

HÖNNUNARFORSENDUR BURÐARVIKKA:

STEINSTEYPA:

STEYPA OG STEYPUGÆÐI SKAL VERA Í SAMRÆMI VÍÐ BYGGINGARREGLUGERÐ OG ÍSLENSKAÐ STABÐI ÍST 10. FRANKVEMDAFLOKKUR B

STYRKLEIKAFLOKKUR. S 250
 STÆRSTU EFNISKÖRN. D ≤ 32MM
 ÞYKKLEIKAFLOKKUR. PF (SIGMÁS) 8-10 CM
 ÍBLÖNDUNAREFNI. LOFTBIENDI 5.0-6.0%
 SEMENTSMAGN EKKI MINNA EN 300KG/M³ V/S ≤ 0.55

ÞOLREIKNINGAR BENTRAR STEINSTEYPU ERU GERÐIR SKV. ÍSLENSKUM STABÐI ÍST 14

BENDISTÁÐ:

BENDISTÁÐ SKAL VERA Í SAMRÆMI VÍÐ ÍSLENSKAÐ STABÐI ÍST 10

SLÉTT STÁÐ ST 37 LÁMARKS SKRÍÐMÖRK 370MPa
 (MERKT MEB K Á TEIKNINGUM)
 KAMBSTÁÐ KS 40 LÁMARKS SKRÍÐMÖRK 400MPa
 (MERKT MEB K Á TEIKNINGUM)
 RAFSÖÐIN BENDINET LÁMARKS SKRÍÐMÖRK 500MPa

STÁÐ (STÁLVIRKI):

STÁLBITAR, -SULUR OG AÐRIR STÁÐHJUTIR SKULU VERA ÚR STÁÐI ST 372 MEB LÁMARKSSKRÍÐMÖRK 370MPa OG VERA Í SAMRÆMI VÍÐ KRÖPUR SKV. ÞYSKUM STABÐI DIN 17.100 (EÐA NS 1692) RYÐVERJA SKAL ALLT STÁÐ Á VIÐURKENNDAN HÁTT T.D. KRÖMBUNDIN MÁLNING 100 MY ÞOLREIKNINGAR STÁLVIRKJA ERU GERÐIR SKV. ÍSLENSKUM STABÐI ÍST/DS 412. SUBÚTAKN ERU SKV. ÍSLENSKUM STABÐI ÍST 63

TRE: (TRÉVIRKI)

TIMBUR Í BURÐARVIKKA SKAL UPPTYÐJA KRÖPUR ÍSLENSKS STABÐIS ÍST 15 (EÐA NS 3080). SJA EINIÐ AKVÆÐI Í BYGGINGINGARREGLUGERÐ OG ÞAR Á MEBAS AKVÆÐI UM ÞÁVÖRN ÞOLREIKNINGAR TRÉVIRKJA ERU SKV. ÍSLENSKUM STABÐI ÍST/DS 413

ÞÓTTAR, NAGLAR O.F.L. Í BURÐARVIKKA:

ÞÓTTAR SKULU VERA AF VIÐURKENNDRI GERÐ MEB STAIGÆÐUM ST 37 EÐA BETRA.
 NAGLAR SKULU VERA FERSTRENDIR OG AF VIÐURKENNDRI GERÐ Í ÞÖKUM OG ÞAR SEM RAKI ER SKULU ÞÓTTAR, NAGLAR OG GIKEDI VERA GALVANISERAÐ. ALLAR SÉRSHIÐABAR STÁLFESTINGAR VEGNA ÞAKVIRKIS SKAL HEITGALVANHÚÐA

ALAG Á BYGGINGAHLUTA:

NOTAALAG ER SKV. ÍSLENSKUM STABÐI	IST 12.7	P = 1.5 KN/M²	MILLIVEGGIR 1.0 KU/M²
VINDALAG " " " "	IST 12.3	q = 1.4 KN/M²	
SUNJÓALAG " " " "	IST 12.4	1.0 KN/M²	
JAKSÓALAG " " " "	IST 13		
ALAGSÞÓTTAR ERU " " " "	IST 12.9		

ÝMSAR SKÝRINGAR VÍÐ TEIKNINGAR O.F.L.:

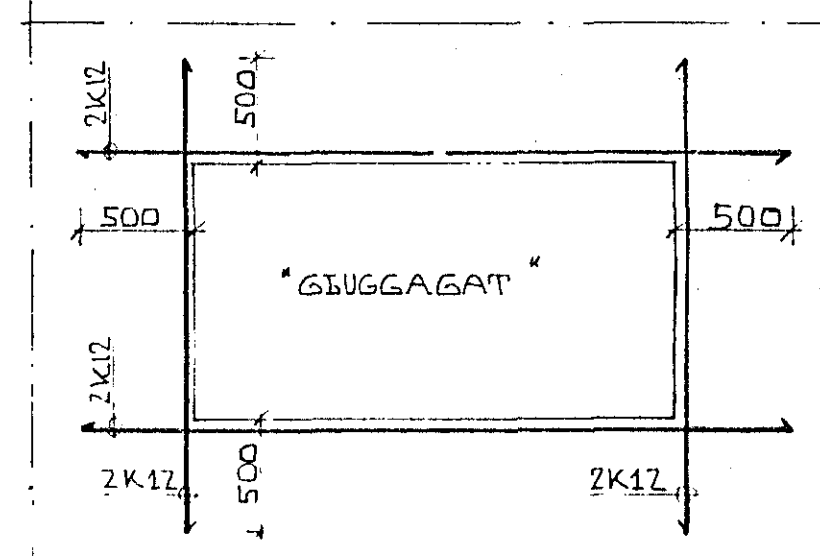
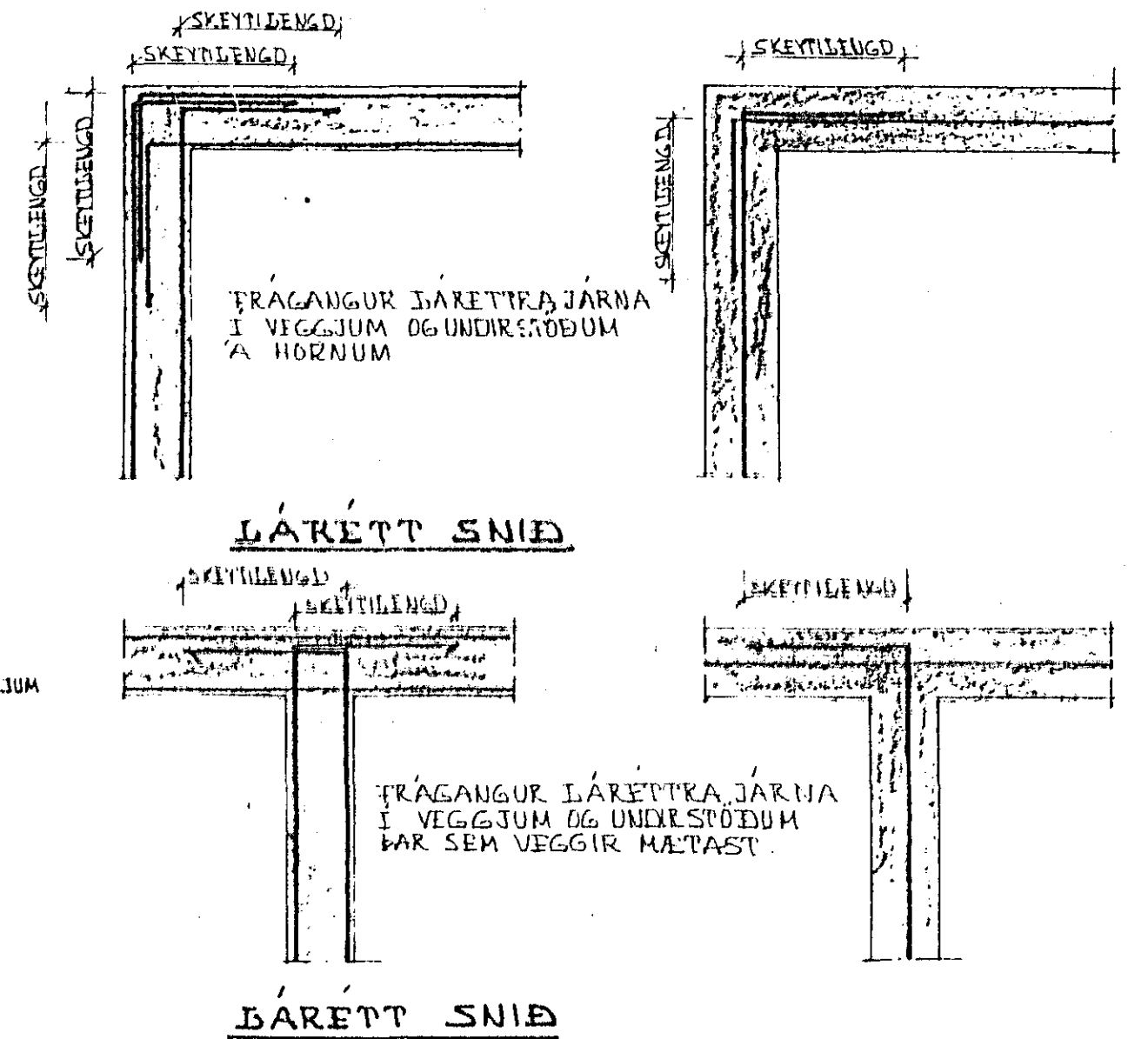
ONEFND MÁL Á TEIKNINGUM ERU Í MM, ÞYERMÁL JARNA ER UPPEFÍÐ Í MM OG HÆÐATÖLUR (KÓTAR) ERU Í M Í M.
 GK MERKIR GÖLFKÓTI P MERKIR ÞLÖTUPYKKT Í CM
 K " KAMBSTAL KS 40
 R " SLÉTT STÁÐ ST 37
 % " ÞJARLÆGB MILLI JARNA (SPERRA) MÆLT MIÐJU Í MIÐJU
 # " AF SAMAN ÞJARLÆGB SE Á MILLI JARNA Í ÞÁÐAR ÁTTIK (MÖSKVAR SEU KVADRATISKIK)
 ← " JARN Í NEÐRI BRÚN ÞLÖTU
 → " JARN Í EFRI BRÚN ÞLÖTU
 ← → " JARN SAMSEK ÞESSU MERKI KOMA NEÐS Í ÞLÖTU
 "a" MERKIR 2K12 1.1200MM JARNIN VÁI 500MM ÖPÞ FYRIR EFRI BRÚN ÞLÖTU (Á STÖÐUM MERKT MEB "a")
 K10 200 TAKNAR 10MM KAMBSTAL MEB 200MM MILLIÞILI MÆLT MIÐJU Í MIÐJU
 3N 3" ÞAKNAR 35TK 3" NAGLAR
 KAMBSTAL VÍÐLÆGGIST AN ENDAKKOKA K 8 UM 320MM, K 10 UM 400MM, K 12 UM 480MM, K 16 UM 640MM, K 20 UM 800MM.
 STEYPULAG AF JARNUM SKAL VERA: 30MM Í UNNIPSTÖÐUM OG ÞIVEGGJUM 20MM Í INNVEGGJUM OG BITUMINN, 15MM Í ÞLÖTUM INNI, 30MM Í ÞLÖTUM ÚTI OG BITUM ÚTI, 35MM Í SÚÐUM
 Í EFRI OG NEÐRI BRÚN AÐLRA UNDIRSTÖÐUNEGGJA SKAL LÆGGJA 2K12. JARNIN SEU SAMFELÐ OG ÞEYGGJAST HEIL FYRIR HÖRN. (SJA SÉRMYNDR Á ÞESSU BLAÐI)

JARNUM Í NEÐRI BRÚN ÞLÖTU OG JARNUM Í VEGGJUM ÞAR SEM TVÖFÖLD GRIND ER SKAL HALDID Í KETTRI ÞJARLÆGB FKA MÖTUM MEB ÞARTIL GERÐUM KUBBUM.
 JARNUM Í EFRI BRÚN ÞLÖTU SKAL HALDID Á SINUM STAD MEB ÞAR TIL GERÐUM STÖLUM (T.D. ÚR R10) OG SKAL EKKI VERA MEIRA BIL Á MILLI STÖLA EN 100MM ÞANNIG AÐ GRINDIN HREYFIST SEM MINNST. AÐ ÖÐRU LÉYTI SKAL NOTA ÞJARLÆGGÐARKLOSSA T.D. ÚR PLASTI.

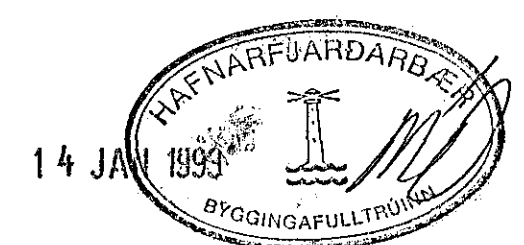
JARN SKAL BINDA SAMAN MEB BÍNDIVIR, ÞAÐ ÞETT AÐ EKKI SE HÆTTA Á AÐ JARN HREYFIST ÚR STAD ÞO GENGID SE Á JARNUM EÐA ÞEGAR STEYPA ER TITRÚÐ.

ALLA STEYPU SKAL TITRA OG SKAL MIDA STEYPUMÖT VÍÐ ÞAÐ STEYPUMÖT SKULU VERA SKV. ÍSLENSKUM STABÐI ÍST 10 BITAMÖT OG UNDIRSÁTT UNDIR ÞLÖTUR SKAL GERA MEB YFIRHÆÐ. SEM NEMUR 0,3% AF HAFI BITA EÐA STYTTRA HAFI ÞLÖTU.
 ÖRYGGISSTÖÐIR (100x100MM) SKAL SETJA UNDIR BITA OG ÞLÖTUR MEB HÆFIDEGU MILLIÞILI

GRUNNÞATA SKAL HVÍLA Á VED ÞJATÞAFRI GRUSAR. EÐA HRAUNFYLLINGU.



JARN KRINGUM GIUGGA EÐA DYR NEMA ANNAB SE SYNT Á TEIKNINGUM



GLITBERG 5, HAFNARFIRÐI	DAGS. JAN 1993
HÖNNUNARFORSENDUR BURÐARVIKKA OG ALMENNAR SKÝRINGAR.	HANNAE. KS
KRISTJAN STEFANSSON TEKNIFRÆÐINGUR F.T.F.I.	TEIKNAD KS
REYKJAVÍKURVEGI 6B, HAFNARFIRÐI. Sími 652100	VERK NR. FLOKKUR 9209 01
	TEIKN.NR. -01