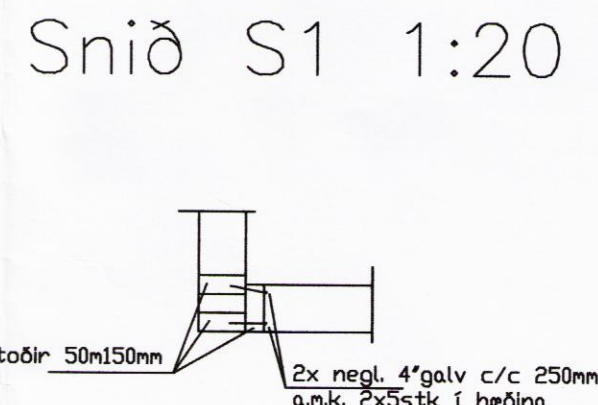
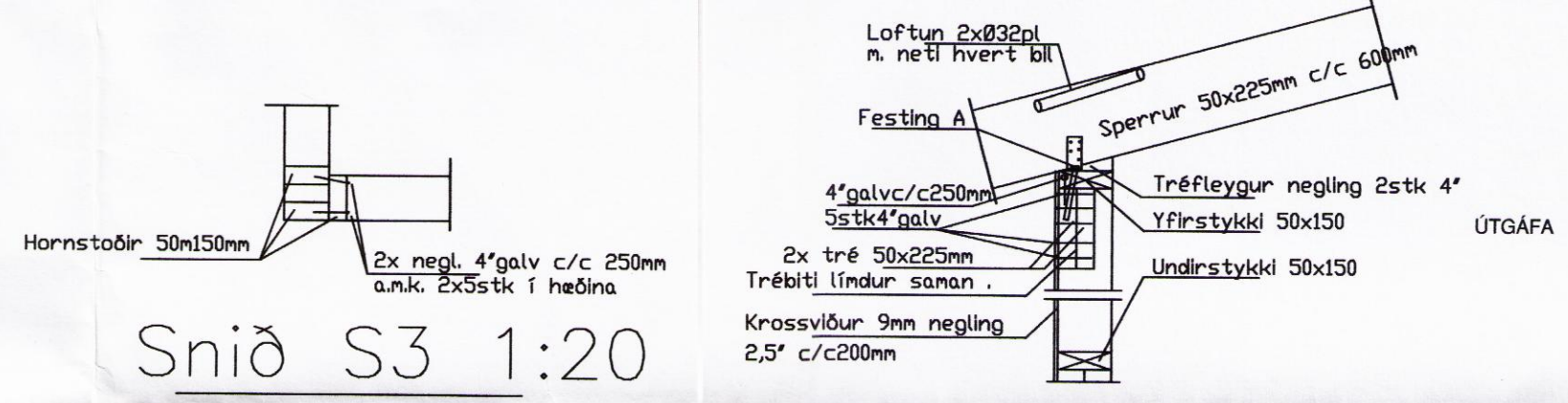


Snið S2 1:20  
Gafl snið

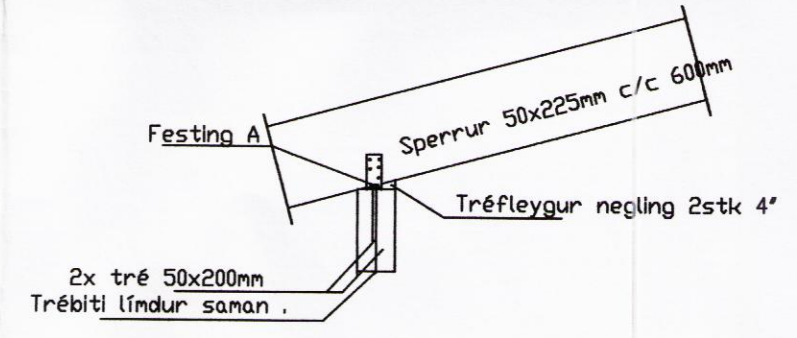


Snið S1 1:20



Snið S3 1:20

Lárétt snið í hornum Snið S4 1:20



Snið S5 1:20

Skýringar

Burðarvirki timbur a.m.k. K18 skv. íS DS 413 og burðarvirki stál Fe 360 skv. íS DS 412. Heilklaða skal þak með 1'x6" og negla með 3x3" galv. í hverja sperru. Bárujárn skal negla með 43/75 kambsaum. Negla skal í hverja báru við þakbrún en annars skal negla í aðra hverja báru. Naglaraðir skulu vera með 60cm millibili. Hliðra skal neglingu við þakbrún þannig að hún lendi í síthvoru borðinu. Allar ónefndar sperrur eru 45x220mm. Útfæra skal loftun í þakið skv. teikningu og í samráði við arkitekts. Vindstífiingu í útvegg skal gera með 9mm vatnspólum krossvið með neglingu í grind 2 1/2" galv nöglum c/c 15cm (í stoðir, yfir og undirstykki) þar sem fótrem leggst á steypu skal setja tjörupappa á milli, sama gildir um innveggjagrindur. Innveggir eru byggðir upp með 50x100mm c.c.600mm, festing við þak er með BMF 90 vinkli og negling 2x5 stk 40x40 kambsaum. Súlur og bitar við skyggni tengdir saman með 2x2 stk Ø12mm boltum og BMF pl 80x300x1,5mm

*Ragnar Gunnarsson*

Breytingar			Heiðarimi 32. í landi Klausturhóla í Grafnings- og Grímsneshreppi.	
Nr.	Dags.	Nafn	Tækniþjónusta Ragnars G Gunnarssonar ehf.	
			Sniðjuvegi 11 s: 544 5350 rognargg@aimnet.is	
			Mkv. 1:50:20	
			Nr. 102.	
			Dags. 2016.05.26.	
			kt.: 110947-2839	