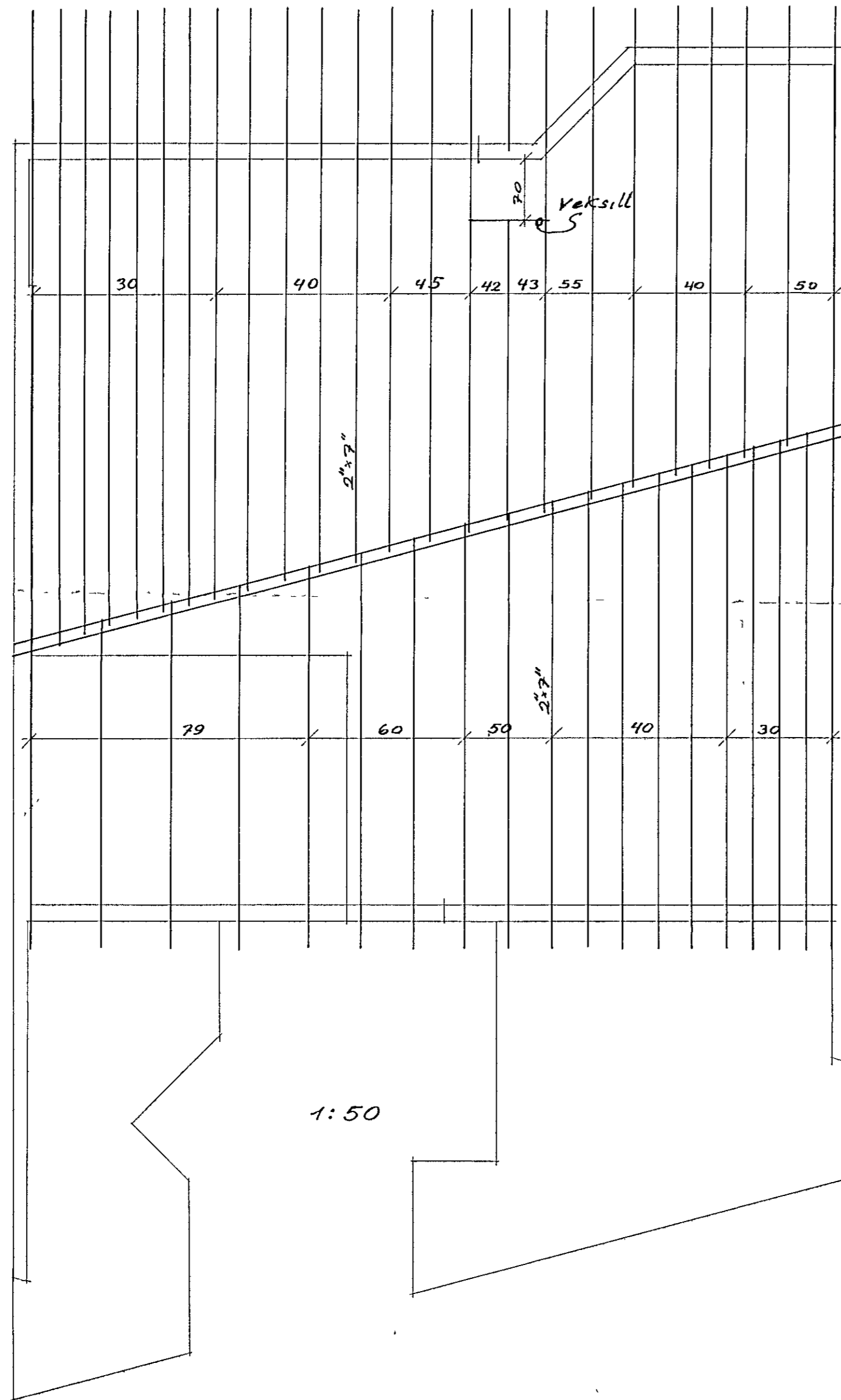
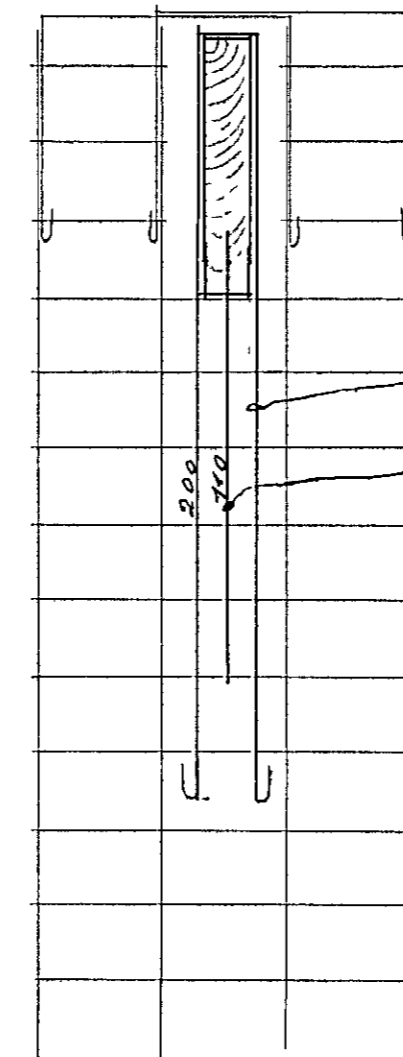


Núðurröðun á sperrum



Límbiti.

festing í vegg



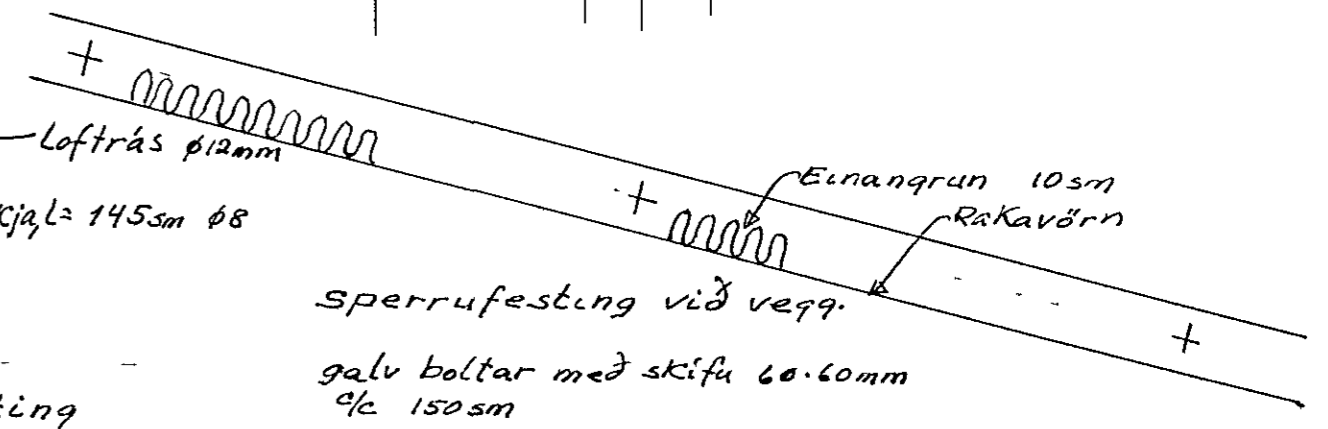
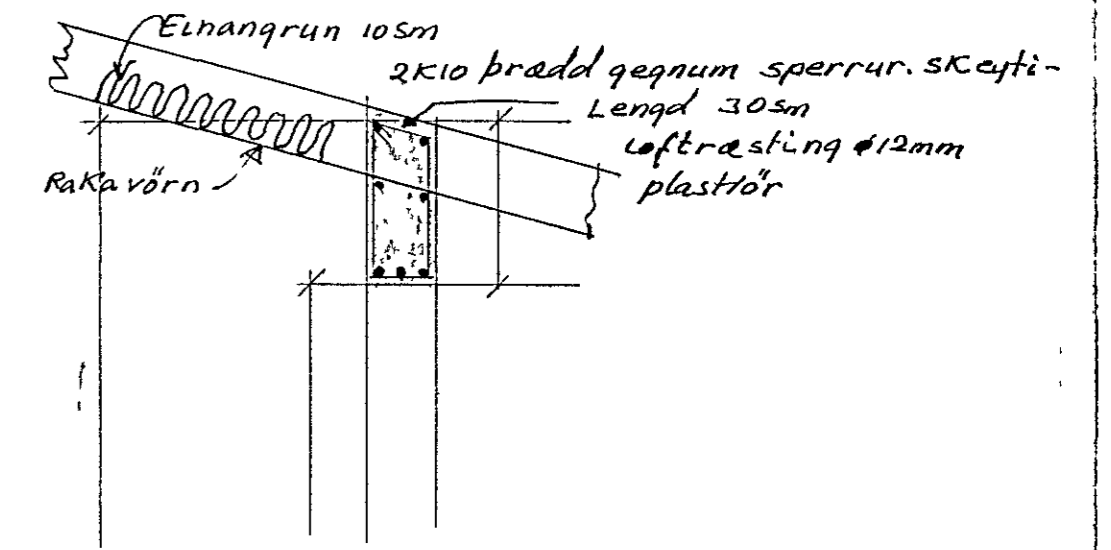
súla (sjá járnatekni)

sperrufesting við límbita

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

hvoru megin

sperrufesting í steypubita.



Sperrufesting þar sem ekki er bita

1:20.

Skýringar:

Límbiti: $h=69,3sm$ þykkt $=115sm$. Biti skal steypur í vegg. Yfir endana skal bregða Lýkkju $\phi 8$ sem náir 200sm ofan í vegg hvoru megin bitans ($L=430$). Í neðri flöt bitans skal festa járnstöng K10 er borust 10sm upp í bitann, $L=110sm$

Sperrur: $2 \times 7"$ þar skulu festast ofan á límtres bitann með 2 stk vinkuljárnnum (BMF 40412) og neyðlar með Kambsaum. Veksil hjá arni skal festa með bjálka sko BMF 50x105. Í gegnum sperrur sem hvíla á steypum bita skal þræða 2×10 . Yfir aðrar skal bregða Lýkkju $\phi 8$ er náir 60sm ofan í vegg og Krókbeypist. Sperrur við vegg skal festa með galv. boltum $\phi 12mm$ með skifu inni í vegg $60 \times 60mm$. Steypa skal slétt með efri brún. Sperra þak skal lofttrasta milli sperra með $\phi 12mm$ plastfór sem hallist út. Þak einangrist 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



HRAUNBRÚN 31-37 HF

Þakleikning 1.50; 1:20

okt 1977. Sig. Þr. Káráson.

37