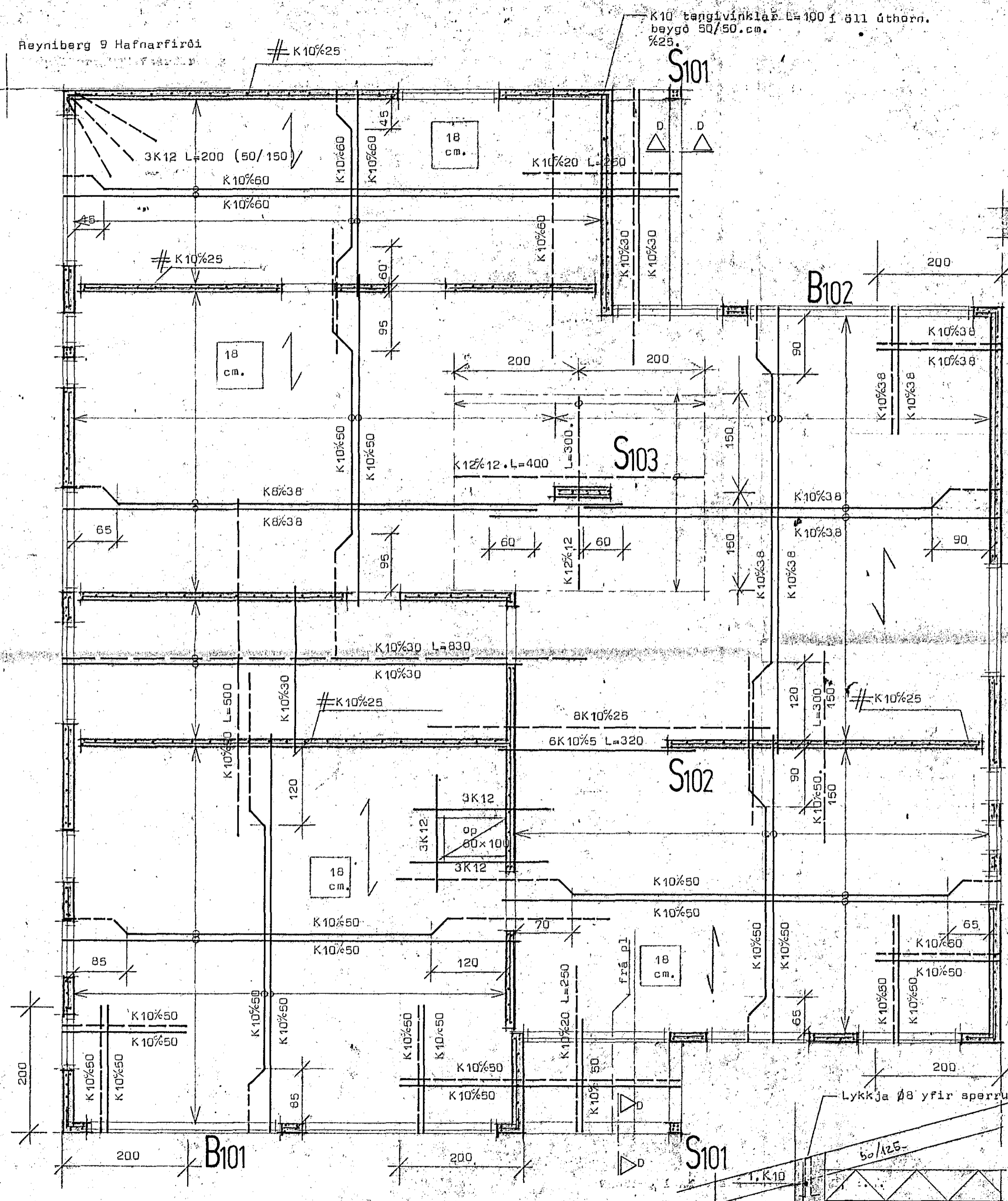
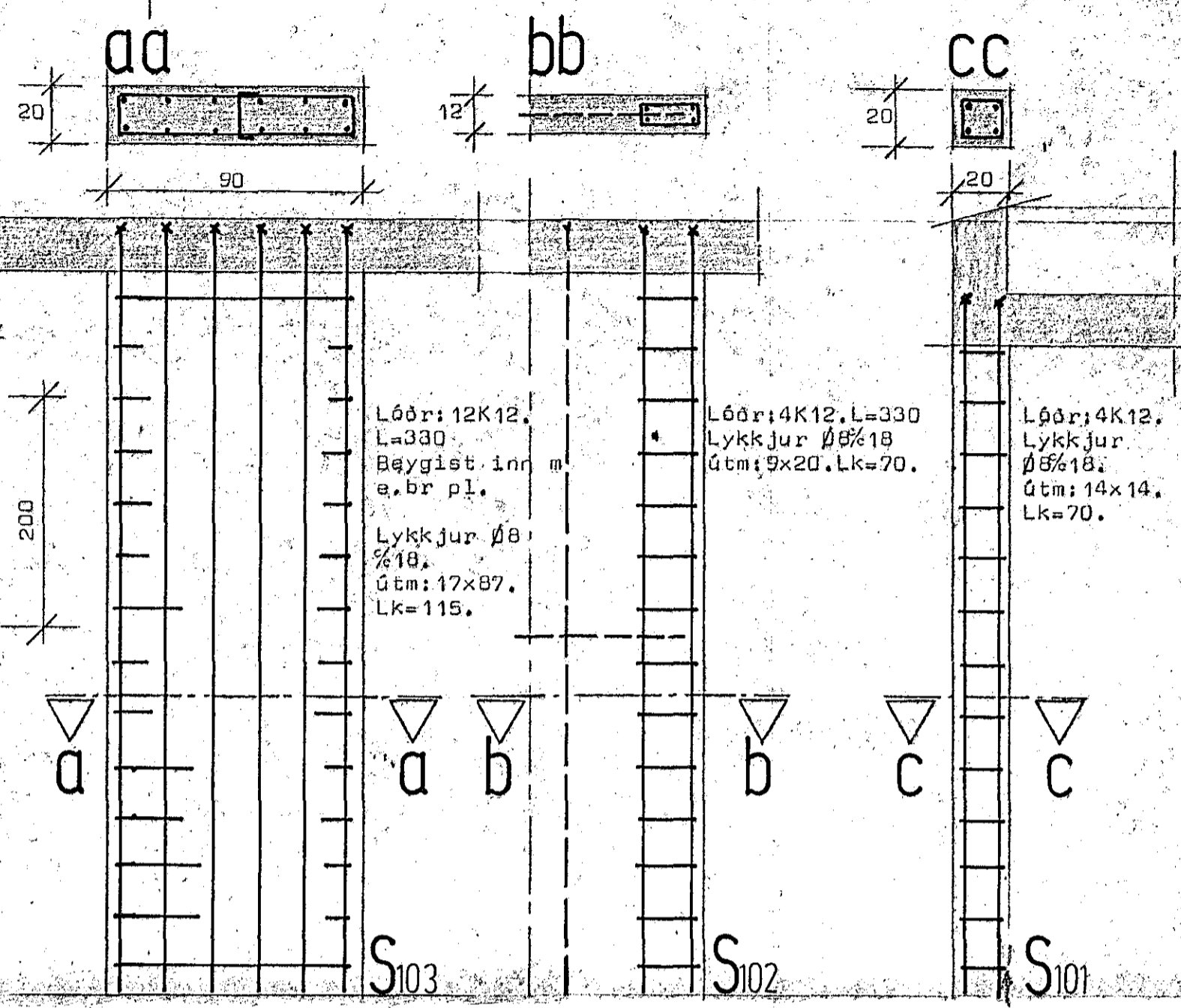


Reyniberg 9 Hafnarfirði



K10% tanglínklar L=100 í 811 úthorn.
beygð 50/50 cm.
%25.



Skýringar:

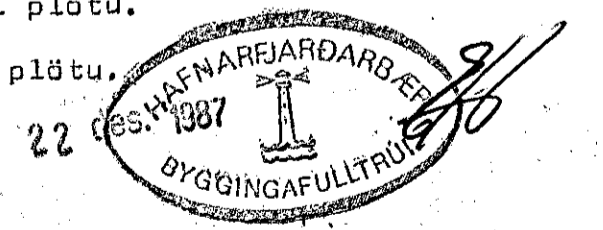
Bendistál auðkennt með K er kambstál Ks 40 en stál auðkennt með β er slétt stál nr 37. Í plötum beygist önnur hver bendistöng upp í efra borð í þeirri fjarlægð frá steyptum undirstöðuvegg sem merkt er á teikningu.

Bil milli bendistanga eru gefin upp milli beinna stanga innbyrðis og uppbyggðra stanga innbyrðis mælt milli stangamiðja. Veggir bendist lóðrétt/lárétt með K10%25 að auki komi 2K12 uppmeð og undir gluggaop en 3K12 yfir op nema annað sé tekið fram.

Steypa sé 6 250 skv íst 10 sigmál steypu 6-8 cm.
Loftinnihald 5-6%
v/s hlutfall 0,55.
Sementsinnihald 300 kg/m³

Mærkingar:

Neðsta bendilag í plötu leggist samsíða merki.
Bending í neðraborði plötu.
Bending í efra borði plötu.



STADALHÚS SÍM.
TEIKNISTOFA SÍÐUMÚLA 31 SÍMI 83141

VERKEFNI Járnbent steypa loftplata	DAGS. 1987	VERK NR 87-23
Reyniberg 9 Hafnarfirði	MKV. 1:80 1:20	
	BR. bcs/87.sk	
	BLAD NR 2,02,1	

SIGURÐUR GUDMUNDSSON SIGURÐUR P. KRISTJANSSON EFTÍ

Sníð 00.
Mk 1:50

Lykkja Ø8 yfir sperru

K10%25, Lk=100
3K12