



STÆÐI FYRIR
RÚLLUBAGGA

FJÁRHÚS
mhl. 13

VEGSLÓÐI

VEGSLÓÐI AÐ FJÁRHÚSI

VÉLAGEYMSLA
mhl. 12

NÝTT HÚS:
REIÐSKEMMA
mhl. 18

12,68m
1,04m
12,43m

GÖMUL HLAÐA mhl. 16,
SEM TENGIST GAFLI VÉLAGEYMSLU,
VERÐUR FJARLÆGD.

FJÓÐ
Mhl. 04

HLAÐ

HESTAGIRÐING

ÍBÚÐ
Mhl. 03

VEGSLÓÐI

HEIMREIÐ

HIRT TÚN

BYGGINGALÝSING:

Matshluti 18
Landnúmer: 168250
Staðgreinir: 8719-2-00044000

Um er að ræða úpphitað, sk. Z-structure stálgrindarhús frá Joris-Ide í Belgíu sem Hýsi-Merkúr ehf. í Mosfellsbæ eru umboðs og söluaðilar fyrir.

Húsið verður notað sem reiðskemma.

UNDIRSTÖÐUR / BOTNPLÖTUR:

Undirstöður eru úr járnbentri steinsteypu.

ÚTVEGGIR / ÞAK:

Húsið er byggt úr burðarrömmum sem eru samsettir úr Z löguðum stálprófilum. Á milli ramma í langveggjum svo og í göflum, koma C lagaðir stálásar, en í þak koma Z lagaðir stálásar sem boltast á stálgrind. Veggjaklæðning er 40mm þykkar stálklæddar samlokueiningar (PIR) með U-gildi 0,55 W/m²K. Þakklæðning er 40mm þykkar stálklæddar samlokueiningar (PIR), sem hafa trapisulaga form og U-gildi 0,52 W/m²K. Vegg- og þakklæðningar, kjölur og flasingar skrifist á stálvirki með sjálfborandi stálskrúfum.

Í þaki verða 4 stk. óopnanlegir þakgluggar úr auðbrennanlegu polycarbonate plasti bæði til birtugjafar og einnig sem reyklosun.

GLUGGAR OG HURÐIR:

Gluggar og hurðir verða úr timbri og stáli.

ANNAÐ:

Fram kemur á grunnmynd hvar slökkvitæki (SL) er stasett.

STÆRDIR SVK. SKRÁNINGARTÖFLU:

Flatarmál húss (brúttó): 155,6 m²
Rúmmál húss (brúttó): 597,7 m³

Ú1	25.05.10	GRG	Frumútgáfa
Útgáfa:	Dagsetn:	Af:	Skýring:



HAMRAR 2
801 Selfoss
Reiðskemma, mhl. 18

Teiknínúmer:

100-01

Aðaluppdrættir: Mælikvarði:
Afstöðumynd og byggingarlýsing 1:500

Hannað: Gísli Rafn Gylfason | Teiknað: Gísli Rafn Gylfason
Dagsetning: 25.05.2010 | Verknúmer: 10 012 | Frumstærð: A2
Ábyrgðarm. og réttihafi: Björgvin Vígundsson | 040546-2009