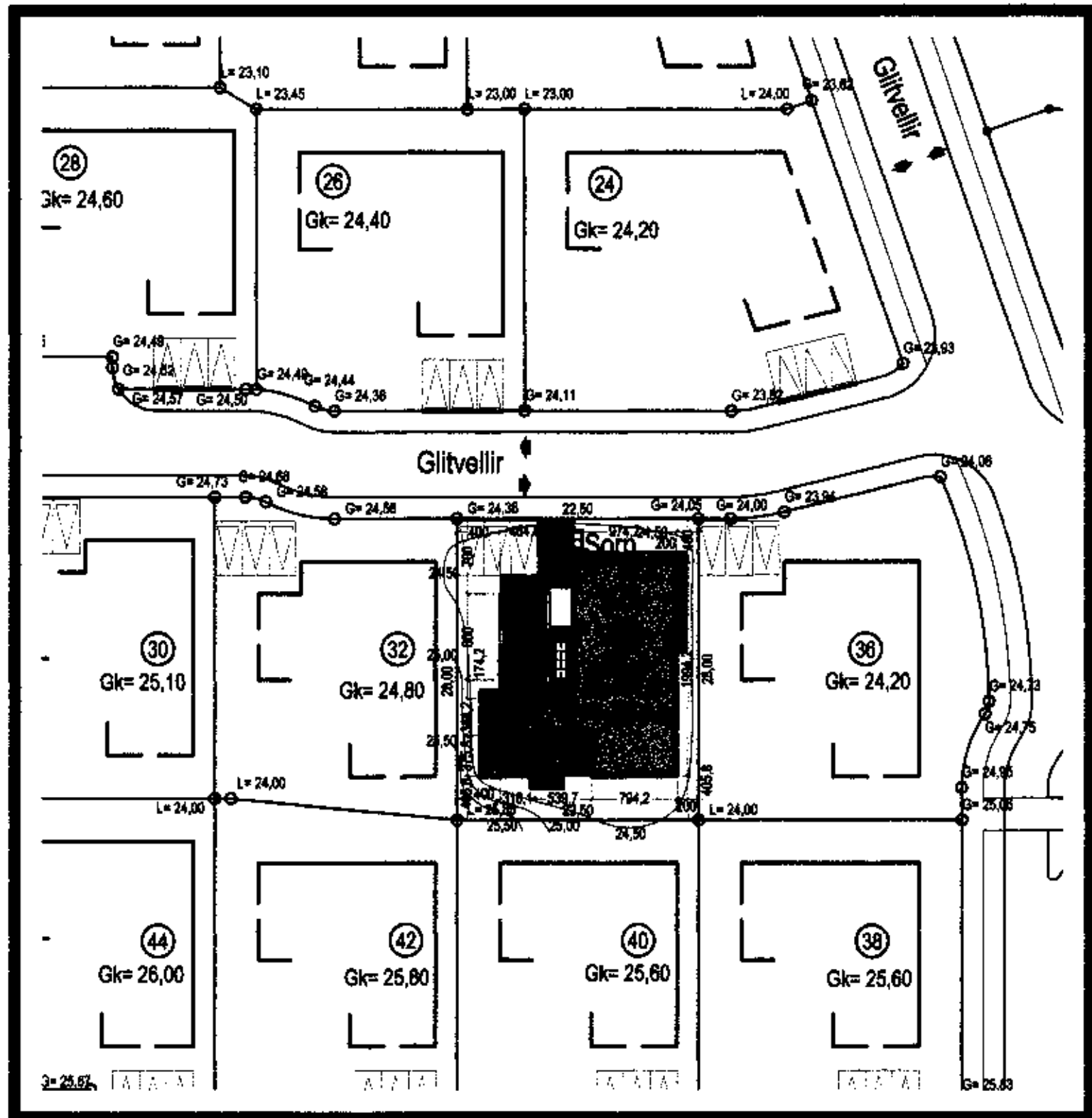
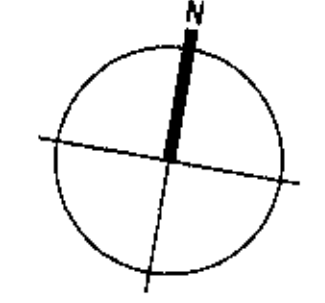


Samþykkt þann
02. AUG. 2006
Byggingatulltrúinn í Hafnarfirði
F.h. Kristján Þórarinnsson



Afstöðumynd 1:500

Húsið við Glitverllir 34 er einnar hæðar einbýlshús með flötu þaki. Húsið er svonefnt tveggja þátta hús, þ.e. burðarvirkid er framleitt úr timbrt með ytri klæðningu úr steinefnum, sem ljáir því yfirbragð steinsteypt mannvirkis. Á loft er gert ráð fyrir þrem bilastæðum og litlu sorpkýfi fyrir sorplát. Sökkjar og botnplata eru staðsteypt með jámbentri steinsteypu, sem einangruð eru með 75 mm. plastelnangrun. Burðarvirki útveggja er úr timburgrind 50x150mm sem stífuð er af með 12mm krossviðskæðningu á ytra byrði. Þakvirkið er myndað úr þaksperrum úr timbrt og afstífað með 12 mm. krossviði að ofan. Útveggir eru einangraðir með 150mm.steinhull. Þakvirkið er einangrað með 200mm þakull. Gler í gluggum er tvöfalt K-gler. Útveggir eru klæddir að utan með keramikflísum, sem lírmdir eru á stálleiðara. Innan við einangrun útveggja er rakavarnarlag, lagnagrind og klæðning úr efni í flokki 1. Þakvirkið er varit með viðurkenndum þakdúk með T eiddöm sem er flípafestur á krossviðin. Undir þakelnangrun er rakavarnarlag, lagnagrind og klæðning úr efni í flokki eitt. Veggir milli íbúðarymis og bílakúrs skulu vera með EI 60 eikvarmarkröfum. Þessir veggir eru úr grindarefni 50x150 mm. klæddir með 2x tvöföldu lagi afgife klæðningu beggja megin og einangraðir milli laga með 150mm steinhullarelnangrun. Loft yfir bílakúr er með tvöföldu lagi af gífklæðningu. Húsið er hitað upp með gólfhitakögn. Frárennisslagir eru lagðar í grunnlagakerfi hússins. Í votrymum og bílakúr er komið fyrir gólfhlöðufillum. Í gluggaflaum innrymum er lofttræting. Úr svefnhebergjum er gert ráð fyrir björgunarpum. Þakniðurföll er falið inn í útveggjaképu. Kólnunartölur hússins skulu standast ákvæði gr 180.3 í byggingareglugerð. Í bílakúr og íbúðarymi skal koma fyrir reykskyrnjara og einu handslökuvítækid.

KÓLNUNARTÖLUR

U-gildi útveggja	0.40W/m²K
U-gildi þaks	0.20W/m²K
U-gildi útveggja meðaital	0.85W/m²K
U-gildi lugga	2.00W/m²K
U-gildi hurða	3.00W/m²K

STÆRDARMÁL

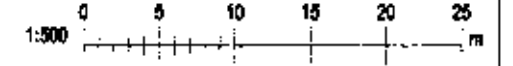
Flatarmál húss	243,0 m²
Rúmmál húss	907,5 m³
Lóðarstærð	630 m²
Nýtingarhlutfall	0,26
Bilastæðafjöldi	3

TAKN

- GN = Gólfúrtil
- HN = Þakúrtil
- LR = Loftveing
- VLR = Vöðvúr loftveing
- PK = Þakstassar
- NL = Neyðarflo
- BO = Björgunarp
- R = Reykskyrnjar
- HSL = Handslökuvítækid
- ÚT = Markis útgangur
- SO = Falltugi við björgunarp
- BR = Brunaslenga
- ST = Stigstúla
- ST = Stigstúla úr
- ST = Stigstúla brunavörðunarkerfi
- IN = Innih
- BL = Blástæði fyrir fellu
- E60 = Veggir og hæðarid
- E90 = Hurð
- A-E180 = Hurð
- A-EI120 = Hurð
- RE180 = Hurð
- REI120 = Hurð
- A-REIM120 = Hurð
- E-CS30 = Hurð
- EI-CS30 = Hurð
- EI-CS60 = Hurð
- E30 = Gluggar

BREYTING

Breyting	Dagsetning	Teknað	Yfirtekid
1	DD.MM.YY	XXX	XXX



KRark Kristinn Ragnarsson arkitekt ehf.
Suðurlandbraut 4a - 3. hæð - 108 Reykjavík, Island
S. 564.2255, Fax. 544.4226
Kl. 591298.3589 - www.krark.is - krark@krark.is

Glitverllir34
Hafnarfjörður
Afstöðumynd

Verknúmer:	06060IE	Verkefnastjóri:	MML
Hönnun:	KR	Teknað:	MES
Yfirfarið:	KR	Samþykkt:	Kristinn Ragnarsson Kl. 17.09.04.2006
Mælikvarði:	1:500	Dagsetning:	21.07.2006
Skjá:	06060IE-L001.dwg	Bláð:	L001

Sátt 24.7.2006 12:51:19
 Pilt 26.7.2006 13:37:30

Copyright © KRark