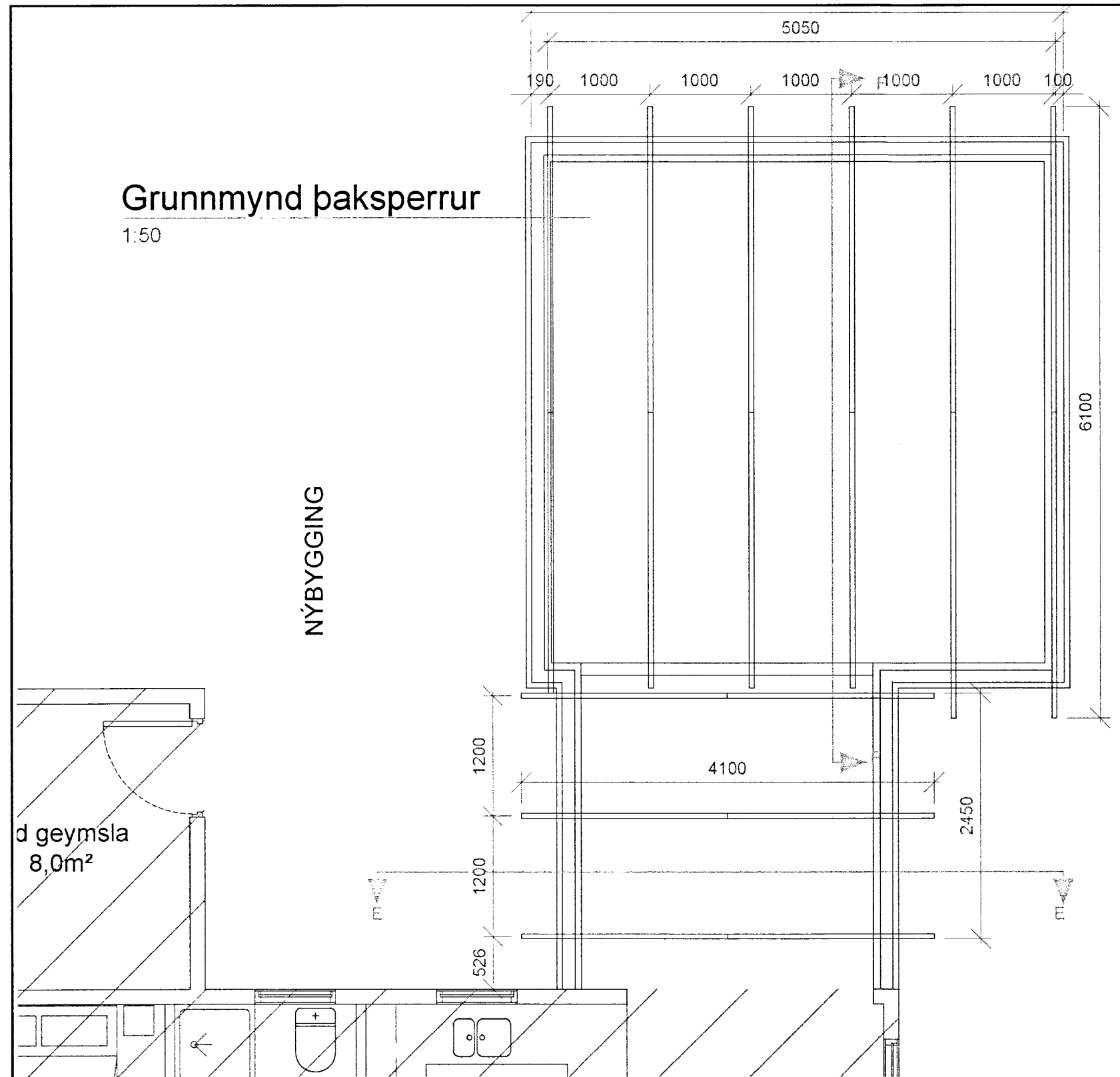


Grunnmynd þaksperrur

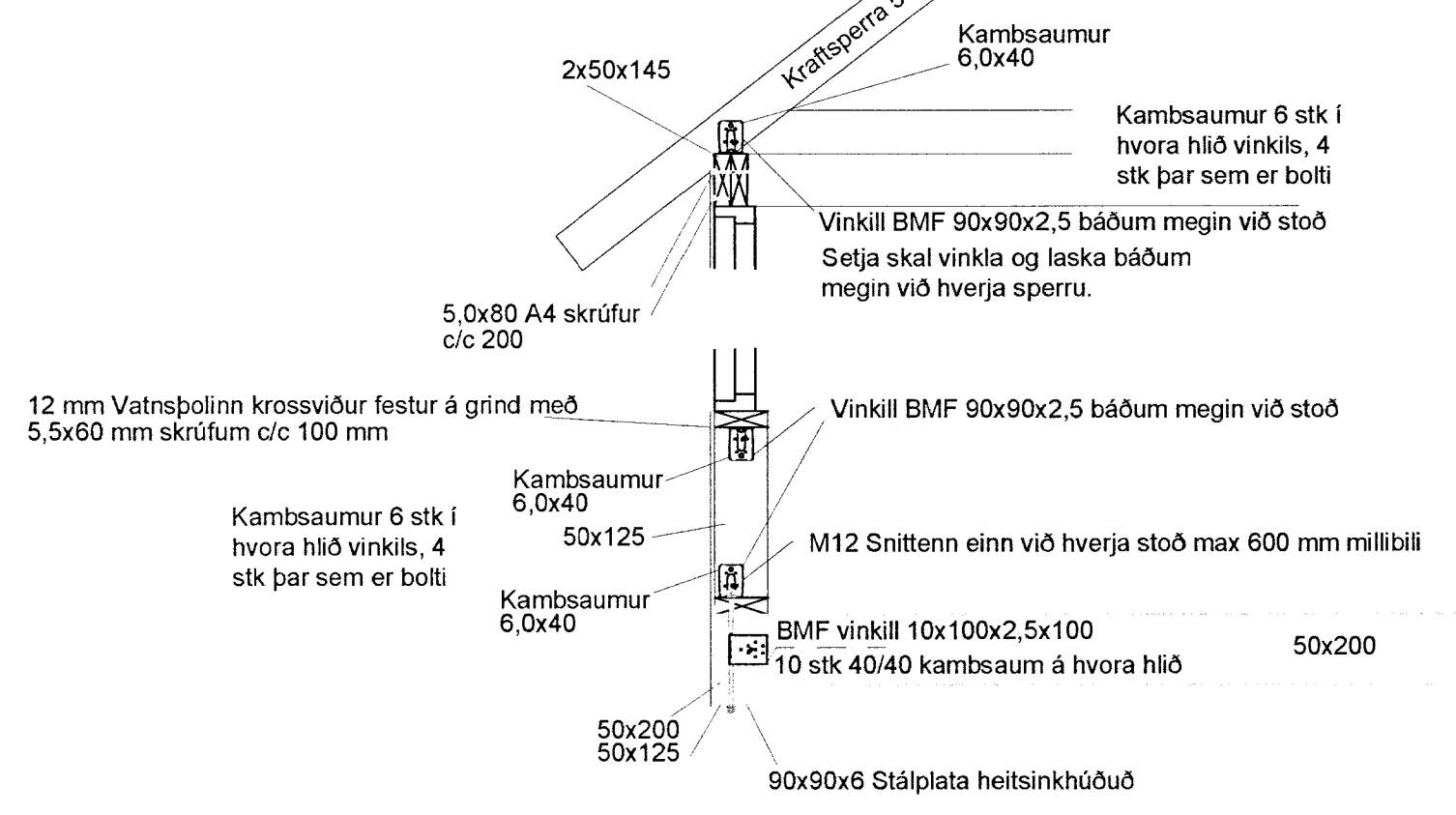
1:50

NÝBYGGING



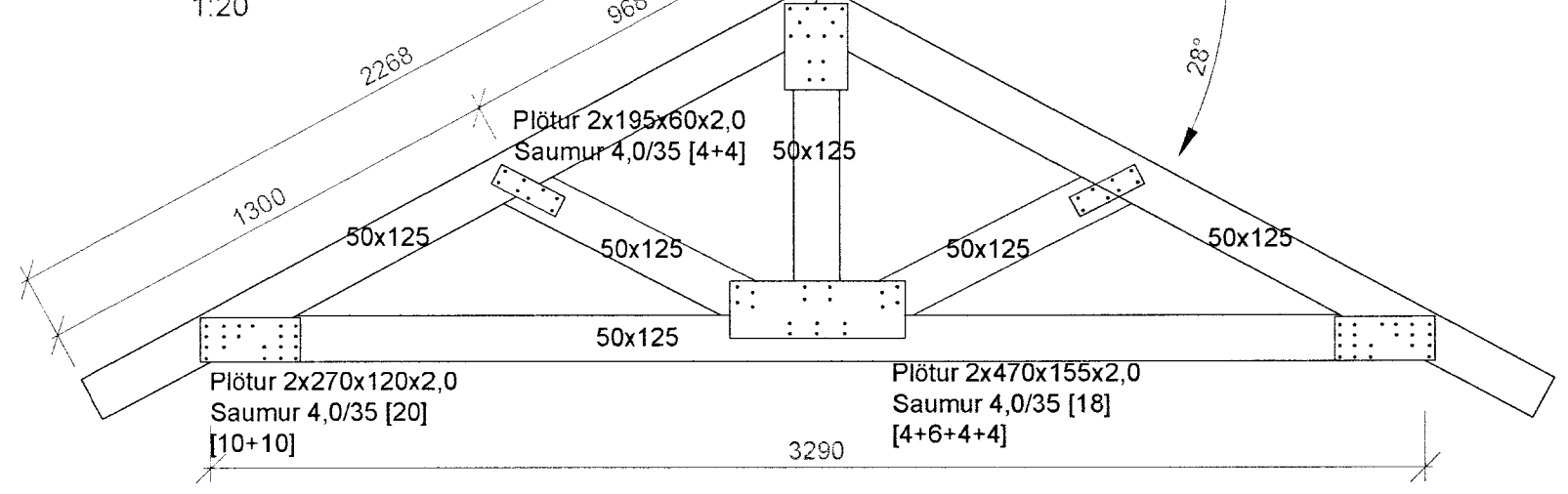
Snið útveggur þak festing yfir gluggum

1:20



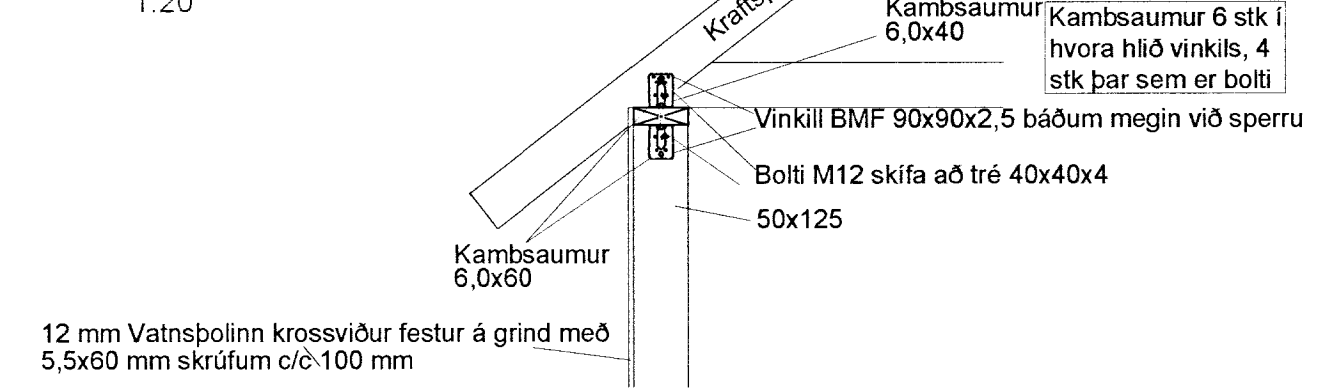
Snið E-E

1:20



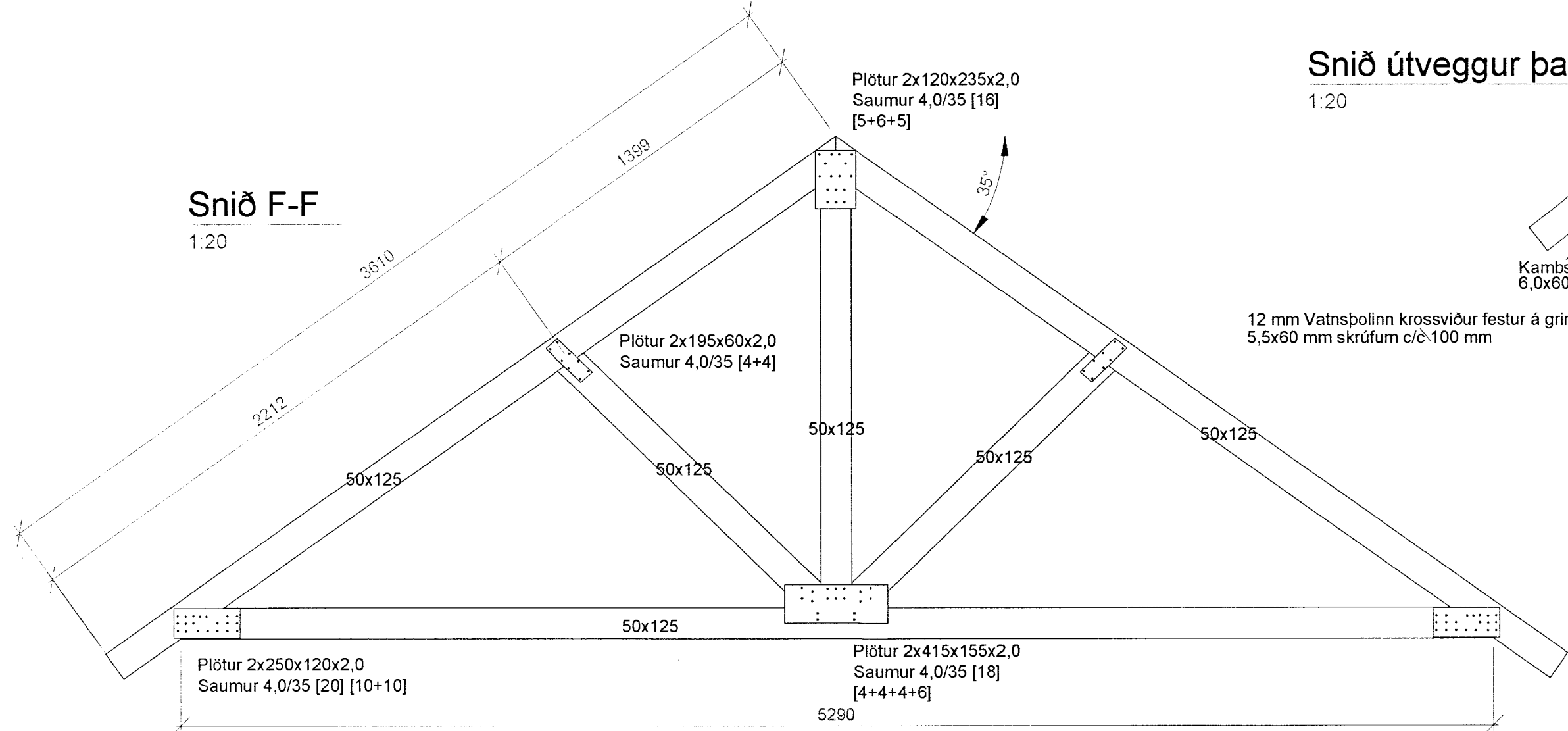
Snið útveggur þak

1:20



Snið F-F

1:20



MÓTTIÐ
12 SEPT. 2013
Gudf. Þorsteinsson
Byggingafræðingur

Skýringar

Öll mál eru í mm, nema annað sé tekið sérstælega fram.

TIMBUR:
Allt timbur skal vera styrkleikaflokkað minnst K18 skv. ÍST-DS 413 nema annað sé sérstaklega tekið fram á teikningum.

FESTINGAR:
Allt stáð skal vera Fe 360 og allir boltar uppfylla styrkleikaflokk 4,6 skv. DS 412. Undir botarær sem koma að timbri skal setja skinnur sem eru breidd = 3x þvermál bolta þykkt = 0,3x þvermál bolta

Síthvoru megin veð hvem enda stoða í veggjagrindum til að festa saman grindur eru settir BMF vinklar 90x90x2,5 kambsaumur 40/40 6 stk í hvora hlið vinkils eða 4 stk þar sem bolti fer í vinkil.

Síthvoru megin við hverja þaksperru til festingar við útvegg eru settir BMF vinklar 90x90x2,5 kambsaumur 6 stk í hvora hlið vinkils eða 4 þar sem bolti kemur í vinkla.

VINDSTÝFING:
Útveggir eru klæddir að utanverðu með 12 mm krossviði, sem er festur með 5,0x60 mm skrúfum eða 2,5" saum c/c 100 mm. í hverja stoð. Setja skal kittistaum (limkittis) á stoðir þar sem krossviður kemur að.

B2 ehf.
Bæjarlind 14-16
201 Kópavogur
kt. 440213 0300
s: 869 8700

Ódgholt 47

Burður
Þakvirki og snið útveggur

TEKNIÐNÖMUR	B-03	MÆLIKVARDI	1:50, 1:20	ÚTGÁFA	1
				NAFN	DAGSETNING
				HANNAÐ	hak
				TEKNAÐ	hak
				YFIRFARIÐ	
SAMB.	Hafsteinn K. Halldórsson				
NR.	Byggingateknifræðingur FTÍFÍ kt: 120166-3449 hafsteinn.kh@gmail.com				
