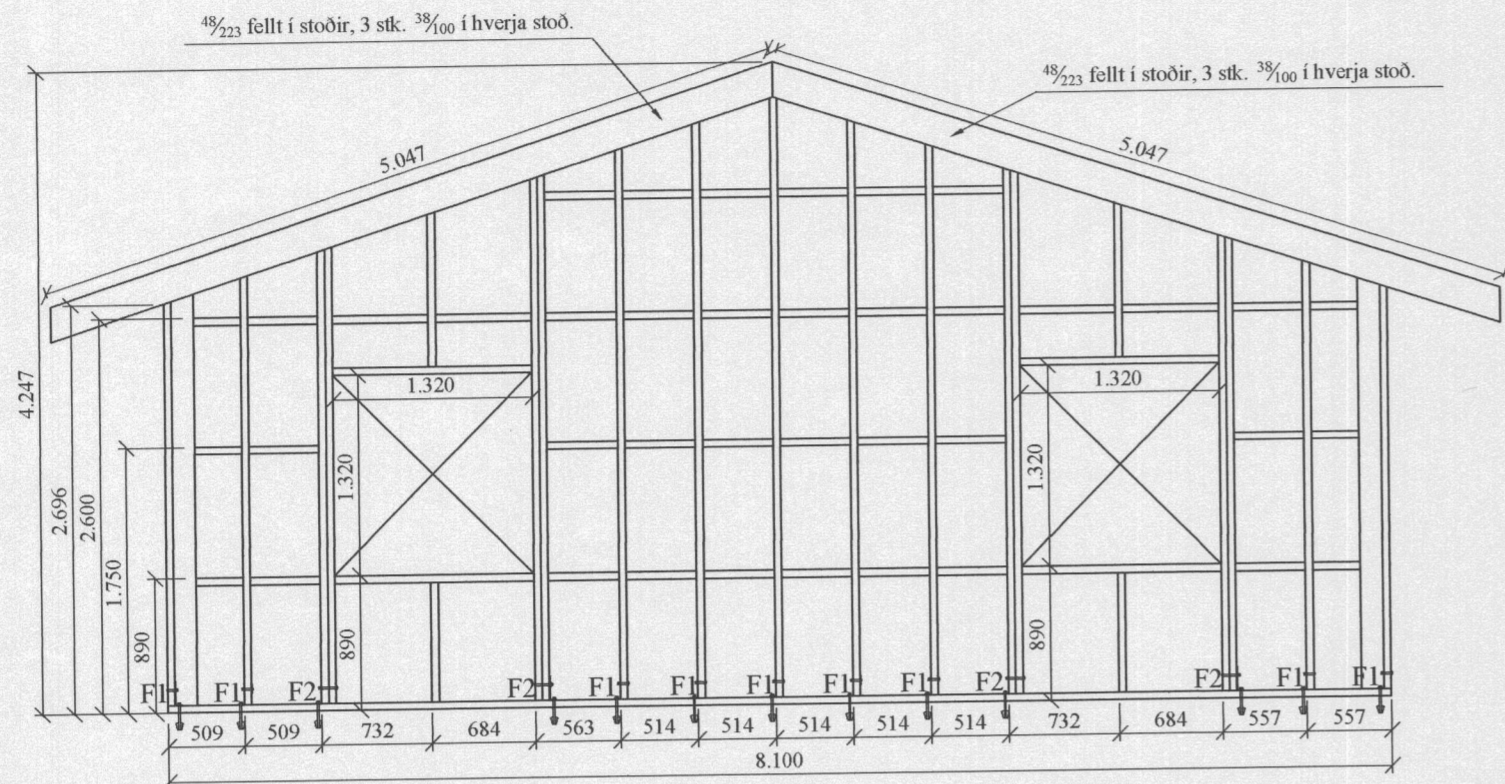
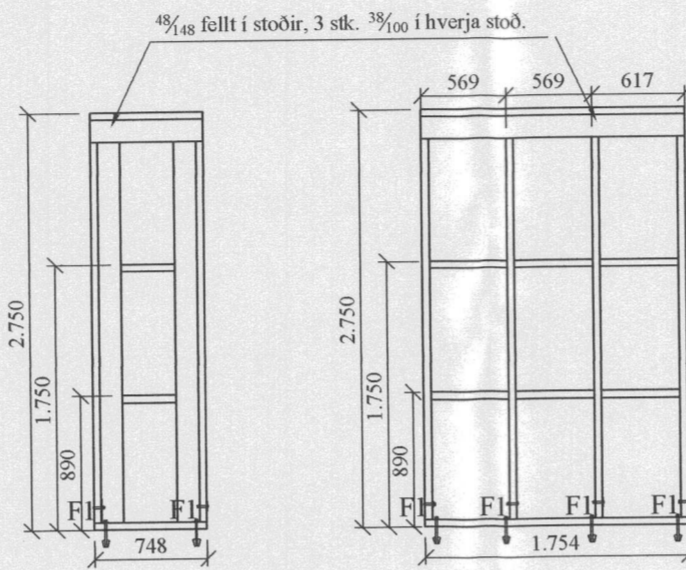


# Ásýnd veggjagrinda mkv. 1:50

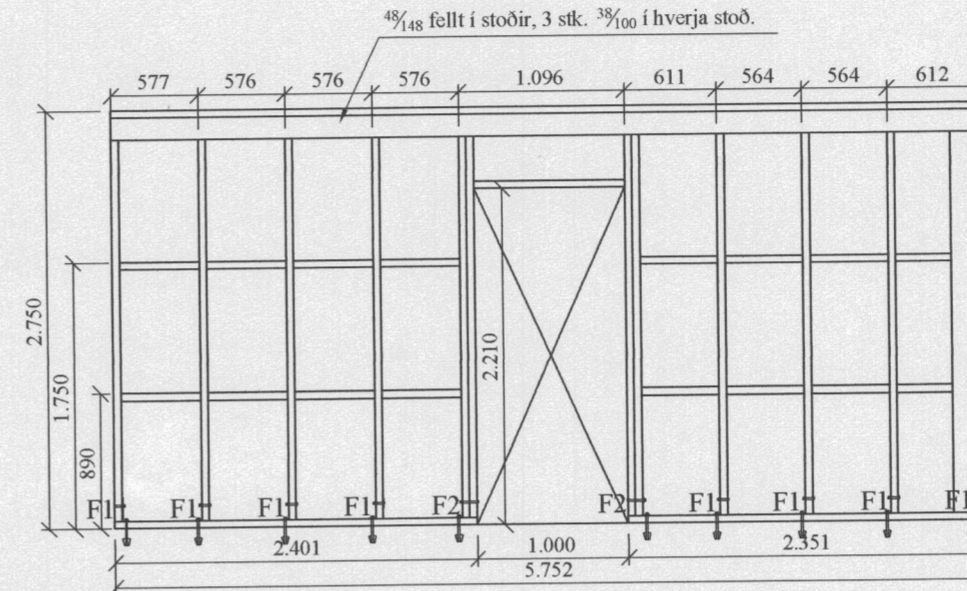


Grind nr. 7

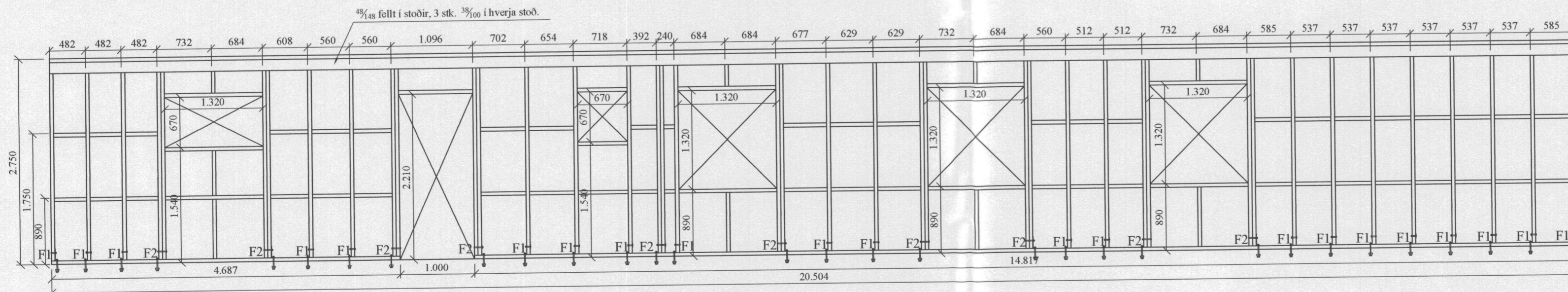


Grind nr. 9

Grind nr. 10



Grind nr. 11



Grind nr. 8

## Almennt:

Öll mál skulu staðfest skv. aðaltekningum. Ef eitthvert misræmi er skulu aðaltekningar vera ráðandi, þó þer að láta hönnuði vita af misræmi. Öll mál eru í millimetrum, nema annað komi fram.

## Skýringar - trévirki veggja

Allur viður er K18 eða betri skv. DS413. Allan við utanhúss skal fúaverja. Allur saumur og festingar utanhúss skulu vera heitzinkhúðaðar eða ryðfriar. Allar stoðir og lausholt eru  $48/148$  nema annað sé tekið fram. Bil á milli miðjulinu stoða skal ekki vera meira en 600 mm. Utan á grind komi 9 mm gufuþinn rakapólinn krossviður (t.d. birkikrossviður). Krossviður festist með  $2\frac{3}{65}$  C150 í rakapólið lím. Þétting (Acrofil-púlsa eða Illmod þéttiborði) komi undir fótstykki.

## Festingar á öllum samskeytum:

Saumur  $38/100$  minnst 2x2 stk. skáneglist í kross í hver samskeyti.

## Festing á fótstykki

Múrboltar M12 x 180 C600 koma í gegnum fótstykki.

### F1

1 stk. vinkill (BMF) 160 x 50 x 3 x 40. M12 bolti gegnum stoð með 2 stk. 48 mm gaddaplötu. M12 x 180 múrbolti, 1 stk./vinkil.

### F2

2 stk. vinkill (BMF) 160 x 50 x 3 x 40. M12 bolti gegnum stoð með 2 stk. 48 mm gaddaplötu. M12 x 180 múrbolti, 1 stk./vinkil.

### F3, F4 og F5

Sjá sértekningu.

### F6

1 stk. vinkill BMF 105 með styrkingu. Negling 2x6 stk ks  $40/40$  í vinkil.

### F7

Bitaskór (BMF) 115x162 (nr.440) með innfældum flönsum 40/40 kambsaumur fullnegling

### F8

Súlufótur er festur með súluskó (BMF) D115x90, 20 mm kambstál á súluskó er innlím, 2 stk. M12 boltar í gegnum súlu.

Br. nr.	Dags.	Af.	Breyting
(A)			
(B)			
(C)			
(D)			
(E)			

Akurgerði 1  
845 Flúðir

Teikn nr:  
213

Burðarvirki  
Ásýnd veggja

Frumstærð:  
A2

Dags: 11. feb. 2005 M: 1:50 Hann: VA

Samþ: *[Signature]* 020162-3099 V.nr: 04 142 Teikn: VA

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