







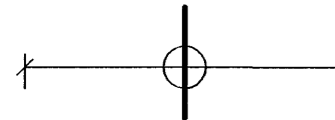
## JÄRNALÖGN

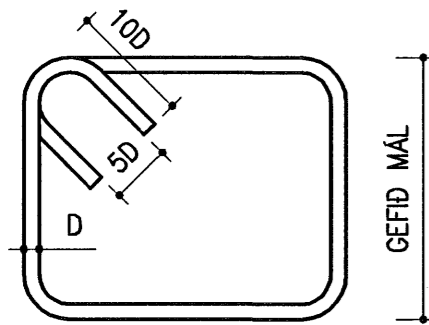
STÁL MERKT K ER KAMBSTÁL KS 40 MED SKRIDMÖRK 400 N/MM<sup>2</sup>  
 STÁL MERKT KS ER KAMBSTÁL KS 40S MED SKRIDMÖRK 420 N/MM<sup>2</sup>  
 STÁL MERKT R ER SLÉTT STÁL MED SKRIDMÖRK 240 N/MM<sup>2</sup>  
 JÄRNSTÆRDIR OG LENGDIR ERU Í MM

-  ENDI Á JÄRNI ER BEINN
-  ENDI Á JÄRNI ER KRÖKBEGYGDUR
-  JÄRN BEYGIST SKEYTILENGD INN Í ADLIGGJANDI VEGG
-  JÄRN Í EFRI BRÚN PLÖTU EDA YTRI BRÚN VEGGJAR
-  JÄRN Í NEDRI BRÚN PLÖTU EDA INNRI BRÚN VEGGJAR

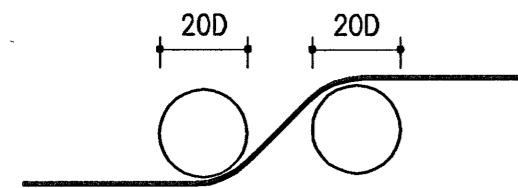
5K10-200 L=8000 TÁKNAR FIMM STANGIR AF 10 MM KAMBSTÁLI MED LENGD  
 5K10 C/C 200 L=8000 8000 MM ER LEGGJIST MED 200 MM MILLIBILI

 MERKIR STEFNU JÄRNA SEM LEGGJAST NÆST YFIRBORDI STEYPU

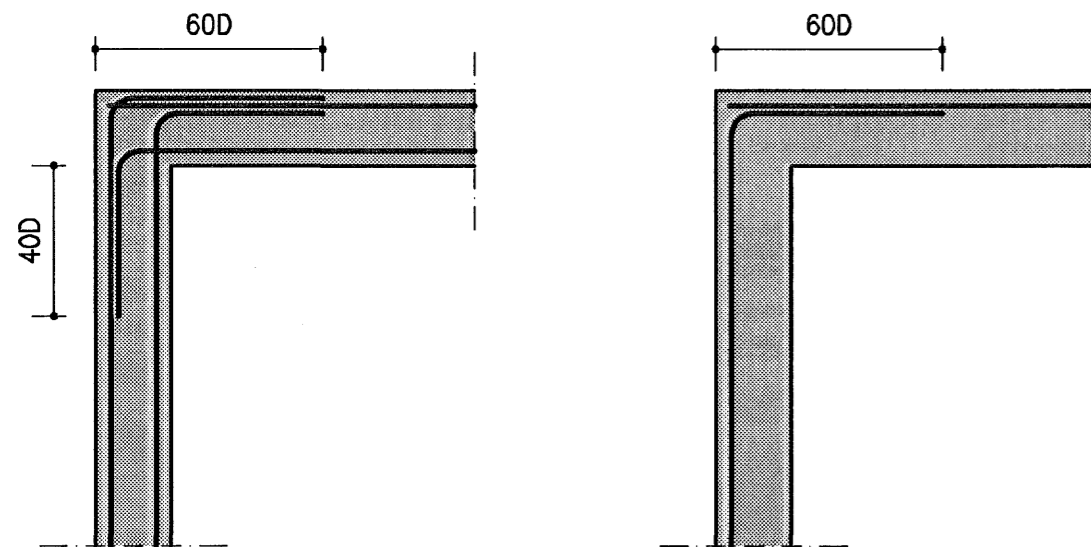
 JÄRN LEGGJIST YFIR ÞAD SVÆDI SEM STRIKID SPANNAR



GEFID MÁL



TENGING JÄRNAGRINDA Í VEGGHORNUM



## SÖKKULSKAUT

TENGJA SKAL SAMAN TVÖ NEDSTU JÄRN Í SÖKKLI - 2K12  
 MED VIRLÁSUM OG LEGGJA JÄRN AD TENGIBOXI FYRIR JARÐSKAUT  
 SJÁ NÁNARI ÚTFÆRSLU Á RAFLAGNAEIKNINGUM

## 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/M<sup>3</sup>, Í ÚTISTEYPU BURDARVIRKIS

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

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

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

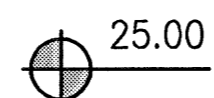
STEYPULAG Á JÄRNUM SKAL VERA EINS OG SÝNT ER Í  
 EFTIRFARANDI TÖFLU :

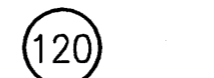
|           | MINNSTA ÞYKKT Í MM<br>PLÖTUR OG VEGGIR | BITAR | STODIR |
|-----------|--|-------|--------|
| INNANHÚSS | 20                                     | 20    | 25     |
| UTANHÚSS  | 30                                     | 30    | 35     |
| Í VATNI   | 40                                     | 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 HÆD Í SNIDMYND

 25.00 TÁKNAR HÆD Á PLÖTU 25.00 Í GRUNNMYND

 120 ÞYKKT STEYPTRAR PLÖTU ER 120 MM

 TÁKNAR STEYPUKIL  
 Í LÖÐRÉTT STEYPUKIL KOMI PVC  
 ÞÉTTLISTI 100 MM BREIDUR

ÖLL MÁL Á TEIKNINGUM ERU Í MM

## TIMBUR

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

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

Í FLUTNINGUM SKAL VERJA ALLA BITA VEL FYRIR HNJASKI  
 OG SKAL EKKI TÁKA UMBÓDIR 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 FÓAVARNAREFNI

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 19x95 OG ÞAKJÄRNI SKAL  
 VERA SAMKVÆMT RB/sfb (47).103

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

UNDIR ALLAR 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, SKRÚFUR, BOLTAR OG  
 SÉRSMÍÐADAR FESTINGAR SKULU VERA HEITGALVANHÚDADAR  
 EDA ÚR RYÐFRÍU STÁLI

## ÁLAG

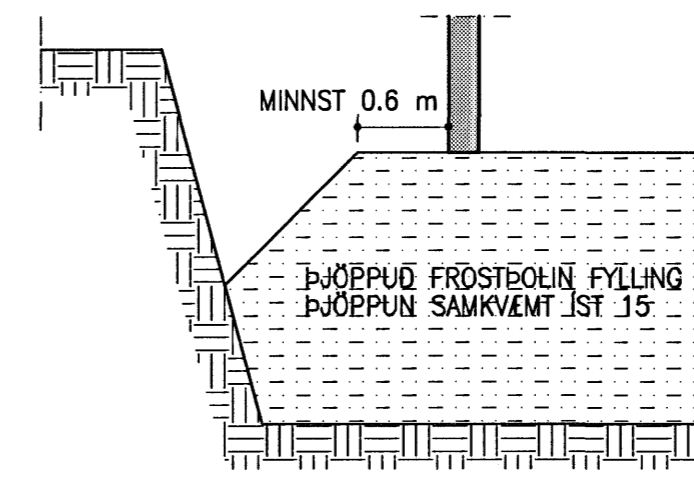
SNJÓÁLAG : ÍST 12:2002, SVÆDI 1, Sk=2.1 Kn/m<sup>2</sup> : 1.00 kN/m<sup>2</sup>

NOTÁLAG : GÓLFPLATA ÍST 12:2002 : 2.00 kN/m<sup>2</sup>

AUKAÁLAG : LÉTTIR INNV. ÍST 12:2002 : 0.50 kN/m<sup>2</sup>

VINDÁLAG : ÍST 12:2002 : 1.75 kN/m<sup>2</sup>

GRUNDUN : ÞJÖPPUD FROSTPOLIN FYLLING  
 GRUNDUNARFLOKKUR 1  
 MESTA ÁLAG Á UNDIRSTÖDU VEGGJAR 73 kN/m  
 MESTA ÁLAG Á STAKA UNDIRSTÖDU 18 kN  
 MESTA VIRK SPENNA UNDIR UNDIRSTÖDU 365 kN/m<sup>2</sup>



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

Samþykkt þættur  
 07 MAÍ 2007  
 Byggingafultrúinn í Hafnarfirði  
 F.Þ. Sigurbjartur Halldórsson

NR. DAGS. BREYTING

SKÝRINGAR

B/S 07  
 SÆMUNDUR EIRIKSSON 261249-2949

SKÓGARÁS H  
 220 HAFNARFJÖRDUR



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

HEITI TEIKN. BURDARPOL - SKÝRINGAR

MELIKVARDI \_\_\_\_\_ DAGS. MAÍ 2007

TEIKNING B 001 VERK V 08-308

BREYTING \_\_\_\_\_ YFIRFARIÐ S.E.