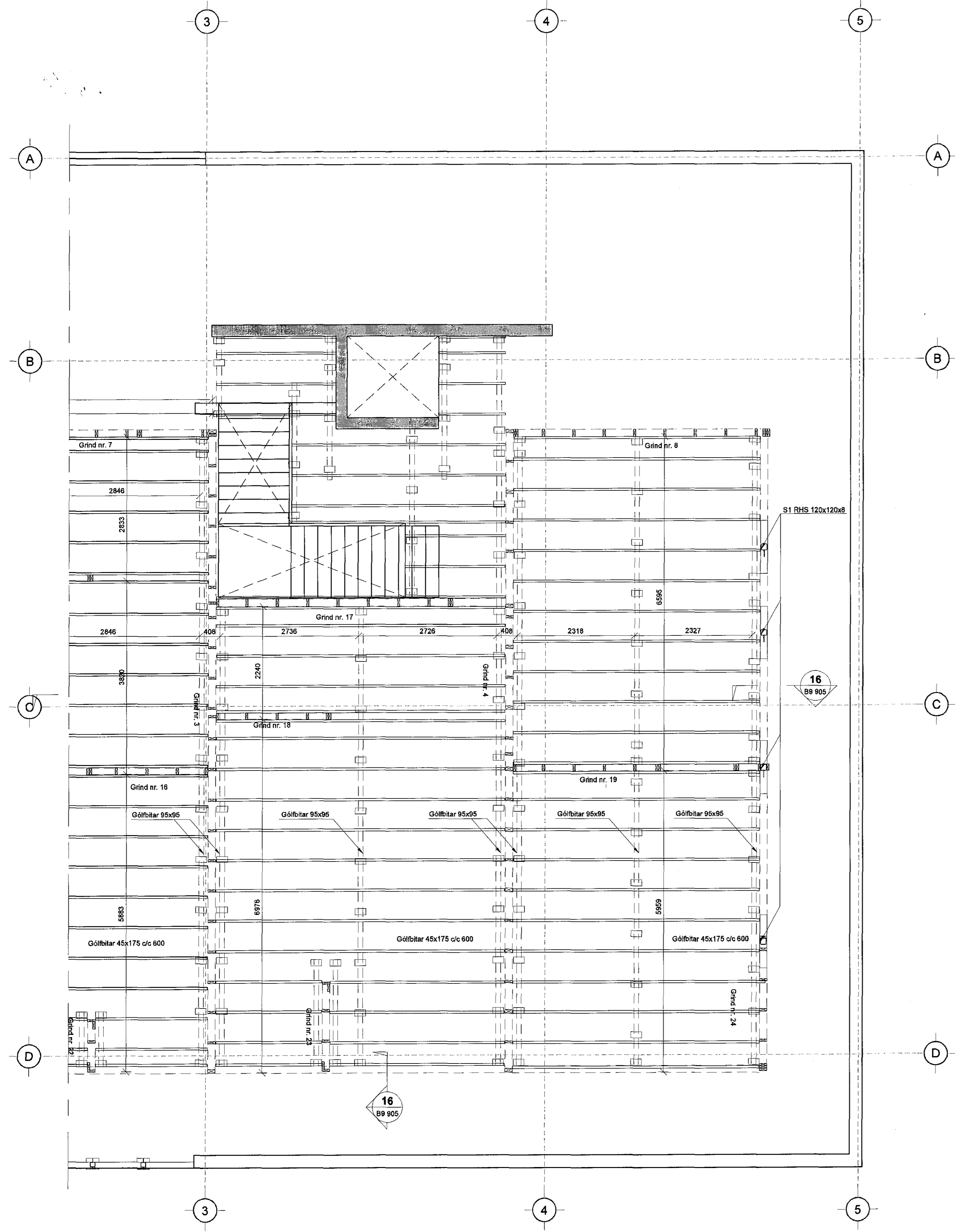


Áritun: *[Signature]*  
 Dagsetning aðaluppdráttar  
 17. 12. 2014 og 29.03. 2015



**Skýringar:**  
 Allar málsetningar og hæðarkóta skal sannreyna með tilliti til aðstæðna á staðnum og teikningar arkitekta, þó þær sé litaðar. Hæðarkóta á staðnum skal sannreyna. Málsetning á timburveggjum eru einungis vegna veggjagðinda. Nánari málsetningar á hurðum, gluggum og veggjum sjá teikningu arkitekts.

**Trévirki:**  
 Timbur skal ekki vera lakara en af flokki K 18 (c18) skv. Eurocode 5: IST EN 1995. Allan við utanhús skal fúaverja.  
 Kerto - S: skal hafa bægjuþol 48 Mpa, skerþol 6 Mpa og fjáðurstuðul 14000Mpa hio minnsta  
 Límitré Gl. 32

**Veggir:**  
 Stoðir og lausholt eru að öllu jöfnu 45x145,70x145 og 45x120 nema annað sé tekið fram. Bil milli miðlína stoða skal ekki vera meira en 600mm. Utan á grind komi 9mm gufuþinn rakapölinn krossviður beggja vegna (t.d. birki-krossviður) Öllum samskeytum skal víxlað og skulu ávallt vera á stoð/lausholti.  
 Krossviður festist með 3/8 c/c 150 í rakapölinn lím. Auk pappa undir fótstykki komi þéttborði (Aerofli-púlsa eða límod þéttborði).  
 Á öllum samskeytum skáneglist minnst 2x2 3/8 í kross Fótstykki festist með múrboltum M 12 c/c 600 bordýpt 105mm og snertidýpt bolta 100mm Öll horn skulu skrúðu saman með 2x60x80mm skrúfum c/c 600  
 Stoðir og lausholt sem ekki festast niður í steypta plötu festast með enda skrúfum 2x6x110.

**Gólfklæðning:**  
 Tákna stól gólfbita, hámarks bil milli stóla er 1,0m  
 Gólf klæðist með 26mm nútúðum spónaplötum. Plötur neglist í lím með 2,7x50 rífluðum neglum c/c 200

**Þakklæðning:**  
 Þak er klætt með 24mm vatnslímdum krossvið og klæðning skrúðu með 3/8 skrúfum pr. 150 við alla kanta og skifur, annars pr 300.

**Festingar:**  
 Boltar, teinar, rær og skinnur skulu vera af gæðaflokki 8.8.  
 Allur saumur og festingar utanhúss skulu vera heitinknúðaðar eða ryðfria.  
 Múrboltar eru í gæðaflokki 5.8, boltar, skrúfur og naglar séu heitinknúðaðir.  
 Undir alla boltahausa og rær sem liggja að tré skal setja skifur með þvermál 3xd (d=þvermál bolta) og þykkt 0,3d eða að lágmarki 4mm.

**Suður:**  
 Suða skal vera í samræmi við IST EN 287-1.  
 Suðumenn skulu hafa tilskilin réttindi.

**Tilvísanir:**  
 Almennar skýringar:  
 sjá teikningu nr. 14238-B0 000

Hæðarkótar á plötum og málsetningar á veggjum:  
 Teikning arkitekts

Göt í plötum og veggjum:  
 sjá gatateikningu

Útg. Dags. Skýring Hannað/Yfirfarir

**VSBS**  
 VERKFRÆDISTOFA  
 Bæjarbrauni 20 / 220 Hafnarfirði  
 Kennitala 710796-2899  
 Sími 585 8600  
 veb@vsb.is / www.vsb.is

Áritun sérhönnuðar					
Björn Guðlafsson					
Kt: 180550 4889 • bjorn@vsb.is					
Verkefni					
STRANDGATA 31-33					
220 HAFNARFIRÐI					
Verktali					
Burðarvirki					
Létt gólf, 4. hæð					
Grunnmynd 2					
Hannað	Teiknað	Yfirfarir	Kvarði	Síða	
IHO	IHO	BG	1:50	/ A1 -	
Dags.	Verkefni	Teikning	Útgáfa		
29.04.2015	14238	B5 042	-		

V:\01\14238 Strandgata 31-33\17-Tekninga\17-Projekt\_Naviga\14238 - Strandgata 31-33\Shenan\14238-B5 04-042.dwg