

JÄRNALÖGN

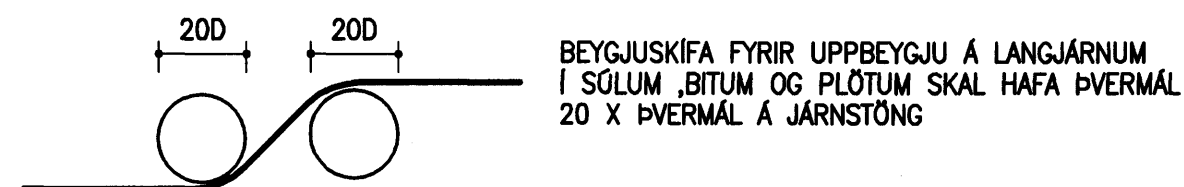
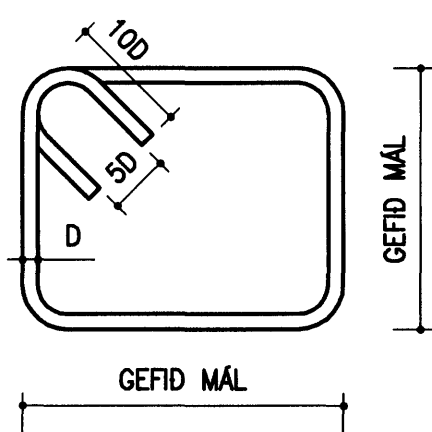
STÁL MERKT K ER KAMBSTÁL KS 50 MED SKRIDMÖRK 500 N/MM²
 STÁL MERKT KS ER KAMBSTÁL KS 50S MED SKRIDMÖRK 500 N/MM²
 STÁL MERKT R ER SLETT STÁL MED SKRIDMÖRK 240 N/MM²
 JÄRNASTÆRDIR OG LENGDIR ERU Í MM

- ENDI Á JÄRNI ER BEINN
- ENDI Á JÄRNI ER KRÓKBÆYGDUR
- JÄRN BÆYDIST SKEYTILENGD INN Í ADLIGGJANDI VEGG
- JÄRN Í EFRI BRÓN PLÖTU EDA YTRI BRÓN VEGGJAR
- JÄRN Í NEDRI BRÓN PLÖTU EDA INNRI BRÓN VEGGJAR

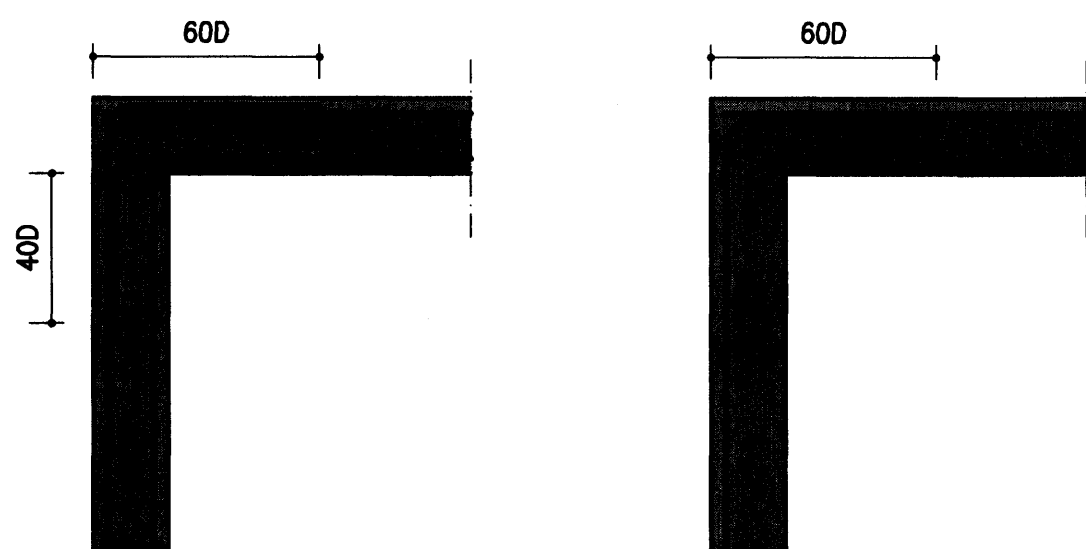
5K10-200 L=8000 TÁKNAR FIMM STANGIR AF 10 MM KAMBSTÁLI MED LENGD
 5K10 C/C 200 L=8000 8000 MM ER LEGGJIST MED 200 MM MILLIBILI

← MERKIR STEFNU JÄRNA SEM LEGGJAST NÆST YFIRBORDI STEYPU

— JÄRN LEGGJIST YFIR ÞAD SVÆDI SEM STRIKID SPANNAR



TINGING JÄRNAGRINDA 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
 STEYPUGÆDI Í LOFTAPLÖTUR MINNST S250

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
 STEYPUUNNAR Í SAMRÁÐI VID VERKKAUÐA

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 PLÖTUR OG VEGGIR	BITAR	STODIR
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 HÆD Í SNIDMYND
- 25.00 TÁKNAR HÆD Á PLÖTU 25.00 Í GRUNNMYND
- (120) ÞYKKT STEYPTRAR PLÖTU ER 120 MM
- TÁKNAR STEYPUKIL
Í LÓDRÉTT STEYPUKIL KOMI PVC
ÞÉTTILISTI 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 NORRÆNUM STÖDLUM

Í FLUTNINGUM SKAL VERJA ALLA BITA VEL FYRIR HNJASKI
 OG SKAL EKKI TAKA UMBÓDIR UTAN AF ÞEIM FYRR EN
 HÓSID 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 TIMBURKLEDNINGU 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

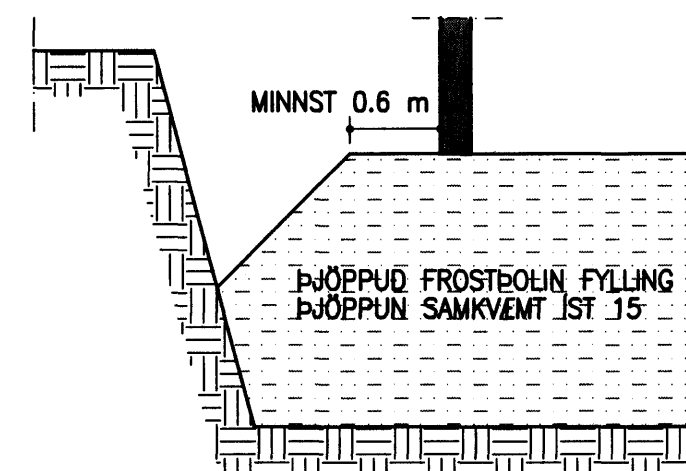
UNDIR ALLAR BOLTA RER OG HAUSA SKULU KOMA SKÍFUR MED
 KANTLENGD 3 x ÞVERMÁL BOLTA OG ÞYKKT 0.3 x ÞVERMÁL BOLTA

ALLAR FESTINGAR Í ÞAKI : NAGLAR, SKRÚFUR, BOLTAR OG
 SÉRSMÍÐADAR FESTINGAR SKULU VERA HEITGALVANHÓÐADAR
 EDA ÓR RYDFRÍU STÁLI. BOLTAR SKULU VERA Í FLOKKI 8.8

ÁLAG

- SNJÓÁLAG : ÍST 12:2002, SVÆDI 1, Sk=2.1 Kn/m² : 1.00 kN/m²
- NOTÁLAG : GÓLFPLATA BÍLGEYMSLA ÍST 12:2002 : 3.00 kN/m²
- VINDÁLAG : ÍST 12:2002 : 1.75 kN/m²

GRUNDUN : KLÖPP OG/EDA ÞJÖPPUÐ FROSTPOLIN FYLLING
 GRUNDUNARFLOKKUR 1
 MESTA ÁLAG Á UNDIRSTÖDU VEGGJAR 52 kN/m
 MESTA VIRK SPENNA UNDIR UNDIRSTÖDU 260 kN/m²



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

Samþykkt þann

02 NOV 2010

Þingingaiuultrúnn í Hafnarfjörð
 E.h. Hrólfr S. Gunnlaugsson

NR. DAGS. BREYTING

SKÝRINGAR

1/9/10
 SÆMUNDUR EIRÍKSSON 261249-2949

ÞRÚÐVANGUR 8
 210 HAFNARFJÖRDUR



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

HEITI TEIKN. STEKKUN BÍLGEYMSLU
 BURDARPÓL - SKÝRINGAR

MÆLIKVARDI _____ DAGS. OKT 2010

TEIKNING B 001 VERK V 10-202

BREYTING _____ YFIRFARID S.E.

11.10.10 Sæt Karl-Erik Þorkelsson