

6 ↙

6 ↙

GRUNNMYND 1:50

SKRÍNINGAR:

Allt timbur í þaki skal vera gallalaust og standast kröfur staðla um T-200. Sperrur skal fúaverja, með viðurkenndu fúavarnarefni, utan útveggs og 1 meter inn fyrir vegg. Undir timbur, sem kemur að stein, skal setja asfaltþappa.

Límtré sé T-300. Allt límtré skal fúaverja með viðurkenndu fúavarnarefni (glæru) samkvæmt leiðbeiningum framleiðanda.

Allt stál í bitum, súlum, festingum, boltum og saum skal vera af stálgæðum St 37. Á allt stál, einnig suður, skal borið viðurkennt riðvarnarefni samkv. leiðbeiningum framleiðanda. Boltar og saumur skal vera galvanniserað.

Steypugæði í veggjum skal vera S-200.

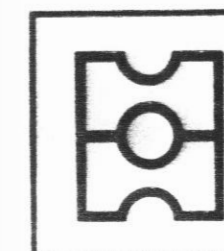
K 10 tákna 10 mm kambstál af stálgæðum KS 40.  
R 8 - 8 mm slétt stál af stálgæðum St 37.

Upp með opum komi 2 K10, L=veggþæð, yfir op komi 2 K12, L=50+op+50 og undir glugga komi 2 K10, L=50+op+50.

*Mótt. 9/7 1988*  
*Segh.*

Snið sjá teikningu K4

ÁSHOLT 2a, 2b, 4a, 4b HAUGANESI



HEITI Grunnmynd þaks

**teiknistofa**

DAGS. júní 1987

MKV. 1:50

TEIKN. hh

VERK

K 3

HAUKS HARALDSSONAR  
KAUPANGI AKUREYRI SÍMI 96 2