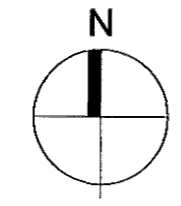
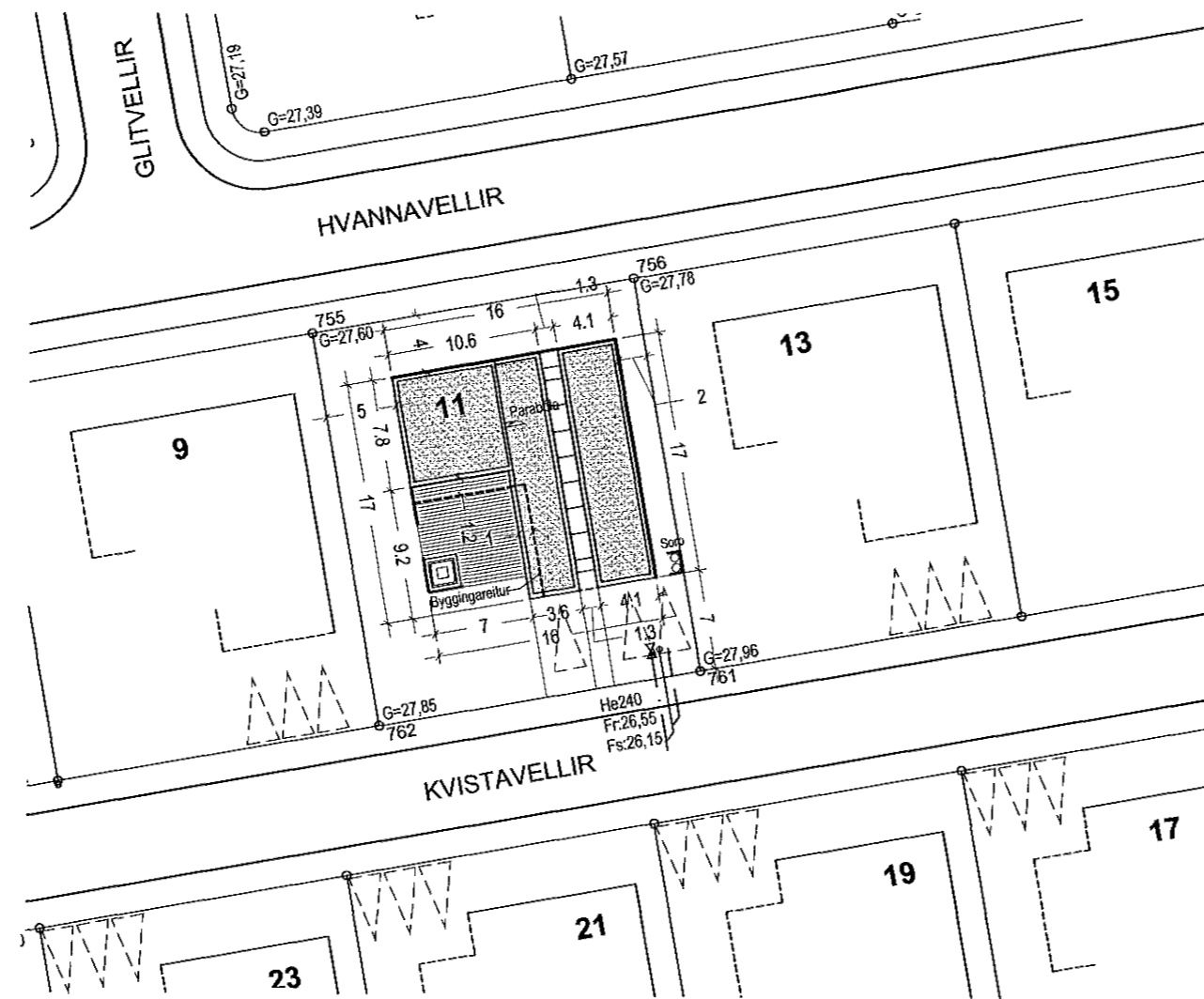


Samþykkt þann
28 JAN 2009
Byggingafulltrúinn í Hafnarfirði
F.h. Sigurður Steinar Jónsson



Flatarmál lóðar	644,0 m2
Flatarmál húss	204,8 m2
Nýtingarhlutfall	0,32
Bílastæði	3

Afstöðumynd mkv. 1:500

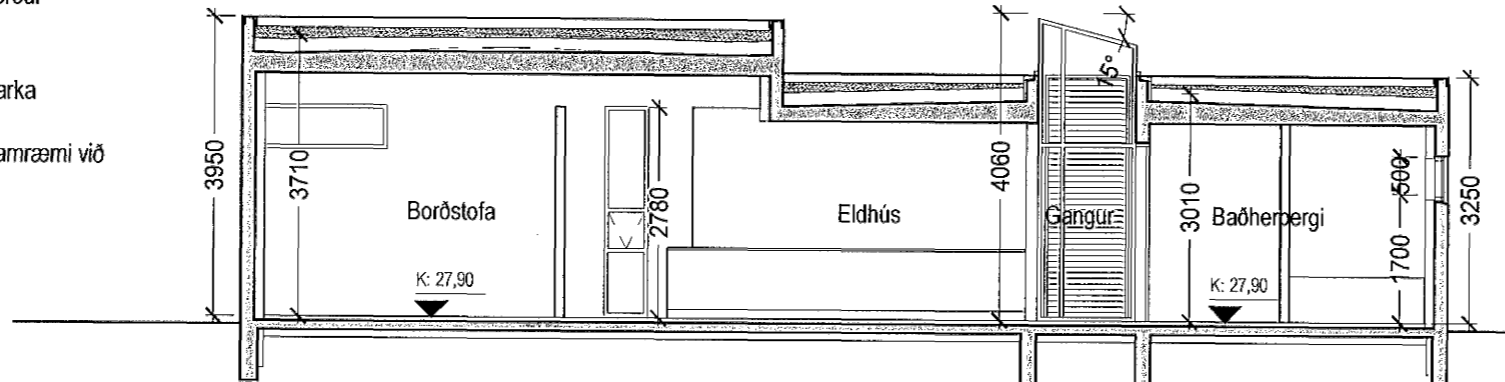
BYGGINGARLÝSING

Um er að ræða einbýlishús á einni hæð þar sem undirstöður og botnplata er staðsteypt. Útveggir skulu múrhúðaðir í hvítum lit. Húsið er einangrað að innan með 100 mm steinullarplötum og múrhúðað.

- Allar neysluvatnslagnir verða lagðar sem rör í rör (PVC) undir steypta gólfplötu og uppi einangrunarbil útveggja eða milliveggi þar sem það á við.
- Allt húsið verður upphitað með pex-gólfhitalögnum lagðar á steypta plötu á þar til geran ál/einangrunardúk. Ilögn yfir pex-lagnir verður anhýdril ilögn.

Heildarleiðnitap byggingar verður innan marka Byggingareglugerðar. Hámark U-gildi byggingarhluta verður í samræmi við töflu í gr. 180.3 í Byggingareglugerð.

- ÞAK**
- Malarfarg min. 100mm
 - Fílltag
 - 180mm vatnsheld einangrun
 - Undir- og yfirpappi
 - Staðsteypt plata með vatnshalla min. 1:50



- ÚTVEGGIR**
- Staðsteyptur, 180 mm útveggur, múrhúðaður í hvítum lit
 - 100 mm steinullarplötur
 - Múrhúð

- GLUGGAR/HURDIR:**
- Gluggar og hurðir sem ál-tré
 - gluggar með tvöföldu K-gleri

- UNDIRSTÖÐUR**
- 200mm Staðsteyptir veggir
 - 75mm sökkuleinangrun

- BOTN- OG MILLIPLATA Í ÍBÚÐ**
- Gólfefni - 55 mm ilögn
 - Gólfhitalögn
 - 5 mm einangrunarlag m/álfilmu
 - 130 mm staðsteypt botnplata
 - 75mm einangrun

- BOTNPLATA Í BILGEYMSLU:**
- Gólfefni
 - 130 mm staðsteypt plata
 - Gólfhitalögn
 - 100mm einangrun

Snið A-A mkv. 1:100

A / 19.01.2009 /JBE/ Gluggi á baði lengist, bilgeymsluhurð breiðkar og halli á þakglugga fer úr 3° í 15°
Útgáfa / Dagsetning / Teiknari / Breyting

10M	
Einbýlishús	
Kvistavellir 11	0601
Aðaluppdráttur	
AFSTÖÐUMYND, SNIÐ A-A OG BYGGINGARLÝSING	
MKV.: 1:100 / 1:500	(99)2.02-A
DAGS: 04.07.2006	
TEIKNAD: AS,JBE	
SKRÁ: G1.dwg	

Jón Ben
Jón Ben Einarsson BFI
t. 190665-4299