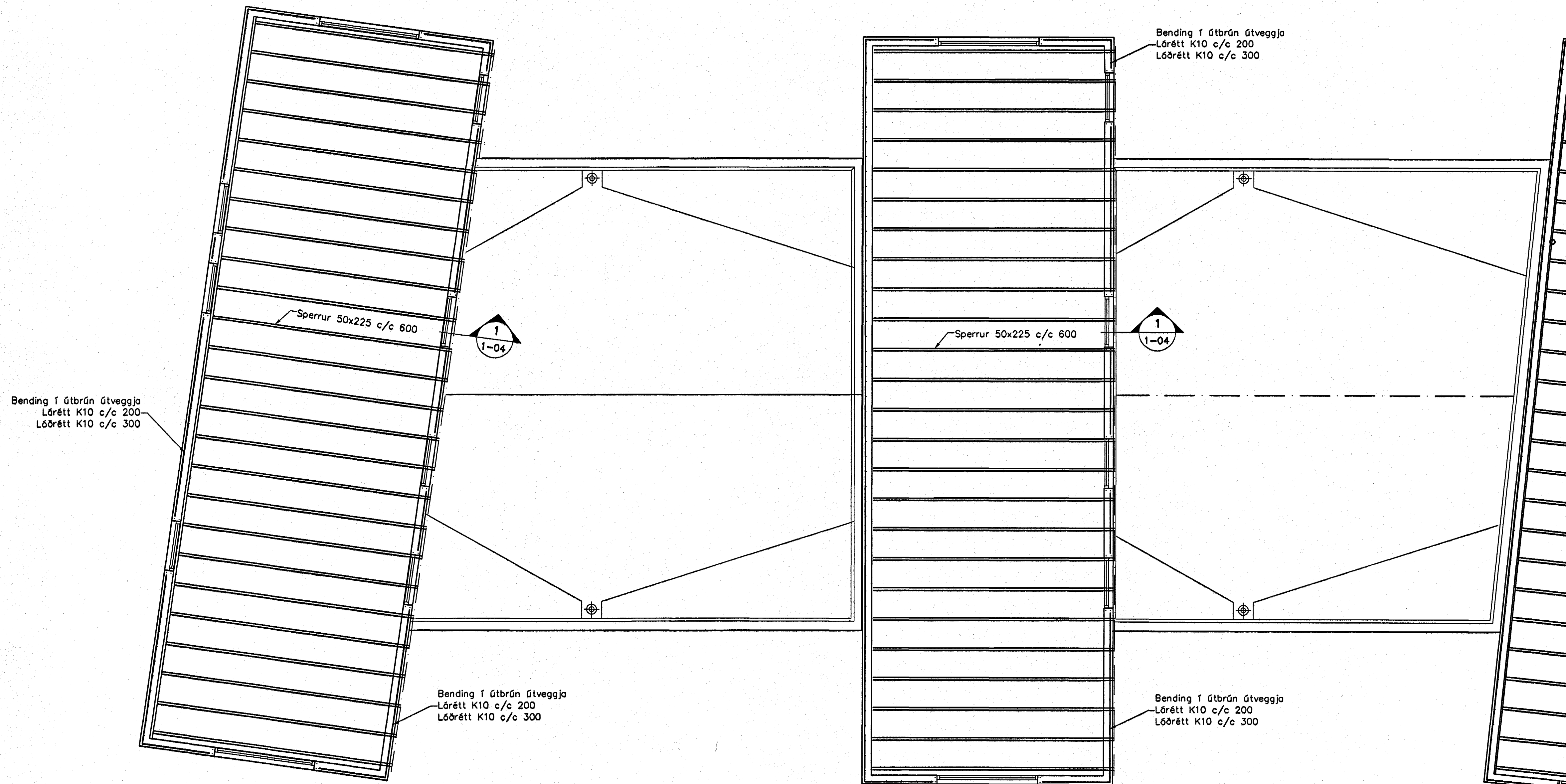


FÍFUVELLIR 11

FÍFUVELLIR 9



Bending í útbrún útveggja
Lárétt K10 c/c 200
Lóðrétt K10 c/c 300

Sperrur 50x225 c/c 600

1
1-04

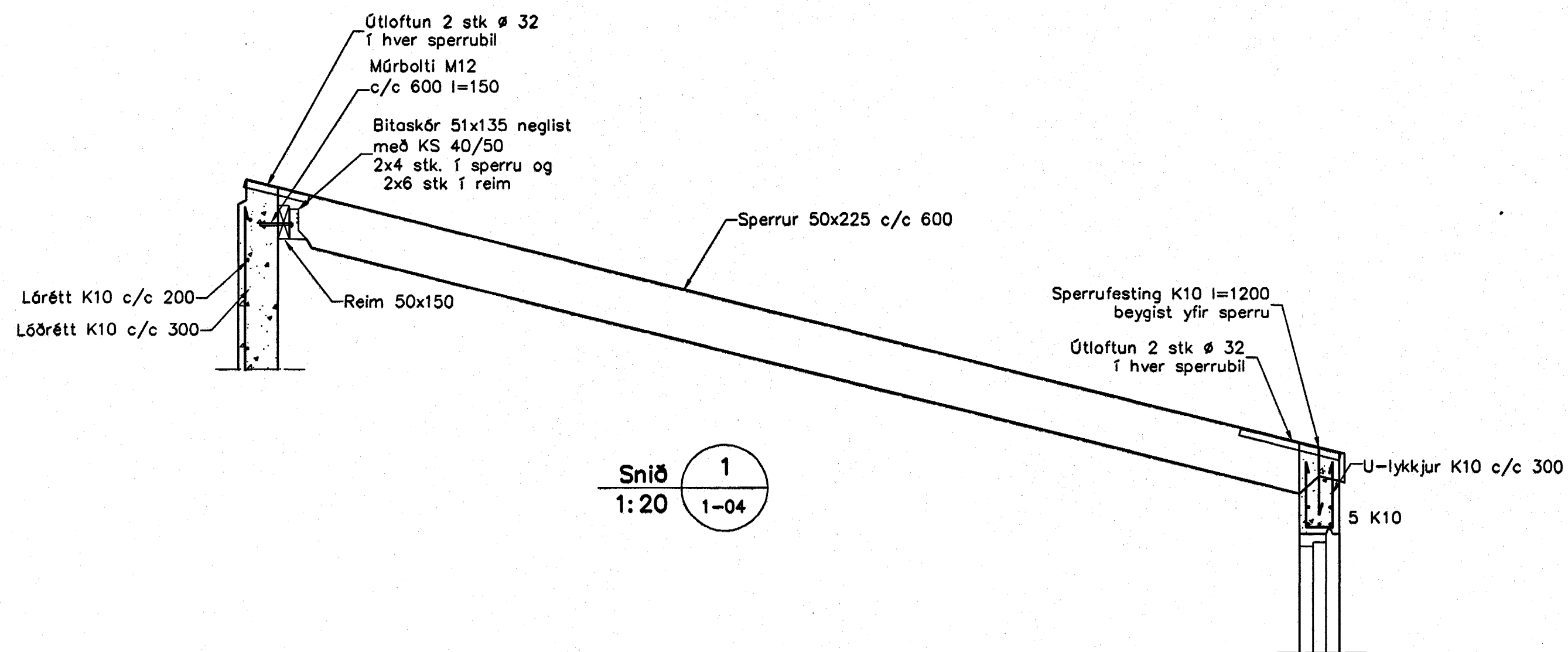
Bending í útbrún útveggja
Lárétt K10 c/c 200
Lóðrétt K10 c/c 300

Sperrur 50x225 c/c 600

1
1-04

Bending í útbrún útveggja
Lárétt K10 c/c 200
Lóðrétt K10 c/c 300

Bending í útbrún útveggja
Lárétt K10 c/c 200
Lóðrétt K10 c/c 300



Snið 1
1:20 1-04

Skýringar

Almennar skýringar sjá blað 00-02
Steypa
Brotholsflokkur: C25/28 samkv. ENV 206 (250)
Vatnssementstala: skal vera minni en 0,55
Loftmagn: 5-7%
Sigmái: 60-80 mm

Timbur

Allt timbur í burðarvirki skal vera styrkleikaflokkað minnst K18 samkv. IST-DS 413 nema annað sé tekið fram á teikningum. Timbur sem leggst að eða í steypu skal fúaverja á víðurkenndan hátt. Leggja skal tjúrupappa milli trés og steypu

Stál

Allt stál í burðarvirki skal vera Fe 360 samkv. IST- DS 412 nema annað sé tekið fram á teikningum. Allt stál innanhús skal grunna með ryðvarnarmálningu. Allt stál utanhús skal heitgávanhúða.

Sambýkkt þann

07 DES. 2004

Byggingafulltrúddinn í Hafnarfirði
Eh. Sigurbjartur Halldórsson

Útgáfa	Breyting	Dagsetning	Hannað
Sveinbjörn Hinriksson Byggingatæknifræðingur Kl. 160661-2629 Brekkugötu 8 Hafnarfirði Sími: 555-4008, 981-9951 Netfang: svennih@isli.is		Staður Fífuvellir 9 og 11 Hafnarfirði	
		Skýring Veggir 2.hæð, þakvirki	
Kvart. 1:20	Dagsetning 1:50 3/12.04	Verkr. 16-04	Telín.nr. 1-04