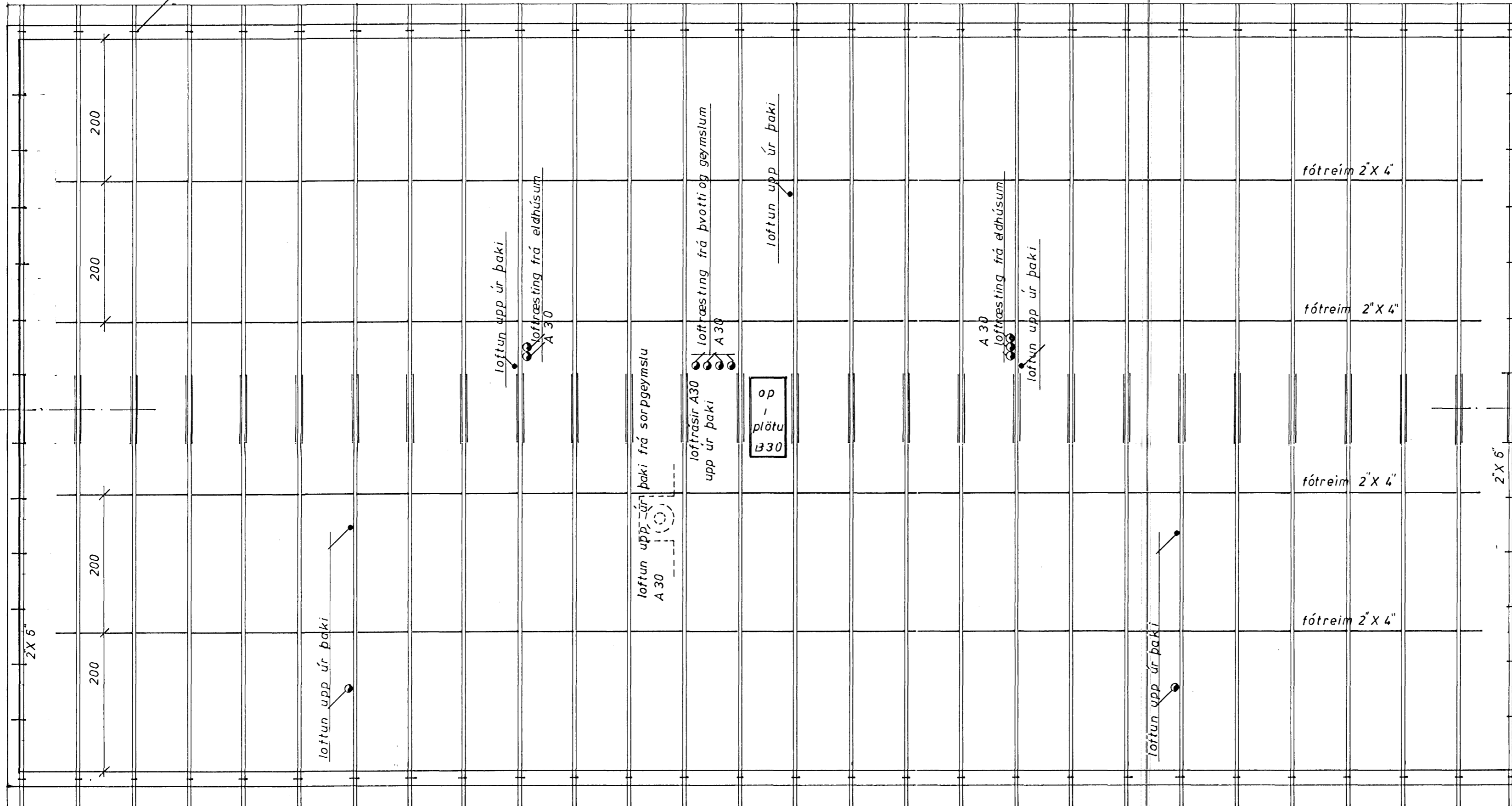
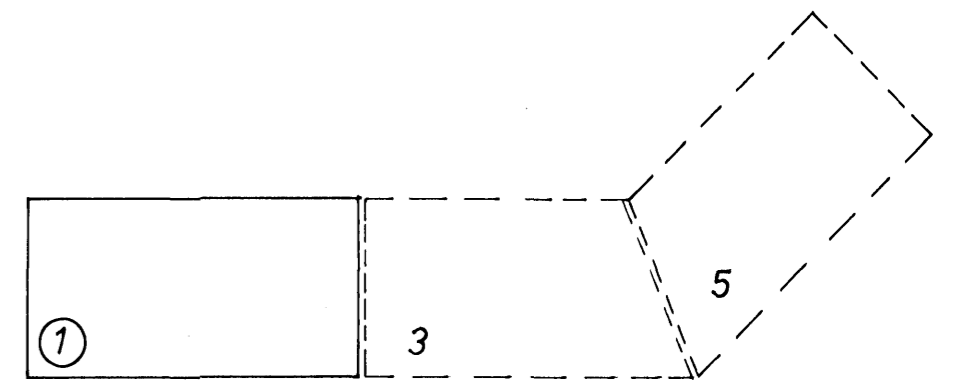
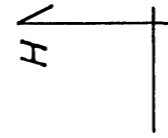


lykkjur yfir allar sperrur
K10 l=120

útloftunarrör $\varnothing 40$ með ástöðu neti
í hverju sperrubili



CC 80 cm
ísteypur snittadur teinn $\varnothing 10$ l=150 mm CC100

eda múrboltar $\varnothing 12$ bordýpt 80 mm
skinnur 40 X 40 X 4

steinull milli húsa sjá sérteikningu

fótreim 2" X 4"

fótreim 2" X 4"

fótreim 2" X 4"

fótreim 2" X 4"

2" X 6"

SKÝRINGAR

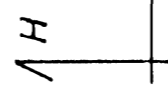
ALLAR HÁLSETNINGAR ERU GEFNAR UPP Í CM.
HÉDARKOTAR ERU GEFNAR UPP Í METRUM.
TIMBUR Í SPERRUR ER T 20.
ÞAK ER HÉILKLETT MEÐ TIMBRI 1" X 6", BORD SKAL NEGLA Í
HVERJA SPERRU MEÐ 3 STK. 3" SAUM. NEGLING Á ÞAKJARNI SJA
SNIDHYNDIR.
ALLAR FESTINGAR SKULU VERA GALVANISERADAR NEMA LYKKJUR
YFIR SPERRUENDA.
ALLT TIMBUR SEM LEGGST AÐ EÐA Í STEINSTEYPU SKAL FUAVERJA
MEÐ C-TOX EÐA SAMBRILEGU, TVÉR UMFERDIR. SPERRUENDA SKAL
FUAVERJA MINNST 20 CM. INNFYRIR VEGG.
OFAN Á ÞAKFLÖTU SKAL EINGANGRA MEÐ 20 CM. EINGANGRUM. OFAN
Á EINGANGRUM SKAL SETJA VINDÞETTLAG SEM EKKI HÁ VERA
RAKABETT OG MEÐ 20 SEM MESTA ÞAK GILDI. VINDÞETTLAG SKAL
VERA HÉILT OG DROFID.
GENGID SKAL FRA ÚTLOFTUNARRAUFUM VID ÚTVEGGI ÞANNIG AÐ
SNJÓFJUK KÖHIST EKKI ÞAR UH.

ALGSFORSENDUR.
SNJÓLAG 100 kp/fa
GEVHSLURVHI 50 kp/fa
VINDALAG SAMKVÆMT ÍST 12.3

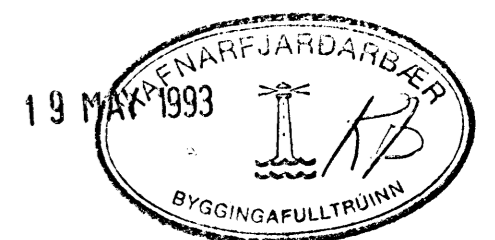
SJA EINNIG TEIKNINGAR 1-LOG 0-1 SNIDHYNDIR.
ÚTLOFTUN UPP UR ÞAKI SJA LAGNATSEIKNINGAR.

SPERRUR 2" X 4" C C 80

FRÁGANGUR ÞAKKANTA SJÁ SÉRTEIKNINGU ARKÍTEKTS



ÁSKILID, ELDI
TEIKNING OGILD



BEJARHOLT 1. HAFNARFIRDI

FEBRUAR 1991

ÞARVIRKI, SPERRUR

MÆLIKVARDI

1:50 1:20

TEKNIÞJÓNUSTA SVEINS KARLSSON TFI
BEJARHRAUNI 2 220 HAFNARFJÖRÐUR 91-653045

TEIKNING
B - 5

Steinn