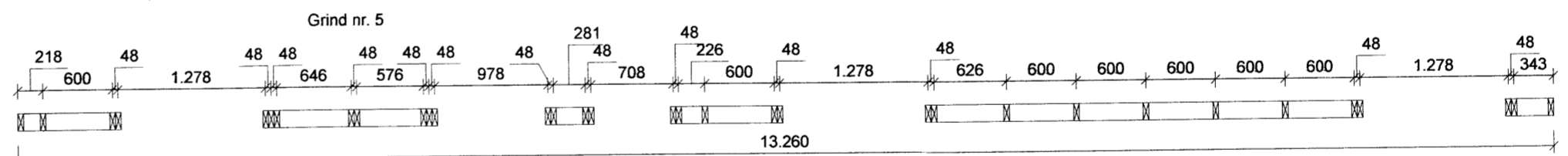
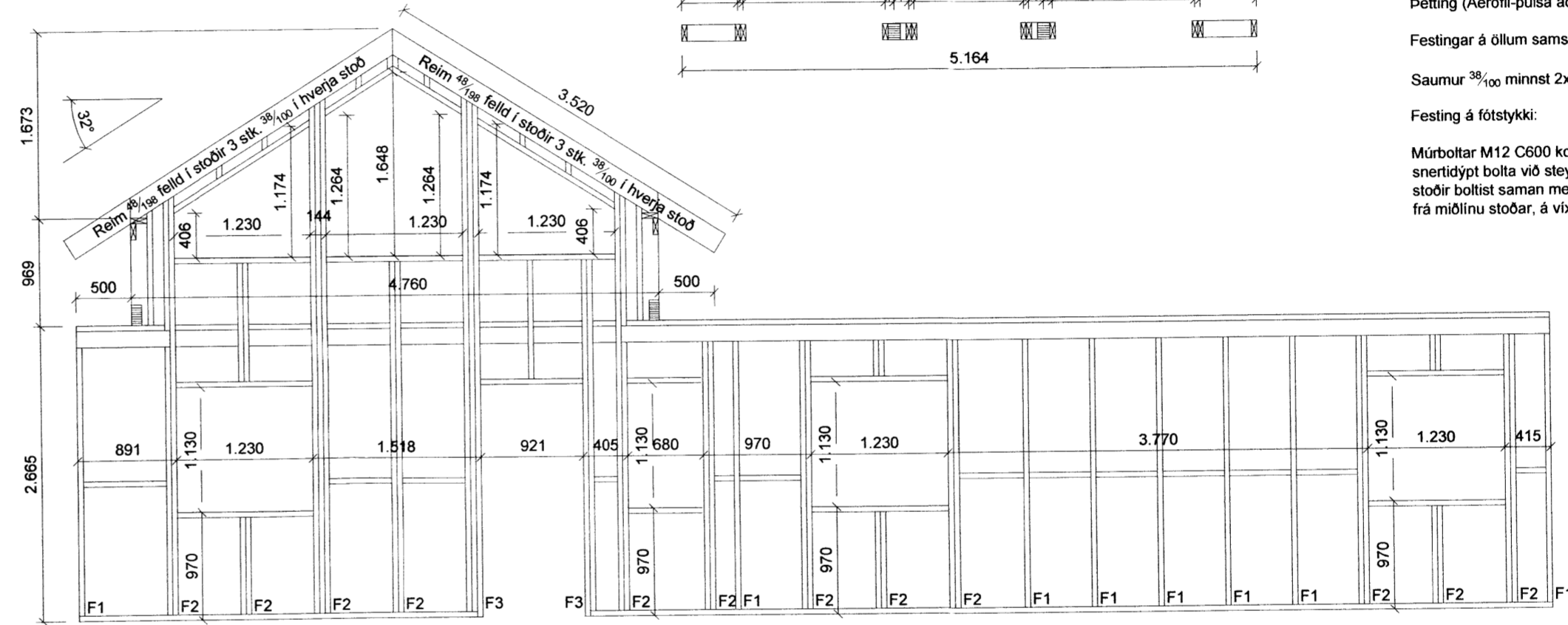
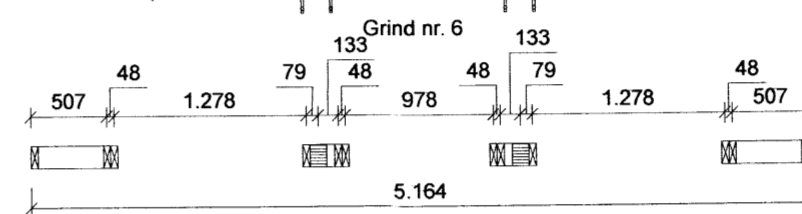
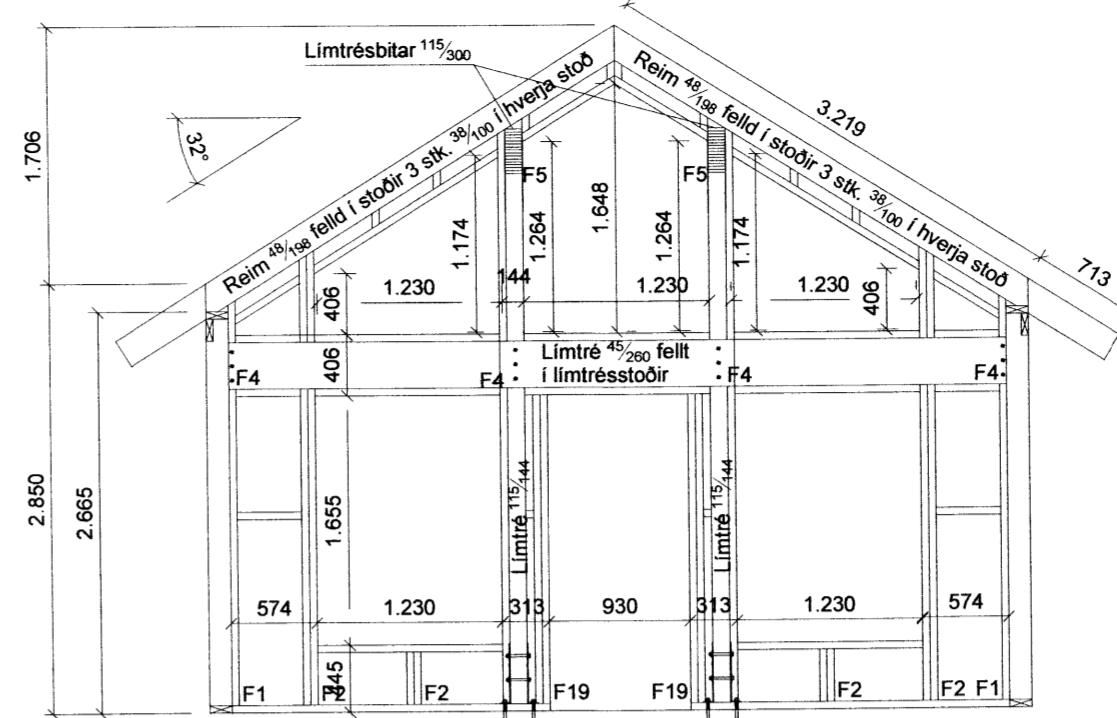
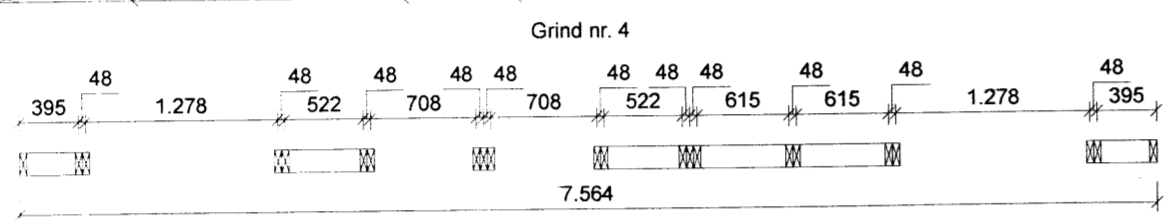
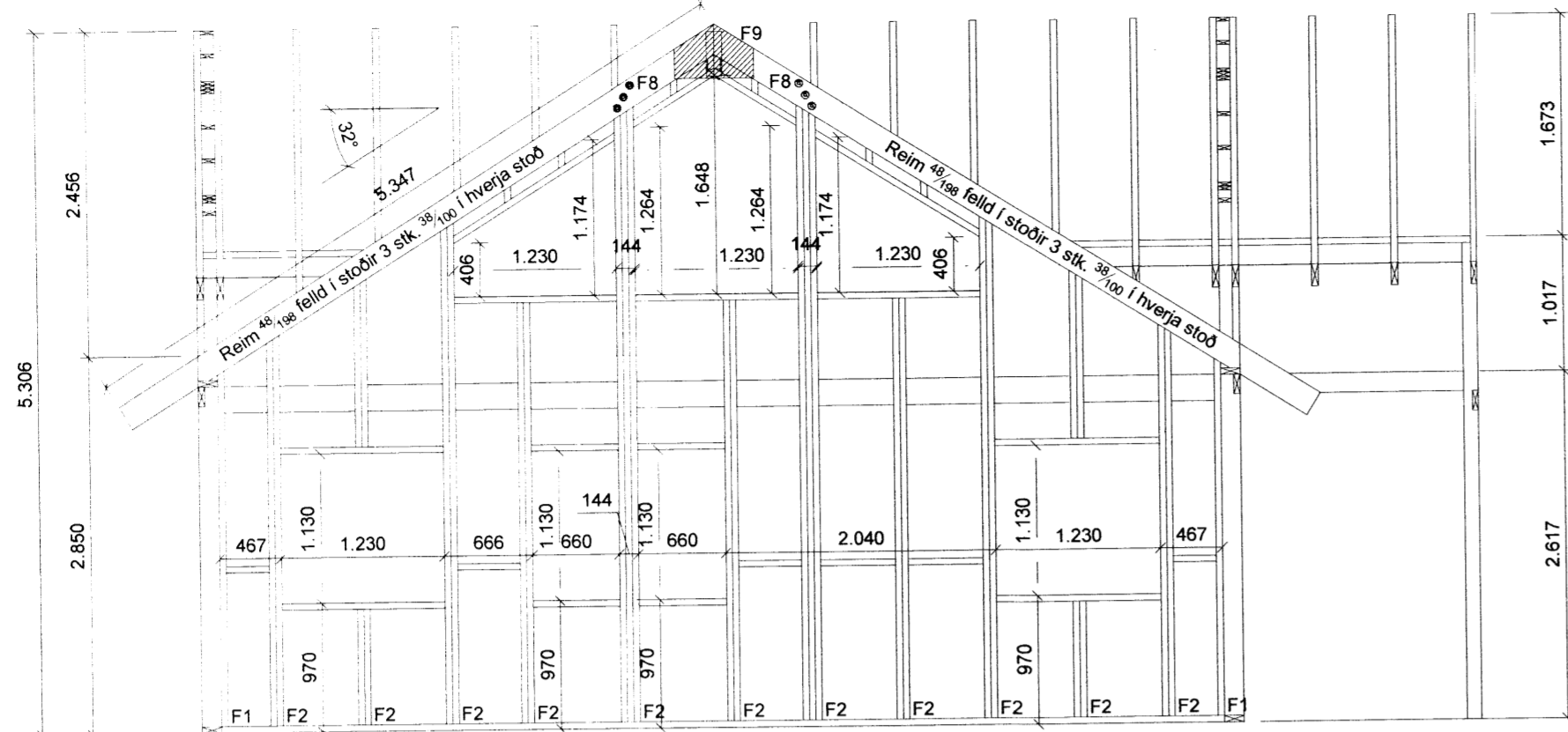
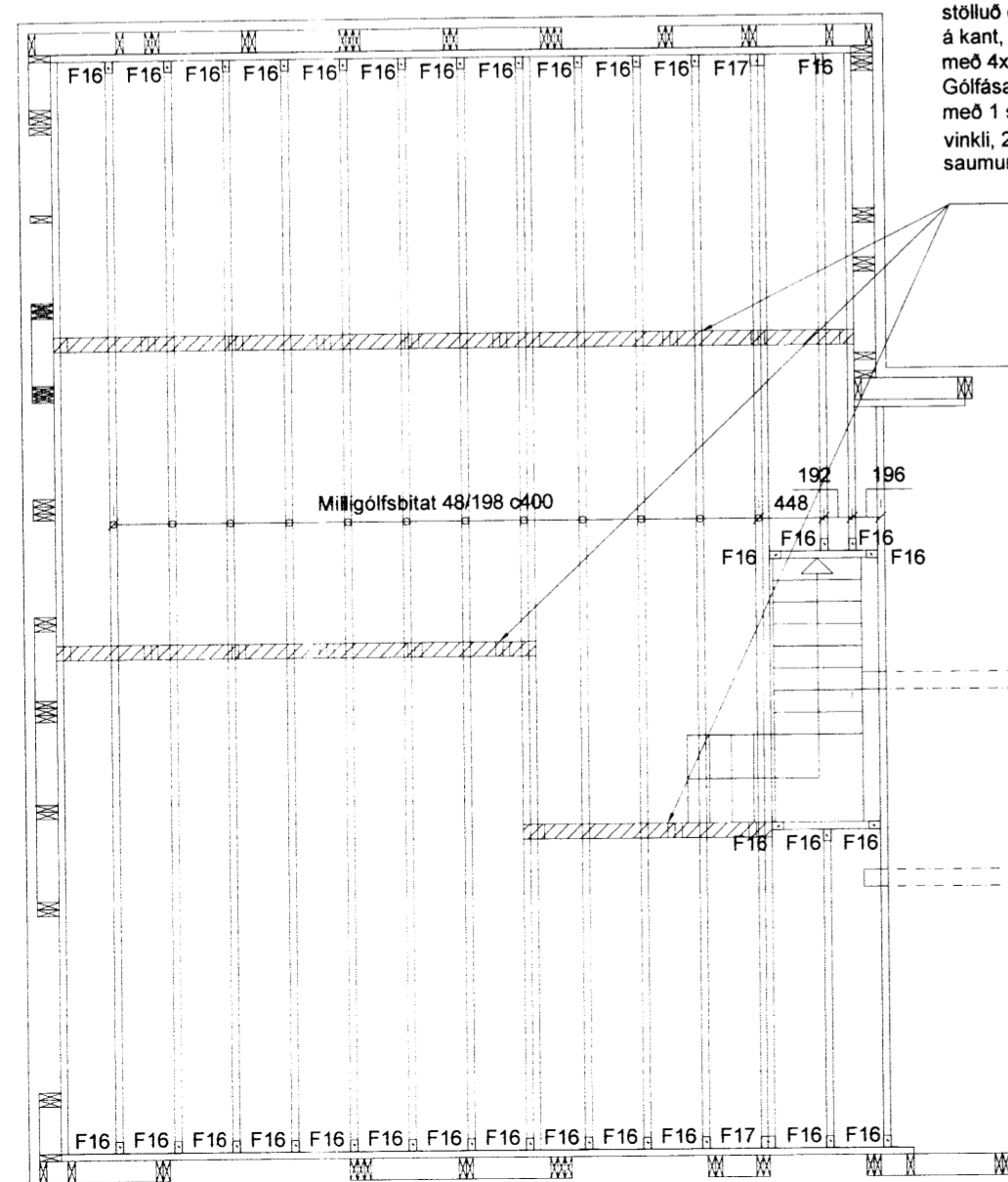


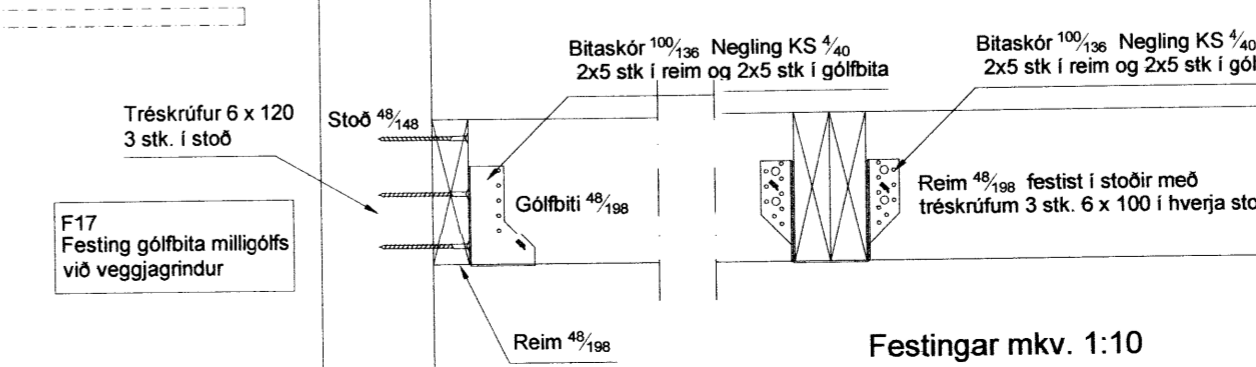
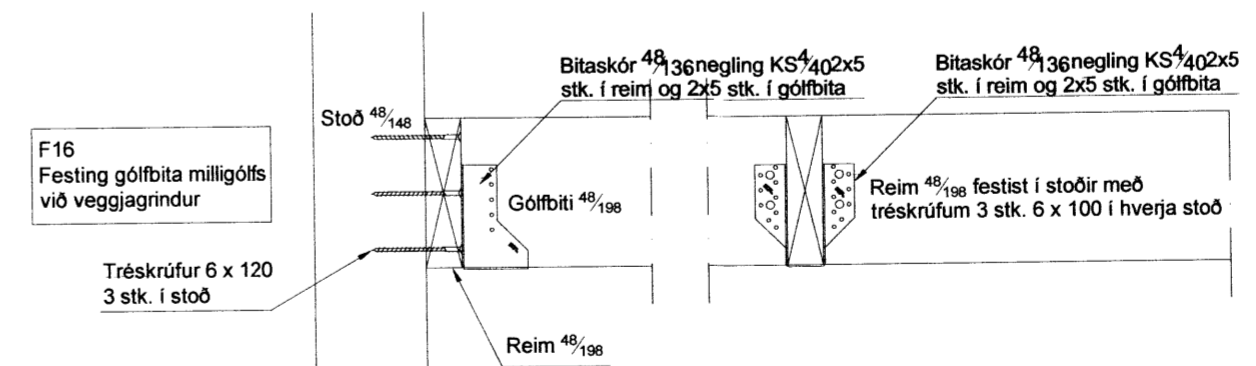
Veggjagrindur mkv. 1:50



Milliloft mkv. 1:50



Burðarveggur: stoðir 2x^{48/98} c600 samliðdar og boltaðar með 10 mm boltum c200. ^{48/148} stölluð efst í vegg, upp á kant, skrúfuð í stoðir með 4x120, 2 stk/stoð. Gólfásar festir við stoð með 1 stk. (BMF) 105 vinkli, 2x4 stk. ^{40/40} saumur



Festingar mkv. 1:10

Almennti:
Öll mál skulu staðfest skv. aðaltekningum. Ef eitthvað misræmi er skulu aðaltekningar vera ráðandi, þó þer að íta hönnuði vita af misræmi. Öll mál eru í millimetrum, nema annað sé tekið fram.

Skýringar - trévirki veggja:

Allur viður er K18 eða betri skv. DS413. Allan við utanhúss skal fúgaverja. Allur saumur og festingar utanhúss skulu vera heitinkhúðaðar eða ryðfrjár. Allar stoðir og lausholt eru ^{48/148} nema annað sé tekið fram. Bil milli miðlinu stoða skal ekki vera meira en 600 mm. Utan á grind komi 9 mm gufuopin rakapönn krossviður (td. birkkrossviður). Krossviður festist með ^{28/65} C150 í rakapönn lim þétting (Aerofil-púlsa aða limloð þéttborði) komi undir fótstycki.

Festingar á öllum samskeytum:

Saumur ^{38/100} minnst 2x2 stk. skáneglist í kross í hver samskeyti.

Festing á fótstycki:

Múrboilar M12 C600 koma í gegnum fótstycki. Borddypt = 95 mm og snertdypt bolta við steyptan flöt => 80 mm. Tvöfaldar og þrefaldar stoðir boltast saman með 10 mm boltum c200, með 50 mm fjarlægð frá miðlinu stoðar, á víð.

Br. nr.	Dags.	Af.	Breyting
(A)	2010-06	JHG	Timburgólf í steypta plötu
(B)	2010-09	JHG	Kvisti bætt við
(C)			
(D)			
(E)			

Frístundahús Arnarhólsbraut 4
801 Grafnings-ogGrímsneshr.

Teikn nr:
202

Burðarvirki
Veggjagrindur, Festingar

Frumstærð:
A2

Dags: 2010-09 Mkv: 1:10 1:50 Hann: GPS
Samþ: 020162-3099 V.nr: 10-006 Teikn: JHG

VGS
VERKFRÆÐISTOFA
GUÐJÓNS P. SIGFÚSSONAR EHF.
AUSTURVEGI 42, 2.HÆÐ,
800 SELFOSSI
S: 482 2805, F: 482 3818
NETFANG: VGS@VGS.IS