






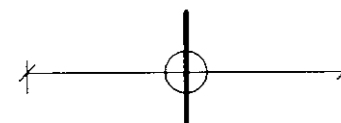
JÁRNALÖGN

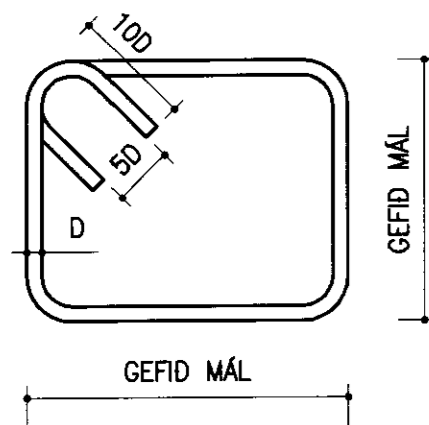
STÁL MERKT K ER KAMBSTÁL KS 40 MED SKRIDMÖRK 400 N/MM²
 STÁL MERKT KS ER KAMBSTÁL KS 40S MED SKRIDMÖRK 420 N/MM²
 STÁL MERKT R ER SLÉTT STÁL MED SKRIDMÖRK 240 N/MM²
 JÁRNASTÆRDIR OG LENGDIR ERU Í MM

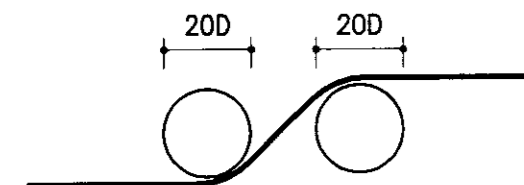
-  ENDI Á JÁRNI ER BEINN
-  ENDI Á JÁRNI ER KRÖKBEGYÐUR
-  JÁRN BEYGIST SKEYTILENGD INN Í ADLIGGJANDI VEGG
-  JÁRN Í EFRI BRÚN PLÖTU EDA YTRI BRÚN VEGGJAR
-  JÁRN Í NEDRI BRÚN PLÖTU EDA INNRI BRÚN VEGGJAR

5K10-200 L=8000 TÁKNAR FIMM STANGIR AF 10 MM KAMBSTÁLI MED LENGD
 5K10 C/C 200 L=8000 8000 MM ER LEGGJIST MED 200 MM MILLIBILI

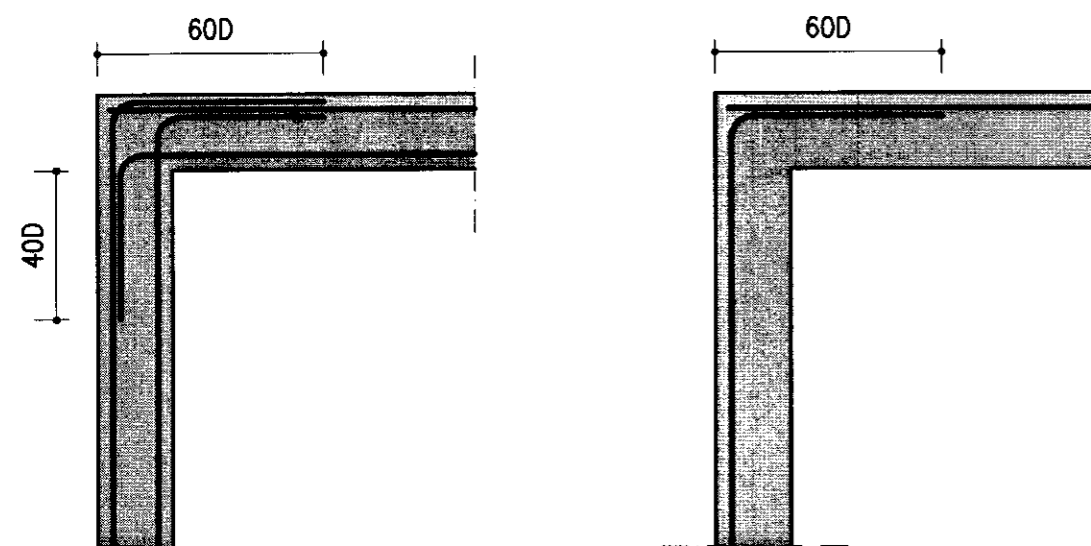
 MERKIR STEFNU JÁRNA SEM LEGGJAST NÆST YFIRBORDI STEYPU

 JÁRN LEGGJIST YFIR ÞAD SVÆDI SEM STRIKIÐ SPANNAR



 BEYGJUSKÍFA FYRIR UPPBEYGJU Á LANGJÁRNUM
 Í SÚLUM, BITUM OG PLÖTUM SKAL HAFNA ÞVERMÁL
 20 x ÞVERMÁL Á JÁRNSTÖNG

TENGING JÁRNAGRINDA Í VEGGHORNUM



STEINSTEYPA

STYRKLEIKAFLOKKAR STEINSTEYPU ERU SAMKVÆMT ÍST 10
 S160, S200, S250, S300, S350

EKKI SKAL NOTA LAKARI STEYPU EN S200 Í BURDARVIRKI
 SEM BENT ER MED KAMBSTÁLI EDA STÁLNETUM

EKKI SKAL NOTA LAKARI STEYPU EN S250, MED EKKI MINNA
 SEMENTSMAGNI EN 300 KG/M³, Í ÚTISTEYPU BURDARVIRKIS

EF EKKI ER HÆGT AD FÁ STEINSTEYPU FLOKKADA SAMKVÆMT
 ÍST 10 HJÁ ÁBYRGUM ADILA (VIDURKENNDRI STEYPUSTÖÐ)
 MUN HÖNNUDUR BURDARVIRKJA FYRIRSKIPA BLÖNDUN
 STEYPUINNAR Í SAMRÁÐI VID VERKKAUPA

SIGMÁL STEYPU SKAL VERA 5-8 SM, ÞYKKEIKAFLOKKUN ÞF
 V/S TALA Í ÚTVEGGJASTEYPU SKAL VERA 0.55 EDA MINNI

Í ALLA STEYPU SKAL SETJA LOFTBLENDI, ÞANNIG AD LOFT-
 INNIHALD VERDI 5 %

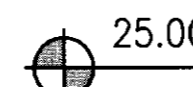
STEYPULAG Á JÁRNUM SKAL VERA EINS OG SÝNT ER Í
 EFTIRFARANDI TÖFLU :

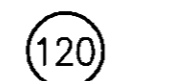
	MINNSTA ÞYKKT Í MM PLÖTUR OG VEGGIR	BITAR	STOÐIR
INNANHÖSS	20	20	25
UTANHÖSS	30	30	35
Í VATNI	40	50	50


STEYPUHULAN SKAL VERA EINS OG SÝNT ER Í OFANGREINDRI
 TÖFLU NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM Á TEIKNINGUM

ALMENNT

 K=25.00
 HÆDARKERFI BÆJARFÉLAGS
 TÁKNAR HÆÐ Í SNIDMYND

 25.00
 TÁKNAR HÆÐ Á PLÖTU 25.00 Í GRUNNMYND

 120
 ÞYKKT STEYPRAR PLÖTU ER 120 MM

 TÁKNAR STEYPUKIL
 Í LÓDRÉTT STEYPUKIL KOMI PVC
 ÞÉTILISTI 100 MM BREIDUR

ÖLL MÁL Á TEIKNINGUM ERU Í MM

TIMBUR

TIMBURGÆÐI Í LÍMTRÉ SKAL VERA L-40 SAMKVÆMT ÍST-DS 413:1998

LÍMTRÉ SKAL FRAMLEIDA Í VIDURKENNDRI VERKSMIDJU
 OG VERA MERKT SAMKVÆMT NORRÆNUM STÖDLUM

Í FLUTNINGUM SKAL VERJA ALLA BITA VEL FYRIR HNJASKI
 OG SKAL EKKI TAKA UMBÓÐIR UTAN AF ÞEIM FYRR EN
 HÚSID ER ORÐID FOKHELT

ALLT TIMBUR SKAL VERA AF FLOKKI K 18 SAMKVÆMT
 ÍST-DS 413:1998, NEMA ANNAD KOMI FRAM Á TEIKNINGUM
 ALLT TIMBUR SEM ER ÚTI OG TIMBUR SEM LIGGUR Í EDA VID
 STEINSTEYPU SKAL FÓAVERJA MED A.M.K. TVEIM UMFERDUM
 AF VIDURKENNDU FÓAVERNAREFNI

ÞAR SEM TIMBUR LIGGUR AD STEINSTEYPU SKAL SETJA
 EITT LAG AF ÞAKPAPPA Á MILLI

NEGLING Á ÞAKPAPPA SKAL VERA SAMKVÆMT RB/sfb (47) Ln2

NEGLING Á TIMBURKLEÐNINGU OG ÞAKJÁRNI SKAL
 VERA SAMKVÆMT RB/sfb (47).103

NAGLASTÆRD a/b TÁKNAR NAGLA MED ÞVERMÁL
 0.1 x a mm OG LENGÐ b mm

UNDIR ALLA BOLTA RÆR OG HAUSA SKULU KOMA SKÍFUR MED
 KANTLENGD 3 x ÞVERMÁL BOLTA OG ÞYKKT 0.3 x ÞVERMÁL BOLTA

ALLAR FESTINGAR Í ÞAKI : NAGLAR, SKRÓFUR, BOLTAR OG
 SÉRSMÍÐADAR FESTINGAR SKULU VERA HEITGALVANHÚÐADAR
 EDA ÚR RYÐFRÍU STÁLI

ÁLAG

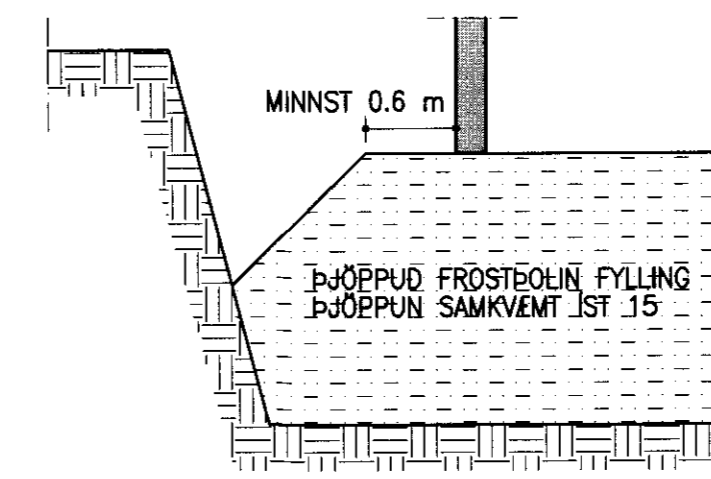
SNJÓÁLAG : ÍST 12:2002, SVÆÐI 1, Sk=2.1 Kn/m² : 1.00 Kn/m²

NOTÁLAG : GÖLF 1. HÆÐ ÍST 12:2002 : 2.00 Kn/m²

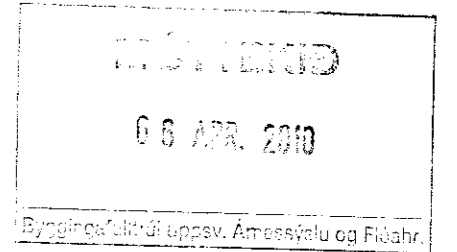
AUKAÁLAG : LÉTTIR INNV. ÍST 12:2002 : 0.50 Kn/m²

VINDÁLAG : ÍST 12:2002 : 1.75 Kn/m²

GRUNDUN : KLÖPP OG/EDA ÞJÖPPUÐ FROSTPOLIN FYLLING
 GRUNDUNARFLOKKUR 1
 MESTA ÁLAG Á UNDIRSTÖÐU VEGGJAR 19 Kn/m
 MESTA VIRK SPENNA UNDIR UNDIRSTÖÐU 70 Kn/m²



PLÖTUPRÓF FYLLINGAR SKAL UPPFYLLA E2>100 Mpa
 FYRIR HRAUN, EN E2 >120 Mpa FYRIR ÖNNUR GRÓF
 JARDEFNI, HLUTFALL E2/E1<2.5



NR. DAGS. BREYTING

SKÝRINGAR


 SEMUNDUR EIRIKSSON 261249-2949

NORDURKOTSLAND
 SUMARHÚS MIDHEIÐARVEG 1
 GRÍMSNES- OG GRAFNINGSHR.
 801 SELFOSS



KLÖPP ARKITEKTAR-VERKFRÉDINGAR EHF
 NETHYL 2E, PÓSTHÓLF 10050, 130 REYKJAVÍK
 SÍMI 577 2277, 699 7747 - klopp@simnet.is

HEITI TEIKN. BURDARPÖL - SKÝRINGAR

MÆLIKVARDI _____ DAGS. OKT 2009

TEIKNING B 001 VERK V 00-106

BREYTING _____ YFIRFARID S.E.