

45x145 til styrkingar á göflum og millivegg skrufist með 60 stk. 6x90 ryðfrium skrufum.

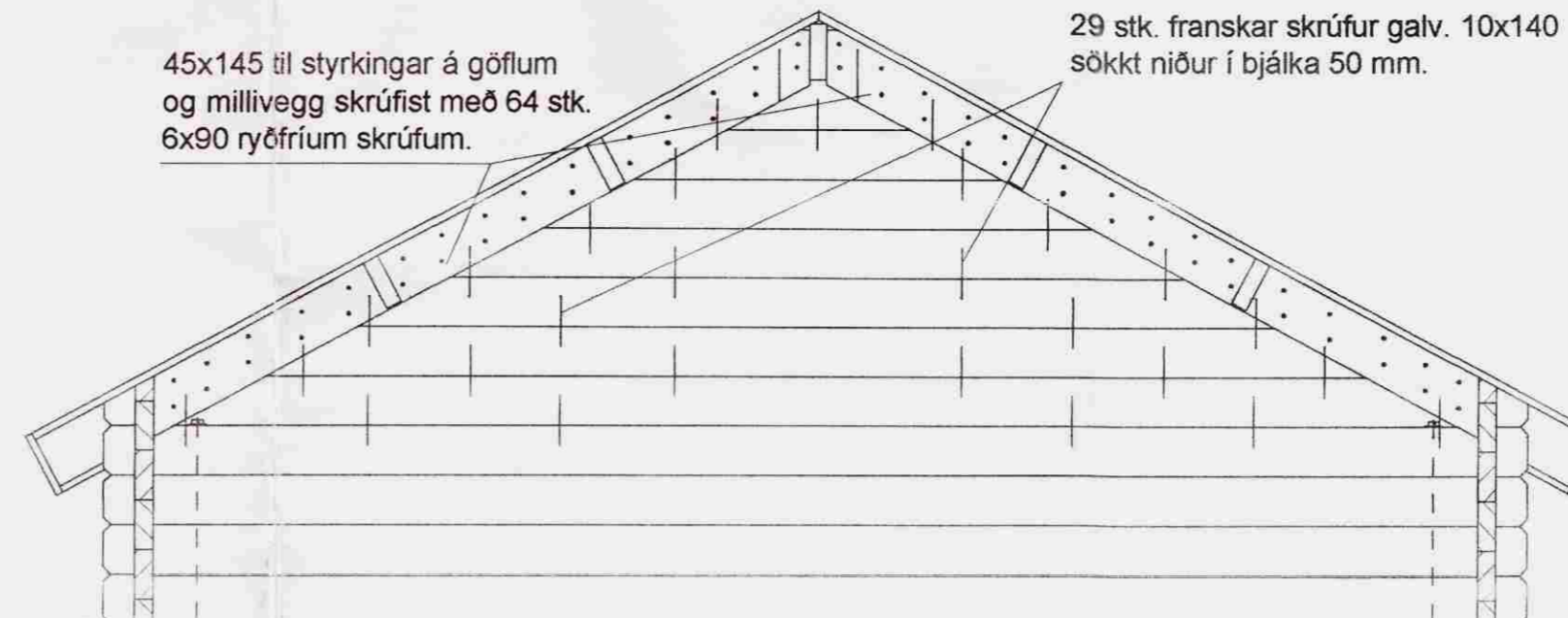
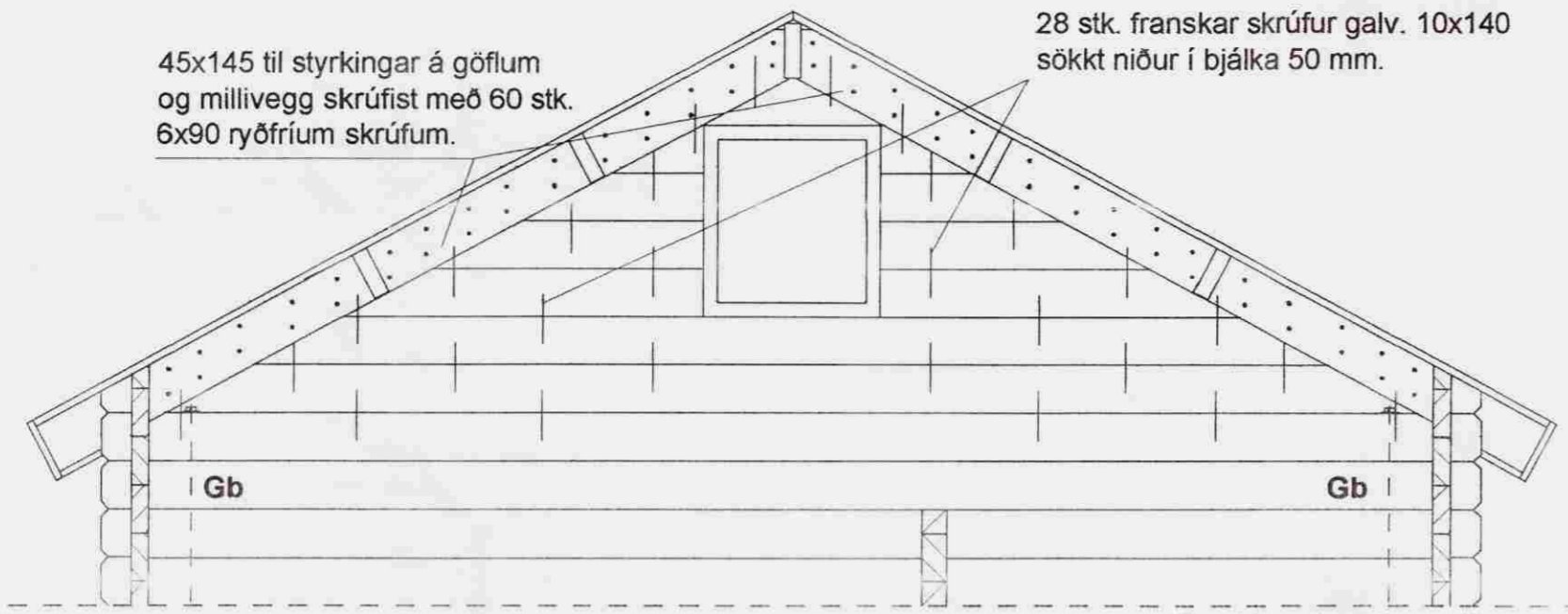
28 stk. franskar skrufur galv. 10x140 sökk niður í bjálka 50 mm.

45x145 til styrkingar á göflum og millivegg skrufist með 64 stk. 6x90 ryðfrium skrufum.

29 stk. franskar skrufur galv. 10x140 sökk niður í bjálka 50 mm.

Samþykkt

30 JULI 2008  
Byggingarfulltrúi uppsveita Árnassýslu



Styrking á suðurgalli  
1 : 20

Styrking á norðurgalli  
1 : 20

SKÝRINGAR:

Undirstöður eru steypar súlur  $\varnothing$  300 mm sem steypast niður fyrir frostdýpt 900 - 1200 mm á frostfrán fastan jarðveg. Lóðrétt í hverja súlu koma 4 stk K12 steyputeinar. Ofan á undirstöður koma degarar 75 x 225 mm sem festast við undirstöður með súluskóm sem ná min 350 mm niður í súlu. Þvert á degarar koma gólfbitar 50x150 mm sem festast með gaffalfestingum við miðjudegara en bitaskóm við langveggi, en gólfbitar við gaffalveggi skrufist fastir við bjálka. Ofan á gólfbita koma nótuð gólfborð 19 x 85 mm. Veggir eru úr 45 x 135 mm bjálkum sem boltast saman með 12 mm snittteinum í hverju horni og millivegg. Passa skal að herða þá þannig að ekki verði um hlaup að ræða milli bjálkana. Á gaffalveggi og millivegg kemur auka styrking 45x145 sem festir bjálkana í mæni saman, en auk þess eru þeir skrufaðir saman með franskum skrufum. Pakasæl festast við gaffalveggi með 2 x 105x105 vinklum. Ofan á pakasæl er klætt með nótuðum borðum 19 x 85 mm. Negla skal þakklæðningu með 2 stk. heitgalv. 75 mm saum í hverja sperru. Þak er klætt með shingels-eflþakokkum. Húsið er einangrað í gólf og þaki. Þar sem teikningar framleiðanda víkja frá þessum teikningum skulu þessar teikningar gilda.

Framteikning og byggingalýsing af húsi er fengin hjá Godða ehf.

Snt = 12 mm snittteinar úr efsta bjálka í göflum og millivegg og niður í gegnum neðsla bjálka beggja vegna húss. Brettaskinna og ró á báðum endum til að herða hús saman.

Gbf = Gólfbitar festast við dregara undir miðju húsi með gaffalfestingu 48x320 sem neglist með 40/40 galv. kamsaum 2x4 stk í gólfbita og 8 stk í dregara.

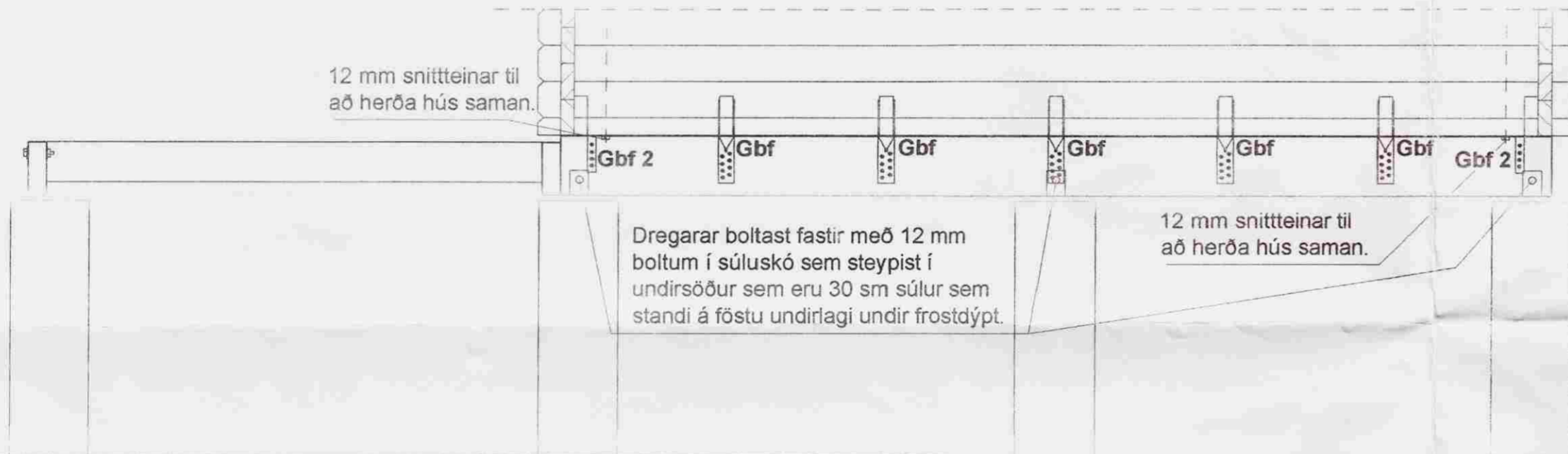
Gbf 2 = Gólfbitar á langveggjum festast við dregara með þakásfestingu 2x330 sem neglist með 40/40 galv. kamsaum 2x4 stk í gólfbita og 2x4 stk í dregara.

Gb = Gólfbitar festast við langveggi með ryðfrium skrufum 6x90 c/c 600 mm.

12 mm snittteinar til að herða hús saman.

12 mm snittteinar til að herða hús saman.

Dregarar boltast fastir með 12 mm boltum í súluskó sem steypist í undirstöður sem eru 30 sm súlur sem standi á föstu undirlagi undir frostdýpt.



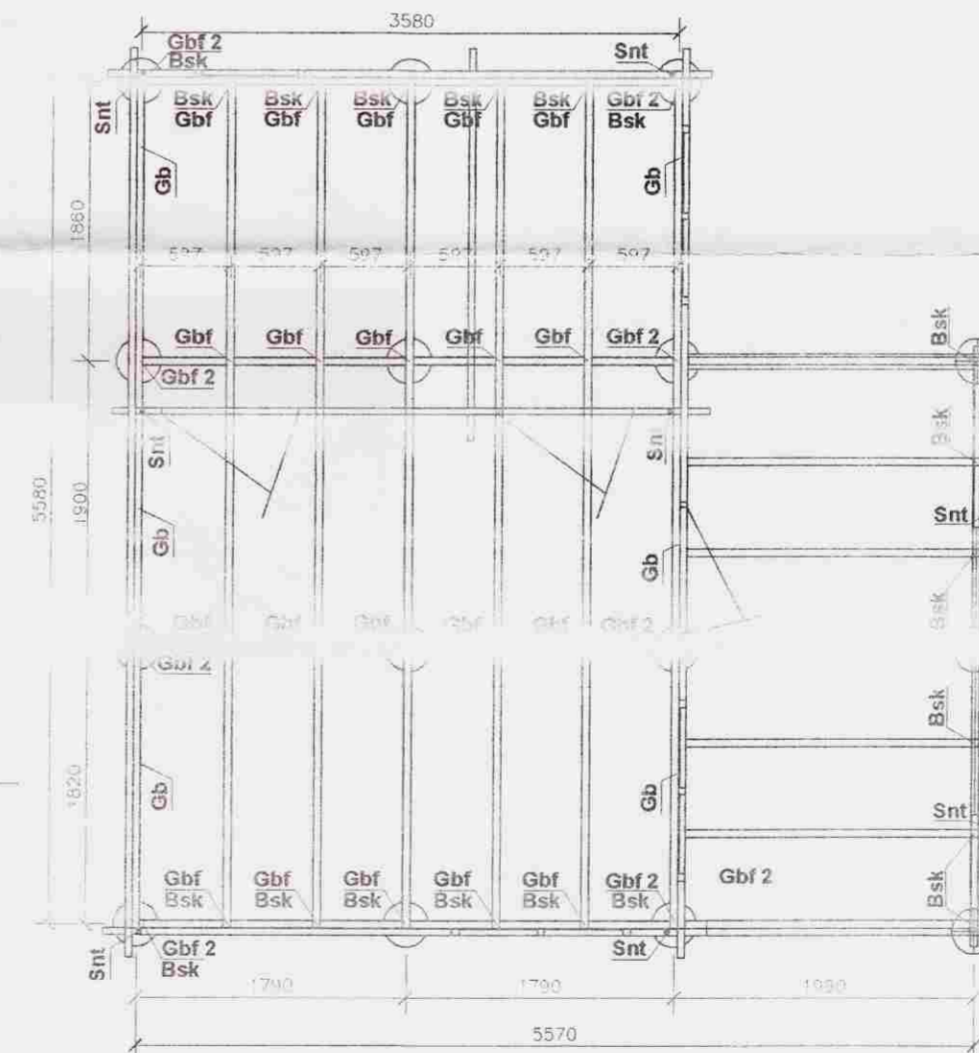
Snið A - A  
1 : 20

Vindfl 10x80x100 festist í snitttein og boltast fastur við dregara með 12 mm bolta.

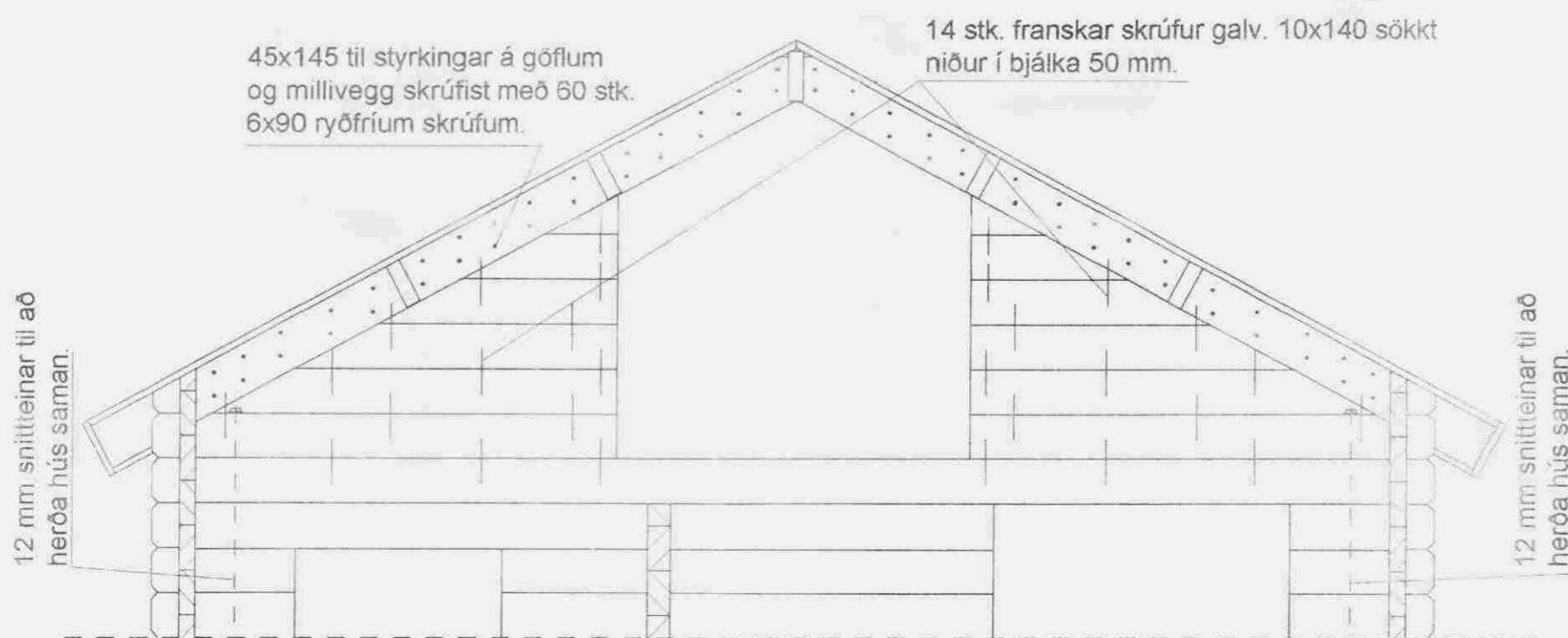
FASTING Á SNITTTEIN VIÐ DREGARA. 1 : 20

Sperrur festast með 2 stk vinklum 105x105 sem boltast saman gegnum sperru með 10 mm bolta og neglist í gaff með kamsaum 40/40 2x5 stk.

FASTING SPEERA  
1 : 20



Grundmynd undirstöður  
1 : 50



Styrking á millivegg.  
1 : 20

Rimalönd 2 lóð 2, Bláskógarbyggð.

Landnr. 203604 Matshluti 01

Styrkingar á húsi (Lovisa), grunnmynd, deili og snið.

3

Dagsetn:  
Júni 2008  
Mæliskvarði: