



BRUNATÁKN:

- ➔ BO Björgunarpöng
- ➔ Rýmingarleið við útgang
- ➔ Hurðir með merktri brunamótstöðu
- ECSS-39 Veggir með merktri brunamótstöðu
- R Reykskynjari
- ATH:
 - Burðarvirki húss verður hannað með a.m.k. REI 60 brunamótstöðu.
 - Í íbúð og bílgæmslu verða staðsett handslökkvitæki af viðurkenndri gerð
 - Loft og veggklæðningar bílgæmslu skulu vera í flokki 1
 - Aðrar loft og veggklæðningar skulu vera a.m.k. í flokki 2

SKÝRINGAR:

- LR: Loftræst rými
- GN: Gólfniðurfali
- PN: Þakniðurfali
- RV: Inntak Rafveitu
- HV: Inntak Hitaveitu
- VV: Inntak vatnsveitu
- S: Inntak síma
- G: Kóti á lóðarmörkum á frágenginni götu
- L: Kóti á milli lóða eða opinna svæða (leiðbeinandi)
- ☉: Reiknuð hæð á yfirborði gólfa
- ATH:
 - Milliveggjaþykktir eru 100 mm.
 - Aðrar milliveggjaþykktir eru málsettar á teikningum

Heildarleiðnitap byggingar verður innan marka Byggingareglugerðar.
Hámark U-gildi byggingarluta verður í samræmi við töflu í gr. 180.3 í Byggingareglugerð.
Botnplata =0,3
Útveggir =0,4
Þak =0,2
Hurðir =3,0
Gluggar =2,0

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

10M

Einbýlishús
Kvistavellir 11 **0601**
Aðaluppdráttur
GRUNNMYND HÆÐAR

MKV.: 1:100
DAGS: 04.07.2006
TEIKNAD: AS,JBE
SKRÁ: G1.dwg
(99)2.03-A

Ben Einarsen
Ben Einarsen BFI
kt: 190665-4299

Grunnmynd mkv. 1:100