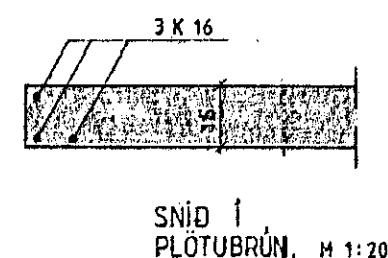
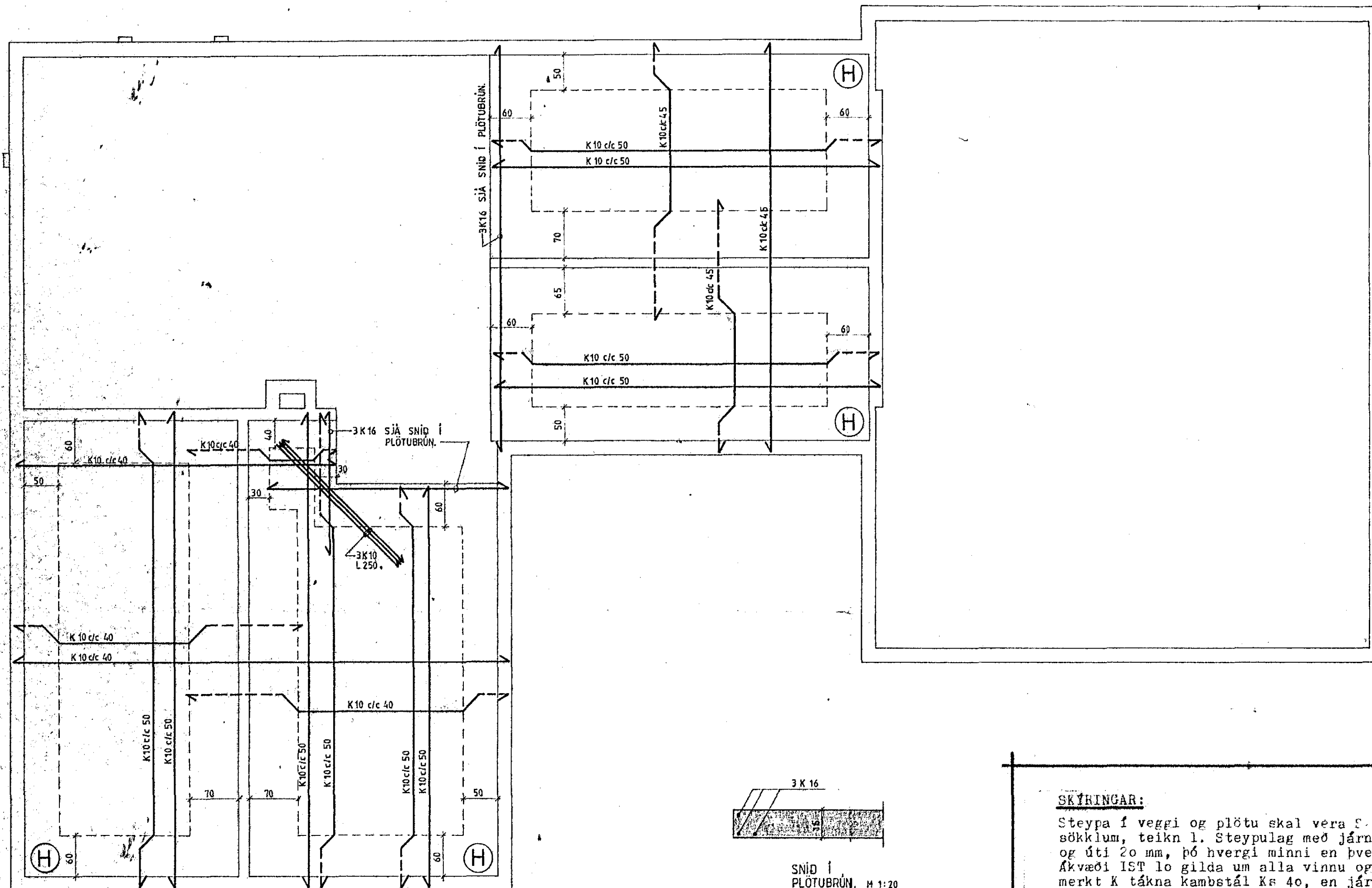
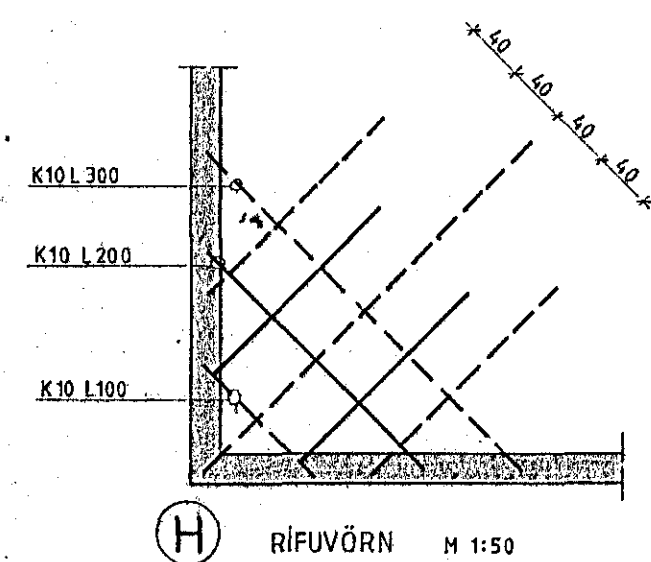


22. júlí 1984
 HAFNARFIRÐI
 BYGGINGAULLTRÚ
 E. Skarðstær



PLÖTUPYKKTÍR 15 sm



SKÝRINGAR:

Steypa í vegg og plötu skal vera 3.200 skv IST 10. Sjá einnig skýringar með sökkjum, teikn 1. Steypulag með járnum í veggjum, bitum og plötu, inni í 15 mm og úti 20 mm, þó hvergi minni en þvermál járna. Ákvæði IST lo gilda um alla vinnu og meðferð bendjárna. Járn á teikningu merkt K tákna kambstál Ks 40, en járn merkt K tákna sléttjárn St 37. Í plötu skal ekki skeyta þéttar en fjórða hver stöng í sama þversniði. Allt stál skal fullnægja kröfum IST 16.

- ← ——— járn í neðri brún plötu
- ← - - - - - járn í efri brún plötu

Í öll horn og veggenda skal setja 2 K lo lórétt járn.

Þvermál járna gefið í mm
 Önnur mál í sm.

SHS

TÆKNIÞJÓNUSTA.
 Breiðvang 56,
 220 Hafnarfirdi.

Verkefni. LJÓSABERG 8, HAFNARFIRÐI.
 JÁRNBENDING
 LOFTAPLÖTU.

Svauf Sveinsson.
 Svanlaugur Sveinsson, byggingatæknifræðingur.

Verk nr 8451	Mælikv 150	1:20
Dags. JÚNÍ 1984.	Teikn. nr 3.	
Tekn. S.S.U.	Reikn. S.S.U.	Breytt

sími 91-54032