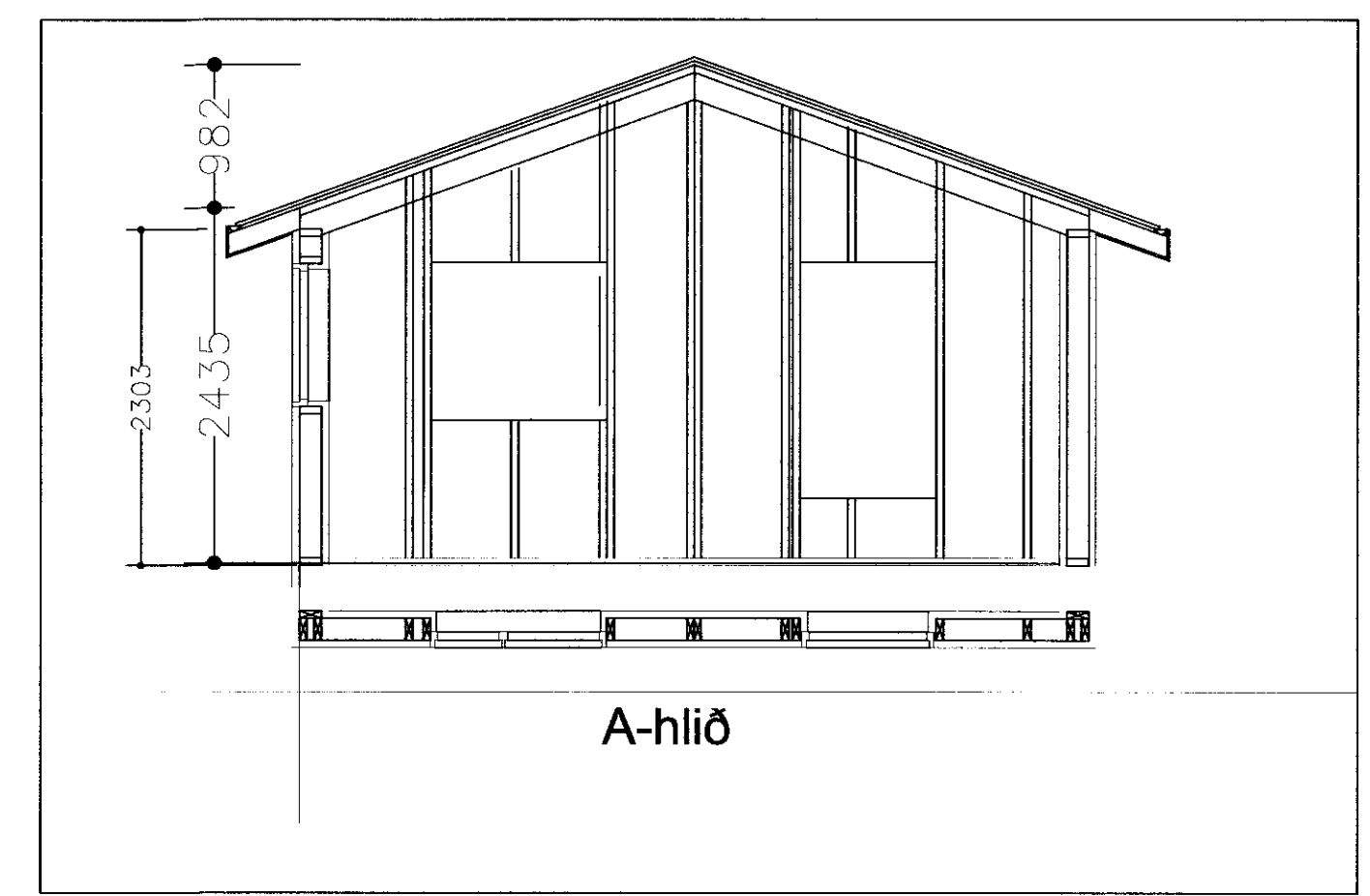
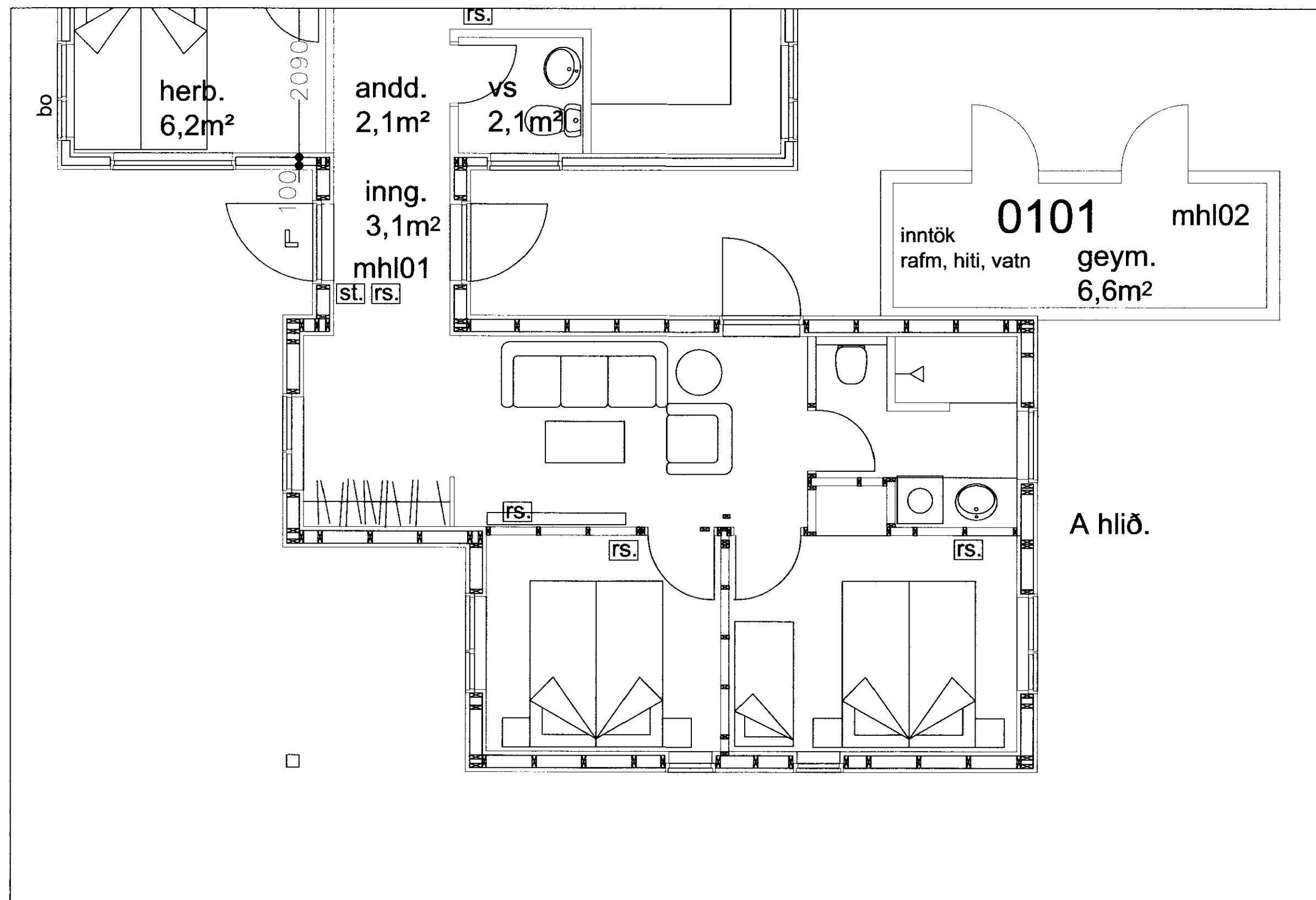


10.06.2011
 G. Gunnarsson
 Tæknipjónusta



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.
 Bárufjörn skal negla með 43/75 kambasum. 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 lenti í sittthvoru borðinu.
 Allar ónefndar sperrur eru 45x145mm.
 Styrking við tvöfaldaðar veggjastoðir í gavlveggjum nota skal BMF90 vinkil með 5ks 40/40.
 Gólfbitar 45x145mm c.c. 600mm og veggjastoðir.
 Veggjastoðir 45x95 úlínt og skrúfað með Ø4x75mm skrúfum og 45x45mm tré.
 Vindstífungu í útveggjum skal gera með 9 mm krossvið með neglingu í grind 2 1/2" galv höglum c/c 200mm (í stoðir, yfir og undirstykki) þar sem tré leggst á steypu skal setja tjörupappa á milli.
 Þakviðir 45x220mm c.c 600mm. Reimar ,stoðir undir- og yfirstykki 45x145mm.
 Innveggir eru byggðir upp með 50x100mm c.c.600mm , festing við þak er með BMF 90 vinkli og negling 2x5 stk 40x40 kambasum.
 Innvegir einangraðir og klætt með 14mm panil.
 Útfæra skal loftun í þakið skv. teikningu og í samráði við arkitekts.

Breytingar			Hólavegur 4 í landi Efri Reykja Eigendi Friðbjörn.	
Nr.	Dags.	Nafn		
			Tæknipjónusta Ragnars G Gunnarssonar ehf. Snúðuvegi 11 s: 544 5359 ragnarg@silnet.is	
			Mkv. 1:50/20	
			Nr. 2	
			Dags. 2011.06.21.	
			Kt.: 110947-2839	