

JARÐVINNA:

JARÐVINNA:

GRAFA/FLEYGA SKAL FYRIR MALARFYLINGU (PÓÐA) UNDIR STEYPTAR UNDIRSTÖÐUR (FORSTEYPTAR) NIÐUR Í KÓTA 134.30 SAMKVÆMT TEIKNINGU. HREINSA SKAL BURT ALLT LAUST OG LÍFRÉNT EFINI NIÐUR Á FASTAN BURÐARHÆFAN BOTN.

FYLINGARPÓÐI SKAL MINNST VERA 500mm Á ÞYKKT OG SKAL FYLFT Í KÓTA 134.80. VÆTA OG ÞJAPPA VEL

EFTIR AÐ FRAMKVÆMÐ VÍÐ UNDIRSTÖÐUR ER LOKIÐ SKAL FYLLA AÐ ÞEIM Í KÓTA 135.70. VÆTA OG ÞJAPPA VEL.

FYLLA SKAL MEÐ FROSTÜRUGGRI GRÓS (MÖL) MEST 150mm UNDIR ENDANLEGGRI HÆÐ Í LÖÐ ÞAR SEM ÞAÐ Á VÍÐ. FYLING (PÓÐA) SKAL NÁ MINNST 1000mm ÓT FYRIR UNDIRSTÖÐUR

FYLINGUNA SKAL ÞJAPPA Á EFTIRFARANDI, EDA Á SAMBÆRILEGAN HÁTT (SJÁ Rb-BLÁÐ Rb(L4)102):

- TÆKI 0.5 TONNA VIBROPLATA/VALTARI.
- LAGÞYKKT SKAL VERA MINNST 300mm.
- FJÖLDI YFIRFERÐA SKAL VERA MINNST 4.
- VÆTA SKAL FYLLINGUNA VEL Á MILLI YFIRFERÐA.

PLÖTUPRÓF SKAL FRAMKVÆMT AF VIÐURKENNDUM RANNSÓKNARAÐILA. MINNST TVÖ PRÓF SKAL FRAMKVÆMA. EFTIRLITSMÁÐUR ÁKVEÐUR STAÐSETNINGU PRÓFUNARSTAÐA. ÞJÖPPUN TELST FULLNÆGJANDI EF EFTIRFARANDI ÁRANGUR NÆST VIÐ PLÖTUPRÓF: E2=N/mm² OG E2/E1=2.5

UNDIRSTÖÐUJARÐVEGUR:

UNDIRSTÖÐUJARÐVEGUR ER VELÞJÖPPUÐ GRÓS.

BURÐARVIRKI:

ALMENNT:

ÖLL MÁL ERU Í MM. ÖLL MÁL OG KÓTAR INNAN SVIGA SKULU ATHUGAST NÁNAR Á STAÐNUM.

LAGSFORSENDUR:

EIGIÐ ÁLAG : SKV. STAÐLI ÍST 12 (DS 410 : 1989)
NOTÁLAG : ER REIKNAD SKV. EN1991-1-4. VINDÁLAG: 1.40 KN/M²
NOTÁLAG : ER REIKNAD SKV. EN1991-1-4. NOTÁLAG: 2.50 KN/M²
SNJÓÁLAG : ER REIKNAD SKV. EN1991-1-3. SNJÓÁLAG: 1.10 KN/M²

STEYPUGÆÐI:

STEINSTEYPA Í UNDIRSTÖÐUM SKAL VERA AF BROÞPÓLSFLOKKI S250. HÆSTA LEYFILEGA v/s-TALA ER 0.55. LÁGM. LOFTINNIHALD 5% OG LÁGM. STEYPUHULA ER 30MM.

JÁRNABENDING:

K10 OG K12 STENDUR FYRIR KAMBSTÁL KS 500S. TÁKNAD MEÐ K Á TEIKNINGUM, Þ.E. SUDUHÆFT BENDISTÁL MEÐ FYRIRSKRIFAÐA FLOTSPENNU 500MPa. ÞVERMÁL STANGA ER 10 OG 12mm OG SKEYTILENGD JÁRNA ER MINNST 500mm

STEYPUHULA Á JÁRN ÞAR SEM JARÐFYLING KEMUR AÐ SKAL VERA MINNST 30mm OG STEYPUHULA Á JÁRN UNDIR BOTN UNDIRSTÖÐU SKAL MINNST VERA 50mm

SMÍÐASTÁL/STÁLGAÐI:

ALLT SMÍÐASTÁL SKAL VERA S235 SAMKVÆMT STAÐLI ENV-10025 NEMA ANNAD SÉ TEKIÐ FRAM Á TEIKNINGUM

RAFSUDA:

FRAMKVÆMÐ VÍÐ RAFSUDAU SKAL MIÐAST VÍÐ STAÐAL EN-1011 NEMA ANNAD SÉ TEKIÐ FRAM Á TEIKNINGUM. SUBUFERLAR SKULU VERA SAMKVÆMT STAÐLI EN-1288. ÖLL RAFSUDUVINNA SKAL UNNIN AF RAFSUDUMÖNNUM SEM Hafa RÉTTINDI SAMKVÆMT STAÐLI ÍST- EN-287-1/2.

ALLAR ÓNEFNDAR SUDUR SKULU VERA KVERKSUDUR MEÐ MINNST a=5mm NEMA ANNAD SÉ TEKIÐ FRAM

YFIRBORÐSMÉÐHÖNDLUN:

ALLT STÁL SKAL GRUNNA MEÐ MINNST 40my ÞYKKRI GRUNNMÁLNINGU MINNST TVÉR UMFERÐIR

TIMBURVIRKI:

TIMBURFLOKKAR:

ALLT TIMBUR SKAL VERA AF FLOKKI K18 EDA BETRA SKV. ÍST/DS 413 1. ÓTG.1989, NEMA ANNAD KOMI FRAM Á TEIKNINGUM

FESTINGAR:

BOLTAR, SKRÓFUR OG NAGLAR SÉU GALVANISERADIR. UNDIR ALLA BOLTAAUSA OG RÆR SEM LIGGJA AÐ TRÉ SKAL SETJA SKIFUR MEÐ ÞVERMÁL 3d (d= ÞVERMÁL BOLTA)

FJARLEGGIR MILLI BOLTA:

MINNSTU FJARLEGGIR 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

FJARLEGGIR MILLI NAGLA:

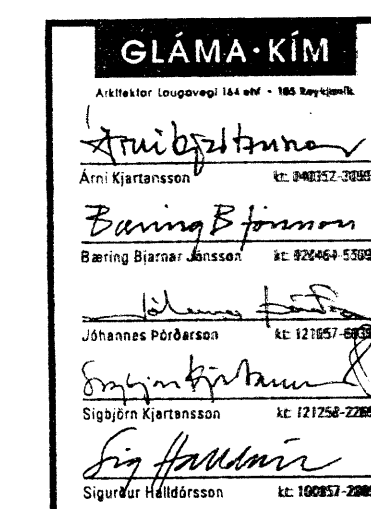
MINNSTU FJARLEGGIR MILLI NAGLA (d=ÞVERMÁL NAGLA)

ERU EFTIRFARANDI:

FRÁ ENDUM: 15*d
Á MILLI NAGLA: 10*d

FLUTNINGUR Á HÓSI:

REIKNAD ER MEÐ ÞVI AÐ HÓS (TILBÓIÐ UNDIR TRÉVERK) FULLBÓIÐ AÐ UTAN EN ÁN GLUGGASETNINGAR, SÉ FLUTT FRÁ REYKJAVÍK TIL ÞINGVALLA. GERT ER RÁÐ FYRIR ÞVI AÐ HÓS SÉ EKKI MEIRA EN 15 tonn VÍÐ FLUTNING



TILVÍSANIR:

STEYPTAR UNDIRSTÖÐUR, GRUNNMÝND OG SNÍÐ SJÁ TEIKN. NR. 101
TIMBURGÓLF, GRUNNMÝND OG SNÍÐ SJÁ TEIKN. NR. 102
ÞAKVIRKI, GRUNNMÝND OG SNÍÐ SJÁ TEIKN. NR. 103
VEGGIR V1-V8, HLÍÐARMÝNDIR OG SÉRMYNDIR SJÁ TEIKN. NR. 104
STÁLGRIND, SMÍÐATEIKNING, HLÍÐARMÝNDIR OG SÉRMYNDIR SJÁ TEIKN. NR. 105

HAKIÐ - ÞJÓNUSTUHÚS - ÞINGVÖLLUM ÁRNESSÝSLU

REIKN.	IB	APR 2014
TEIKN.	SB	APR 2014
YFIRF.	IB	APR 2014
KVARDI:	1:250	ÚTG.DAGS. 22.04.2014
VERK:	1415	BL. NR. 100
BR.		
SAMP.		
KT.	08156-689	1415100.DWG