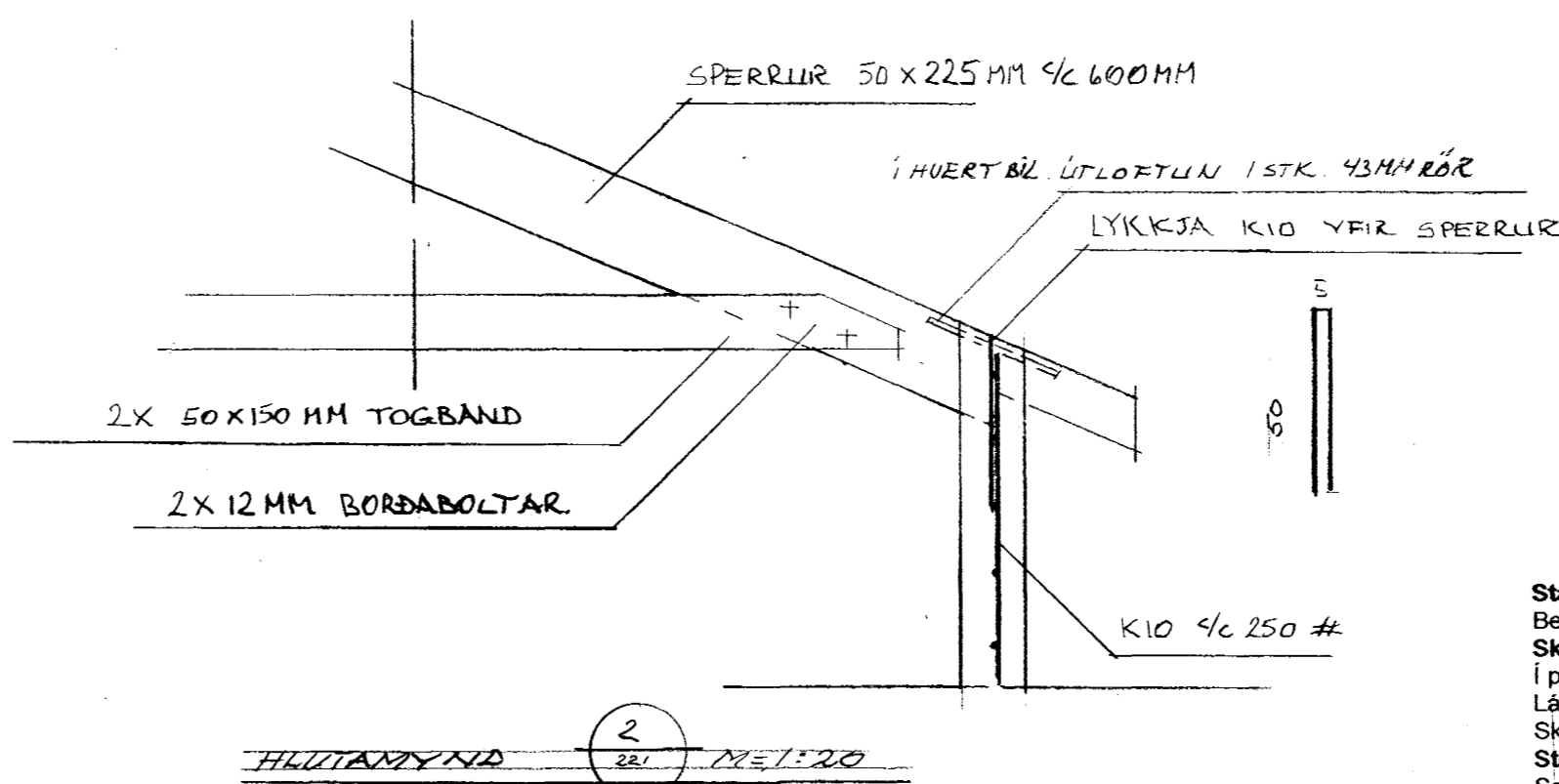
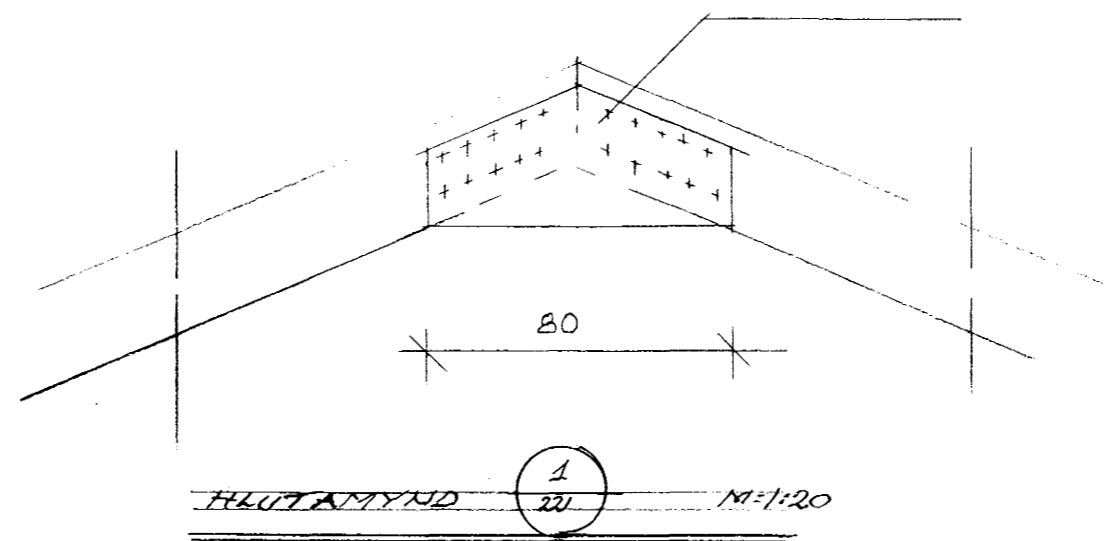


12MM KRÖSSU BEZGJA VEGVA  
NEGLING 10STK 3" SALM Í HUORN ENDA



SKÝRINGAR

TIMBURFLOKKAR:

ALLT TIMBUR SKAL VERA AF FLOKKI K18 EDA BETRA  
SKV. IST/DS 413 1.ÚTG.1989, NEMA ANNAD KOMI  
FRAM Á UPÐRÁTTUM  
KERTO BITAR ERU SAMBÆRILEGIR MED L-40

FESTINGAR:

BOLTAR, SKRÓFUR OG NAGLAR SÉU  
GALVANISERADIR. UNDIR ALLA BOLTAHAUSA OG RER  
SEM LIGGJA AÐ TRÉ SKAL SETJA SKÍFUR MED  
ÞVERMÁL 3d (d = ÞVERMÁL BOLTA).

FJARLEGDIR MILLI BOLTA:

MINNSTU FJARLEGDIR MILLI BOLTA (d=ÞVERMÁL BOLTA)  
ERU EFTIRFARANDI:

Í TREFJAÁTT: FRÁ ENDA OG Á MILLI BOLTA = 7\*d  
HORNRETT Á TREFJAR: FRÁ ENDA OG Á MILLI BOLTA = 4\*d

FJARLEGDIR MILLI NAGLA:

MINNSTU FJARLEGDIR MILLI NAGLA (d=ÞVERMÁL NAGLA)  
ERU EFTIRFARANDI:

FRÁ ENDUM: 15\*d  
Á MILLI NAGLA: 10\*d

NEGLING ÞAKS SKAL HAGA SKV. LEIÐBEININGUM Rb.(47)103

Stálgæði.

Bendistál merkt K á teikningum Td. K10 er kambstál Ks. 410s

Skeyting járna.

Í plötu og veggjum skal ekki skeyta meira en fjórða hvert járn.  
Lárétt bending í veggjum víxlleggist um skeytilengd eða tengist með vinklum.  
Skeytilengd K10 er 400 mm.

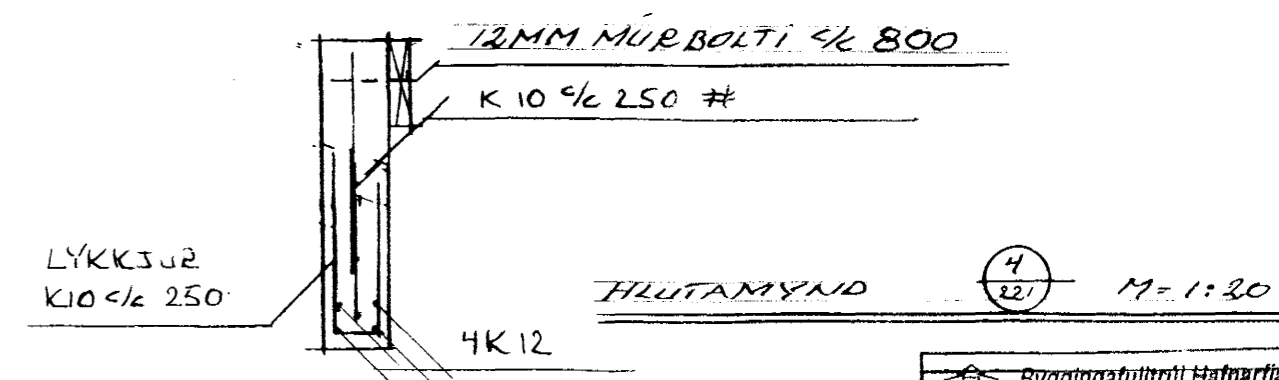
Steypuhúla.

Seypuhúla í útveggjum 30mm

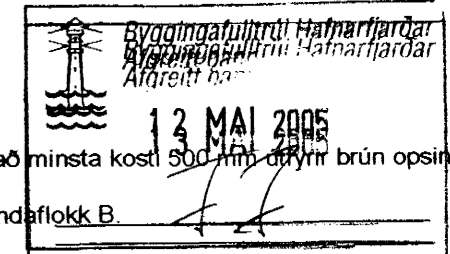
Steypuflokkur.

Brötþoisflokkur.	C25 (S200)
Sementsmagn	minnst 300 kg/m <sup>3</sup> , 350 kg/m <sup>3</sup>
Vatnssementstala	≤ 0,50
Hámarkssteinastærð	25 mm.
Loftinnihald.	5-6 %
Sigmál.	80 - 100 mm
Fjarl.stuðull loftis.	≤ 0,25 mm.

ÚTLOFTUN Í TRÉ HUORN RÖR Í HUORN BIL



Járn við glugga og hurðir.  
Í kringum glugga og hurðaop koma 2 k12 sem ná að minsta kosti 500 mm yfir innkeyrsluhurð.  
Öll steypuvinna skal vera í samræmi við framkvæmdaflokk B.



MHL 02  
KALDAKINN 15 BILG L NR 12123 221  
DAGI 14.04.05  
SPERRUR - BURÐARVIK MÁL 1:50, 1:20  
ERENDUR Á HATTARFRJARDAR BFI KLÆBBE 6  
S 533 3860 KT 10855 5239