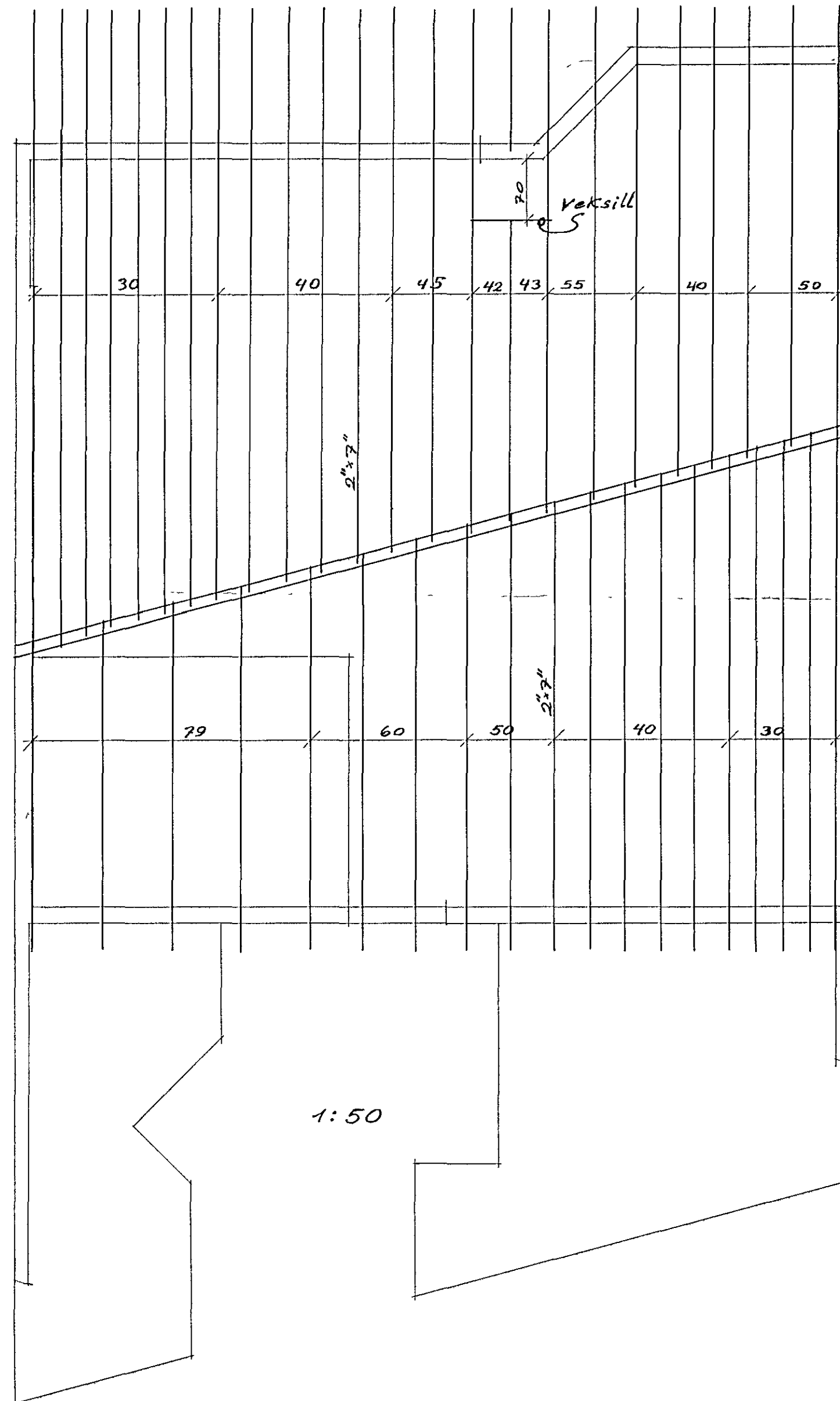
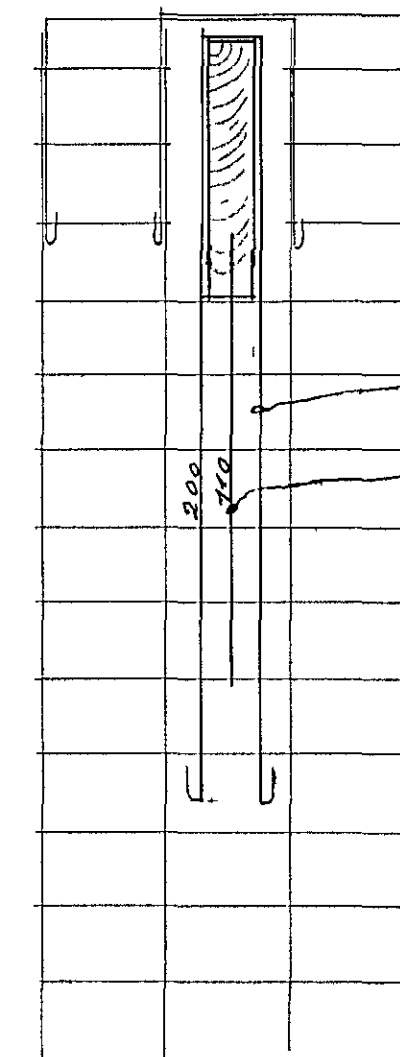


Niðurröðun á sperrum



Límbiti
festing í vegg



BMF 40412 festijárn
4 stk Kambsaum 50 mm í sperru } hvoru megin
4 " " 75 mm í límbita

sulla (sjá járnatækn)

Lykkja $\phi 8$, L=430
Steinn K10, L=110

Sperrufesting
þar sem ekki
er biti

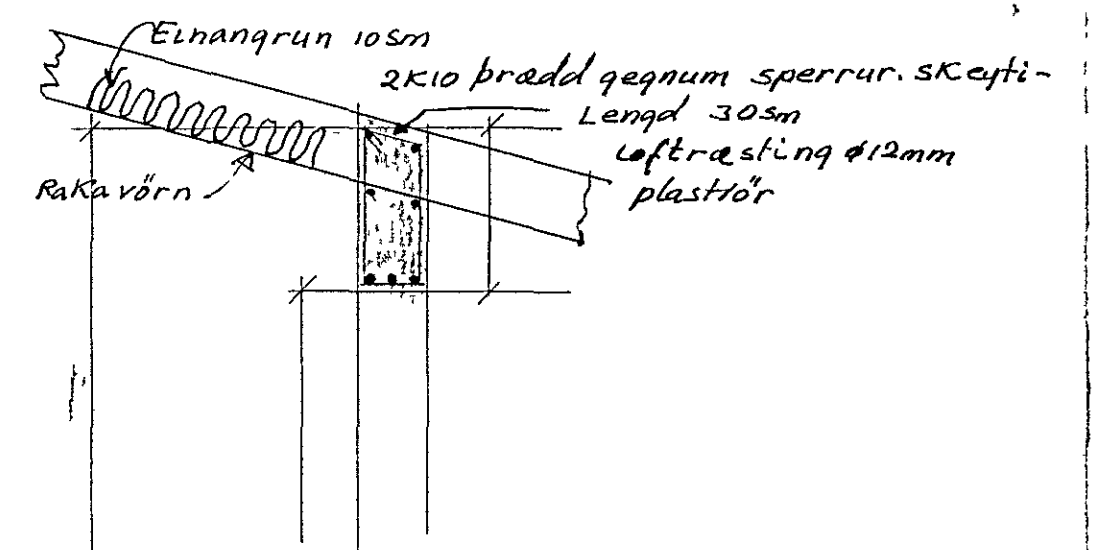
1:20.

Skýringar:

Límbiti: h=69,3sm þykkt=11,5sm. Biti skal steyptur í vegg. Yfir endana skal bregða Lykkju $\phi 8$ sem náa 200sm ofan í vegg hvoru megin bitans (L=430). Í neðri flöt bitans skal festa járnstöng K10 er borist 10sm upp í bitann, L=110sm

Sperrur: 2'7" þær skulu festast ofan á límrés bitann með 2stk vinkeljárnnum (BMF 40412) og neglar með Kambsaum. Vaxsul hjá arni skal festa með bjálka sko BMF 50x105. Í gegnum sperrur sem hvíla á steyptum bita skal þræða 2K10. Yfir aðrar skal bregða Lykkju $\phi 8$ er náa 60sm ofan í vegg og krókbeygist. Sperrur við vegg skal festa með galv. boltum $\phi 12$ mm með skifu inni í vegg 60x60mm. Steypa skal slétt með efri brún sperra þak skal loftresta milli sperra með $\phi 12$ mm plaströr sem hallist út. Þak einangrust með tveim 5sm lögum af glerull eða plasti. Rakavörn komi undir hita einangrun. Reykrör frá arni skal einangra Allur frágangur sé samkv bygginga samþykkt og reglugerðum þakflötur þéttklæðst.

Sperrufesting í steypubita.



Einangrun 10sm
2K10 þrædd gegnum sperrur. skreyti-
Lengd 30sm
Loftresting $\phi 12$ mm
plastör
Rakavörn

Einangrun 10sm
Rakavörn

Sperrufesting við vegg.
galv boltar með skifu 60x60mm
eða 150sm.



HRAUNBRÚN 31-37 HF

35

Þakleiðing. 1:50/1:20
Rvk okt 1977. Sig. Þr. Níðason.