



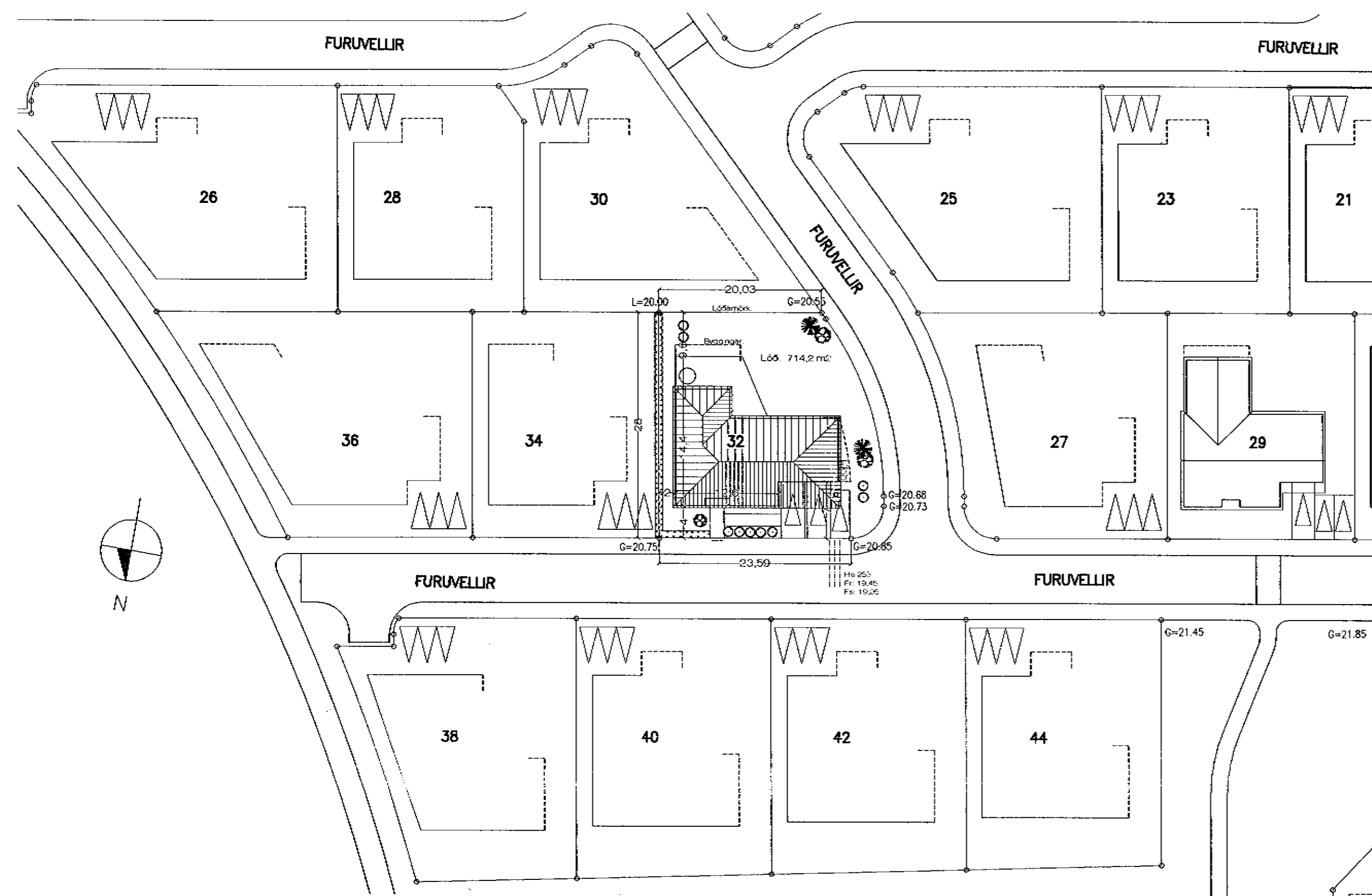
Samþykkt þann

19 MAI 2004

Byggingafulltrúinn í Hafnarfirði
F.h. Kristján Þórarinnsson

ASKILID,
SJA BOKLIN

Skráningartífa: Furuvellir 32 Hafnarfirði		Skrásetjari: Jón Guðmundsson arkitekt																
Landnúmer: 195169		Kennitala: 310551-3259																
Matslutunúmer: 01		Utgáfa: 4.04E																
Dags: 15.-4.-2004																		
Uppskipting og lýsing																		
D0	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10a	D10b	D11	D12	D16	D17			
Lögn	Sýna lúð-rúð	Notkun tefti	Höfð-flokkun	Eigna-hald	Stærðir	Stærðir	Stærðir	Stærðir	Stærðir	Stærðir	Stærðir	Stærðir	Stærðir	Stærðir	Stærðir			
					D5	D6M	D6	D7	D8	D9	D10a	D10b	D11	D12	D16			
					Búvæðing m ²	Málning m ²	Stig m ²	Op m ²	Endiflokkur m ²	Endiflokkur st < 1.8	Salubæði min	Salubæði max	Búvæðing m ²	Endiflokkur m ²	Búvæðing m ²	Rekjavilla stöðvarmæði	Stípa-rúð m ²	
					214,4	0,0	0,0	0,0	214,4	0,0			737,2	183,6	214,4		594,850	
													42,9					
													694,3	183,6	214,4			
A	0101	1. hæð	N	0101	214,4	0,0	0,0	0,0	214,4	0,0			489,5	133,0	155,1	3,16	420,280	
A	0102	Bilgeymsla	B	0102	59,3				59,3		2,83	4,17	204,3	50,6	59,3	3,45	174,570	
Athugasemdir																		
Útveggir hússins eru hefðbundin timburgrind, m. einangrun, klætt að utan með múrsteini. Heildarþykki útvegga 34 cm																		
Samelgning summa																		
Eignarhald																		
	Eignar-hald	Notkun tefti	Búvæðing m ²	Stípa-rúð m ²	Stípa-rúð m ²	Stípa-rúð m ²	Stípa-rúð m ²	Stípa-rúð m ²	Stípa-rúð m ²	Stípa-rúð m ²	Stípa-rúð m ²	Stípa-rúð m ²	Stípa-rúð m ²	Stípa-rúð m ²	Stípa-rúð m ²	Stípa-rúð m ²	Stípa-rúð m ²	Stípa-rúð m ²
	0101	1. hæð	155,1	420,280	420,280													
	0102	Bilgeymsla	59,3	174,570	174,570													
		Alls	214,4	594,850	594,850													



BYGGINGARLÝSING:

SÖKKLAR:
Sökkjar eru steinsteyptir á fyllingu, sjá teikn. verkfræðings. Einangra skal niður á sökkulveggi 50 cm að innanverðu með 75 mm frauðplasti.

BOTNPLATA:
Botnplata er steinsteypt ofan á þjappaða fyllingu, sjá teikn. verkfræðings. Undir plötuna skal einangra með 75 mm þéttpressuðu frauðplasti. Plöturarnar verða vélþússaðar.

ÚTVEGGIR:
Útveggir eru byggðir upp sem hefðbundin veggjagrind úr 145x50 grindarefni og einangrað með 150 mm. steinull. Að utanverðu verður klætt með múraðri múrsteinsklæðningu, brendum múrstein.

GÓLFPLÖTUR:
Gólfplötur milli hæða eru steinsteyptar og vélþússaðar, sjá teikn. verkfræðings.

ÞAK:
Þak er hefðbundið léttbyggt þak. Þakið verður borið uppi af stálbitum, 50 x 225 mm sperrur ofan á þær og klætt með 25 x 150 mm klæðningu, pappa og lituðu bárustáli. Þakið verður einangrað með 200 mm steinull, rakavarnalag og klæðning í flokki II. Þakið skal lofta út með 32 mm loftörum c/c 30 cm, sjá sérteikn. af þakkanti. Loftklæðning í bilgeymslu skal vera í flokki 1.

GLUGGAR:
Glugga skal smíða úr B-gagnfúavörðu timbri. Gler skal vera tvöfalt k-gler.

EINANGRUNARGILDI:

Botnplata	0,3 W/m ² K
Steyptir veggir	0,4 W/m ² K
Gluggar	2,0 W/m ² K
Hurðir	3,0 W/m ² K
Þak	0,2 W/m ² K

Húsið skal að öllu leyti byggt í samræmi við gildandi reglugerðir. Loftþræsa skal öll gluggalaus rými.

Breytt. 25.-02.-2004 Skráningartöflu.

Furuvellir 32 Hafnarfirði. Afstöðumynd.

VERK. NR. 271 DAGS. 03.-01.-2004 MÁL. 1:500

TEIKN. NR. 01 BREYTT. 25.-02.-2004

JÓN GUÐMUNDSSON ARKITEKT *Jón Guðmundsson* KT. 310551-3259

VINNUSTOFA SUBURLANDSBRAUT 16 REYKJAVÍK SÍMI 552 5055

Jón Guðmundsson, arkitekt. Suðurlandsbraut 16 17.4.2004 14:38 Furuvellir 32_afst.cdwg

Afstöðumynd. 1:500