D19	97	83,4		G4.SK.04		G15	122	209,8		G7.SK.05		
	C03	124	106,6		G3.SK.01		D03	120	103,2		G4.SK.01		E03	117	100,6		G5.SK.01		D20	103	88,6		G4.SK.05		G16	120	206,4		G7.SK.05		
	C04	128	110,1		G3.SK.02		D04	101	86,9		G4.SK.01		E04	118	101,5		G5.SK.02		F01	109	93,7		G6.SK.01		G17	117	201,2		G7.SK.05		
	C05	58	49,9		G3.SK.03		D05	105	90,3		G4.SK.01		E05	127	109,2		G5.SK.03		F02	90	77,4		G6.SK.01		G18	115	197,8		G7.SK.05		
	C06	69	59,3		G3.SK.04		D06	110	94,6		G4.SK.01		E06	93	80,0		G5.SK.03		F03	121	104,1		G6.SK.02		G19	112	192,6		G7.SK.05		
	C07	102	87,7		G3.SK.04		D07	115	98,9		G4.SK.01		E07	93	80,0		G5.SK.03		F04	126	108,4		G6.SK.04		G20	111	190,9		G7.SK.05		
	C08	108	92,9		G3.SK.05		D08	117	100,6		G4.SK.01		E08	96	82,6		G5.SK.04		F05	103	88,6		G6.SK.03		G21	110	189,2		G7.SK.05		
	C09	113	97,2		G3.SK.06		D09	108	92,9		G4.SK.01		E09	103	88,6		G5.SK.04		G-F2	F06	91	78,3		G6.SK.05		G22	109	187,5		G7.SK.05	
G-C2	C10	114	98,0		G3.SK.07	G-D2	D10	122	104,9		G4.SK.02		F07	111	95,5		G6.SK.04			F08	123	105,8		G6.SK.04	G24 OG G25 ERU	G23	108	185,8		G7.SK.05	
	C11	120	103,2		G3.SK.08		D11	131	112,7		G4.SK.02	E11 OG E12 ERU	F09	118	101,5		G6.SK.06			F10	108	92,9		G6.SK.06							
	G24	109	187,5		G7.SK.05		D12	109	93,7		G4.SK.02		F11	67	57,6		G6.SK.06			F12	111	95,5		G6.SK.06	G26 OG G27 ERU						
	G25	114	196,1		G7.SK.05		D13	108	92,9		G4.SK.02		F13	126	108,4		G6.SK.06			F14	67	57,6		G6.SK.08							
G-C3	C12	119	102,3		G3.SK.09		D14	117	100,6		G4.SK.02	G-E2	E14	98	84,3		G5.SK.08														
	C13	113	97,2		G3.SK.10		D15	107	92,0		G4.SK.02		E15	93	80,0		G5.SK.08														
	C14	79	67,9		G3.SK.11		D16	115	98,9		G4.SK.03		E16	108	92,9		G5.SK.08														
	C15	91	78,3		G3.SK.12		D17	108	92,9		G4.SK.03		E17	117	100,6		G5.SK.09														
	C16	99	85,1		G3.SK.13							E18	119	102,3		G5.SK.04															
	C17	102	87,7		G3.SK.14							E19	122	104,9		G5.SK.04															
G-C4	C18	106	91,2		G3.SK.15	D18, D19 OG D20 ERU																									
	C19	113	97,2		G3.SK.16							G-E3	E13	94	80,8		G5.SK.07														
	C20	111	95,5		G3.SK.17								E23	82	70,5		G5.SK.13														
	G26	89	153,1		G7.SK.05								E24	118	101,5		G5.SK.14														
	G27	125	215,0		G7.SK.05								E25	111	95,5		G5.SK.14														
Samtals:	24	2539	2559,4			Samtals:	17	1914	1646,1			Samtals:	23	2451	2107,9			Samtals:	17	1767	1519,6			Samtals:	26	2693	4226,9				

Samykktt þann
27 MAI 2008
Byggingarfulltrúi í Hafnarfirði
F.h. Hrólfur S. Gunnarsson

NOGUR:	DAGS:	SKÝRINGAR:	HANNAÐ:
B1	10.10.2006	BYGGINGARTEIKNING	PB
B2	21.03.2007	RÖNTALOFNAR, KONVEKTOROFNAR OG OFNLOKAR	PB
B3	24.08.2007	OFNUM FEKKAD	PB
B4	25.10.2007	STÆKKUN SKÓLA	PB

UNDIRSKRIFTAR: NAFN OG KT. SAMRÆMINGARHÖNNUNAR:
UNDIRSKRIFT SAMRÆMINGARHÖNNUNAR: *[Signature]*

SKÝRINGAR:

MERKINGAR:

- FRAMRÁS HITALAGNAR
- - - BAKRÁS HITALAGNAR
- ⊗ RENNILOKI
- ⊗ SÆTISLOKI
- ⊗ STILLILOKI

OFNASKRÁ 2. HÆÐ

OFN NR.	AFKÓST W	GERÐ	L mm	H mm	TENGING	OFNLOKAR	VATNSM. l/h	Kv m ³ /h	STILLI-TALA
Hús C									
250	1.115	VK+C	1800	210	A-D	RA2920	29,1	0,13	6,0
251	1.115	VK+C	1800	210	A-D	RA2920	29,1	0,13	6,0
252	1.115	VK+C	1800	210	A-D	RA2920	29,1	0,13	6,0
253	1.115	VK+C	1800	210	A-D	RA2920	29,1	0,13	6,0
255	990	VK+C	1600	210	A-D	RA2920	25,8	0,12	5,5
256	990	VK+C	1600	210	A-D	RA2920	25,8	0,12	5,5
258	990	VK+C	1600	210	A-D	RA2920	25,8	0,12	5,5
259	990	VK+C	1800	210	A-D	RA2920	25,8	0,12	5,5
260	990	VK+C	1800	210	A-D	RA2920	25,8	0,12	5,5
261	1.015	22	300	1600	E-F	RA2920	26,5	0,12	5,5
262	990	VK+C	1800	210	A-D	RA2920	25,8	0,12	5,5
263	990	VK+C	1800	210	A-D	RA2920	25,8	0,12	5,5
264	990	VK+C	1800	210	B-C	RA2920	25,8	0,12	5,5
265	990	VK+C	1800	210	B-C	RA2920	25,8	0,12	5,5
266	1.015	22	300	1600	E-F	RA2920	26,5	0,12	5,5
267	194	11	600	300	A-B	RA2920	5,1	0,02	1,0
268	194	11	600	300	C-D	RA2920	5,1	0,02	1,0
269	194	11	600	300	A-B	RA2920	5,1	0,02	1,0
Hús E									
271	580	11	1400	400	A-D	RA2920	15,1	0,07	3,0
272	1.115	VK+C	1800	210	A-D	RA2920	29,1	0,13	6,0
273	1.115	VK+C	1800	210	A-D	RA2920	29,1	0,13	6,0
275	1.015	22	300	1600	E-F	RA2920	26,5	0,12	5,5
276	990	VK+C	1600	210	B-C	RA2920	25,8	0,12	5,5
277	990	VK+C	1600	210	B-C	RA2920	25,8	0,12	5,5
278	990	VK+C	1600	210	B-C	RA2920	25,8	0,12	5,5
279	990	VK+C	1600	210	B-C	RA2920	25,8	0,12	5,5
280	1.015	22	300	1600	E-F	RA2920	26,5	0,12	5,5
282	1.115	VK+C	1800	210	B-C	RA2920	29,1	0,13	6,0
283	1.115	VK+C	1800	210	B-C	RA2920	29,1	0,13	6,0
284	194	11	600	300	A-B	RA2920	5,1	0,02	1,0
285	194	11	600	300	C-D	RA2920	5,1	0,02	1,0
286	194	11	600	300	C-D	RA2920	5,1	0,02	1,0
287	634	22	1000	300	C-D	RA2920	16,5	0,07	3,5
288	963	22	1200	400	A-D	RA2920	25,1	0,11	5,0
289	990	VK+C	1600	210	B-C	RA2920	25,8	0,12	5,5
290	990	VK+C	1600	210	B-C	RA2920	25,8	0,12	5,5
291	990	VK+C	1600	210	B-C	RA2920	25,8	0,12	5,5
292	194	11	600	300	C-D	RA2920	5,1	0,02	1,0
Hús D									
290-A	1.115	VK+C	1800	210	A-D	RA2920	29,1	0,13	6,0
290-B	1.115	VK+C	1800	210	A-D	RA2920	29,1	0,13	6,0
291	194	11	600	300	A-B	RA2920	5,1	0,02	1,0
292	194	11	600	300	C-D	RA2920	5,1	0,02	1,0
293-A	1.115	VK+C	1800	210	A-D	RA2920	29,1	0,13	6,0
293-B	1.115	VK+C	1800	210	A-D	RA2920	29,1	0,13	6,0
293-C	1.115	VK+C	1800	210	A-D	RA2920	29,1	0,13	6,0
293-D	1.115	VK+C	1800	210	A-D	RA2920	29,1	0,13	6,0
294-A	1.115	VK+C	1800	210	A-D	RA2920	29,1	0,13	6,0
294-B	1.115	VK+C	1800	210	A-D	RA2920	29,1	0,13	6,0
295-A	745	11	1800	400	A-D	RA2920	19,4	0,09	4,0
295-B	745	11	1800	400	A-D	RA2920	19,4	0,09	4,0
296	880	22	1400	300	A-D	RA2920	22,9	0,10	5,0
297	2.450	22	2200	600	A-D	RA2920	63,8	0,29	9,5
Samtals:	46.483								