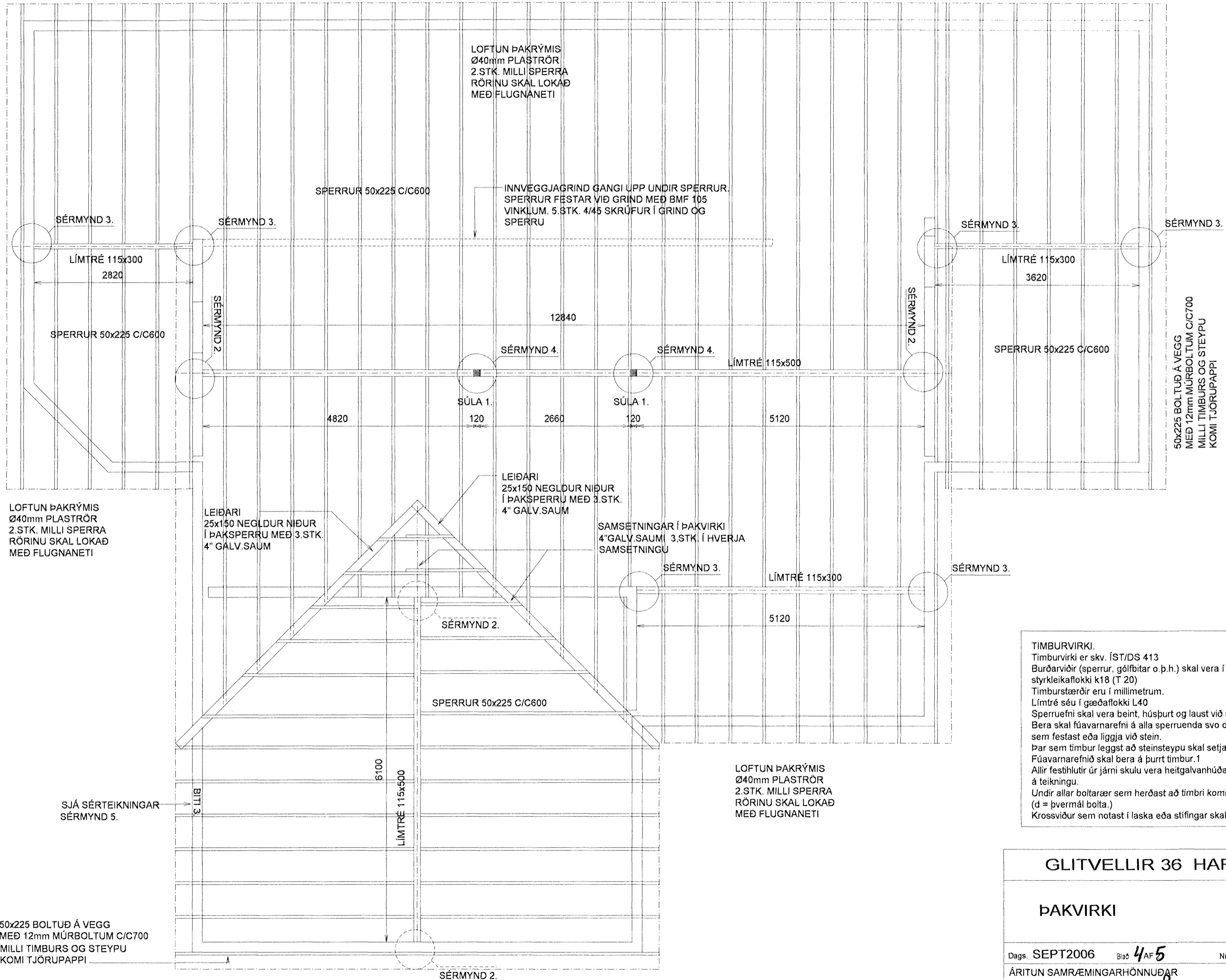


50x225 BOLTUÐ Á VEGG  
MEÐ 12mm MÚRBOLTUM C/C700  
MILLI TIMBURS OG STEYPU  
KOMI TJÓRUPAPPI



LOFTUN ÞAKRÝMIS  
Ø40mm PLASTRÖR  
2.STK. MILLI SPERRA  
RÖRINU SKAL LOKAÐ  
MEÐ FLUGNANETI

SPERRUR 50x225 C/C600  
INNVEGGJAGRIND GANGI UPPIR SPERRUR.  
SPERRUR FESTAR VIÐ GRIND MEÐ BMF 105  
VINKLUM. 5.STK. 4/45 SKRÚFUR Í GRIND OG  
SPERRU

LOFTUN ÞAKRÝMIS  
Ø40mm PLASTRÖR  
2.STK. MILLI SPERRA  
RÖRINU SKAL LOKAÐ  
MEÐ FLUGNANETI

LEIÐARI  
25x150 NEGLDUR NIÐUR  
Í ÞAKSPERRU MEÐ 3.STK.  
4" GÁLV.SAUM

LEIÐARI  
25x150 NEGLDUR NIÐUR  
Í ÞAKSPERRU MEÐ 3.STK.  
4" GÁLV.SAUM

SAMSETNINGAR Í ÞAKVIRKI  
4"GÁLV.SAUM 3.STK. Í HVERJA  
SAMSETNINGU

LOFTUN ÞAKRÝMIS  
Ø40mm PLASTRÖR  
2.STK. MILLI SPERRA  
RÖRINU SKAL LOKAÐ  
MEÐ FLUGNANETI

21 SEP 2006

**TIMBURVIRKI.**  
Timburvirki er skv. ÍST/DS 413  
Burðarviðir (sperrur, gólfbitar o.þ.h.) skal vera í  
styrkleikaflokk k18 (T 20)  
Timburstærðir eru í millimetrum.  
Límré séu í gæðaflokk L40  
Sperruefni skal vera beint, húspurt og laust við stóra kvisti.  
Bera skal fúavarnarefni á alla sperruenda svo og þær sperrur  
sem festast eða liggja við stein.  
Þar sem timbur leggst að steinsteypu skal setja eitt lag af tjórúpappa á milli.  
Fúavarnarefnið skal bera á þurr timbur. 1  
Allir festihlutir úr járn skulu vera heitgalvanhúðaðir, nema annað sé tekið fram  
á teikningu.  
Undir allar boltarær sem herðast að timbri komi skifur með þvermál 3 x d og þykkt 0,3 x d  
(d = þvermál bolta.)  
Krossviður sem notast í laska eða stífingar skal vera vatnspolinn og minnst 5-laga.

**GLITVELLIR 36 HAFNARFIRÐI**

<b>ÞAKVIRKI</b>	Mkv. 1:50
	Hannað E.V.
	Teiknað E.V.
Dags. SEPT2006 Blað 4/5	Nr. GLITV36UV
Yfirfarið Eyjafv.	

ÁRITUN SAMRÆMINGARHÖNNUNAR  
*Eyjafur Valgarðsson*

**TR.aust s/f**  
TÆKNIFRÆÐINGARNIR  
Eyjólfr Valgarðsson Kf:280857-4169  
Sigurður Grétarsson Sími: 471-2257

50x225 BOLTUÐ Á VEGG  
MEÐ 12mm MÚRBOLTUM C/C700  
MILLI TIMBURS OG STEYPU  
KOMI TJÓRUPAPPI

SJÁ SÉRTEIKNINGAR  
SÉRMYND 5.