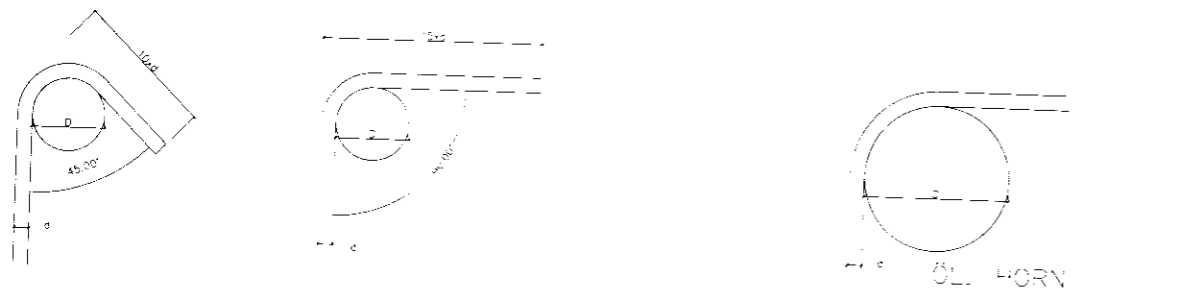


JÁRNBENDING TÁKN Á TEIKNINGUM

K	VERAR	KAMBSTÁL 88000 SÁMVA. FS ENV 10080. END Á BENDSTÁLS.
—		JÁRN BENDIST SVEPT Á FLÖTU.
—		JÁRN EFTIR BRUN FLÖTU (EDA YTR BRUN VEGGJA).
—		JÁRN NEÐR BRUN FLÖTU (EDA NYR BRUN VEGGJA).
→		BURÐARSTEFNA JÁRNA (JÁRN VESTURÞRÖN).
130		TALA ANNAN HINGS TÁKNAR SVAKT GÖLFPLÖTU EDA VEGGJA (mm).

BEYGING STEYPUSTYRKARSTÁLS

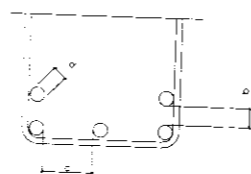
LYKKJUR OG KRÖKAR (Ks50.1a)	HÖFUDBENDING (ALLAR STÁLTEGUNDIR)
d = 8, 10, 12mm D = E x d	c = ALLR SVERLEKAR D = 20 x d
d = 16 mm D = 6 x d	
d = 20 mm D = 8 x d	



FJARLÆGDIR MILLI JÁRNA, MINNSTA LJÓSMÁL

MINNSTU FJARLÆGDIR VILJA JÁRNA LÖÐRÉTT OG LÁRÉTT.
MIDAF VÍÐ HÁMARKS KORNASTÆÐ STEYPU 32 mm.

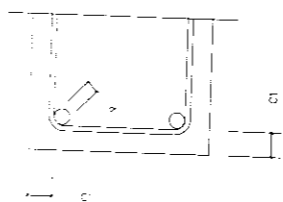
JÁRNAPVERMÁL d (mm)	12	16	20	25	32
MINNSTA BIL LÁRÉTT c (mm)	40	40	40	50	64
MINNSTA BIL LÖÐRÉTT c (mm)	25	25	25	25	25



STEYPUHULA Á JÁRNUM

GILDIN ÞIGA VIÐ ÖV VENJULEGAR AÐSTÆÐUR, EF ANNAD ER EKKI SÝNT Á TEIKNINGUM.
ÞAR SEM TÆRINGARHÆTTA ER M.K. GILDA AÐRAR REGLUR ÖV STEYPUHULA JÁRNA.

	FLÖTUR	VEGGUR	BITAR	SÖLUR
INNANHÖSS	15	20	20	20
UTANHÖSS	25	25	25	25
SÖKKLAR	35	35	35	35
STEYPT AÐ JÖRD	50	50	50	50



UM BITA OG SÖLUR GILDR ENVIÐ: $c > 1,5 \times d$

SKEYTILENGD BENDISTÁLS

SKEYTING BENDISTÁLS ER SÁMVAÐT EFTIRFARANDI:

bVERVA: STÁLS. d (mm)	10	12	16	20	25	32
SKEYTILENGD (mm)	400	500	600	800	1000	1250

EKKI SKAL SKEYTA VEIRA EN BRUNJA FLÖTU JÁRNA. SAVA SNO NEVA ANNAD SÉ SÝNT Á TEIKNINGUM.

LÁRÉTT JÁRN SLV KONA HORN EDA BIFRVEGG SKAL BEYGJA SKEYTILENGD EYPR HORN.

UMHVERFS ÖLL MÖRUR SKAL SETJA 2 X 2 ER NA SKEYTILENGD ÖFHYR BRUNR OPSINS VIÐ ÖLL HORN NEVA ANNA SÉ TÆKT FARA.

STEINSTEYPA GÆDAKRÖFUR

STEYPUFLOKKAR Í E.NSTÖKUM BYGGINGARFLÖTUM:

1) UNDIRSTÖÐUR, SÖKKLAR	S300
2) GÖLFPLATA, ÖTVEGGUR	S300

FRAMLEIÐSLUKRÖFUR:

V/S-TALA	< 0,55
LOFTINNIHALD STEYPU	6-8 %
SIGMÁL STEYPU	50 - 80 mm
NOTA SKAL FLOT TIL AÐ AUKA ÞJÁLNI STEYPU	

TRÉVIRKI

GÆDAFLOKKAR – TIMBURGÆÐI

BURÐARVIÐIR SKULU VERA AF GÆDAFLOKKUM K18 EDA BETRA NEVA ANNAD SÉ TILGREINT Á TEIKNINGUM.
TIMBUR UTANHÖSS, INNSTEYPT EDA BOLTAD Á STEIN SKAL FJAVARÐ MEÐ TVEIMUR UMFERÐUM AF VIÐURKENNDU FÓAVARNAREFNI.
ÞAR SEM TIMBUR LEOGST AÐ STEINSTEYPU EDA STEYPT NV. SKAL SETJA ASFALTPAPPA MILLI STEINS OG TRÉS EF EKKI ER NOTADUR GAGNVARIAN VIÐUR.
GAGNVARID TIMBUR Í BURÐARVIRKI SKAL VERA FJAVARÐ MEÐ A-VÖRN.

FESTIJÁRN, NAGLAR, BOLTAR, SKRÚFUR

STÁLGÆÐI Í TIMBURFESTINGUM SKULU A.M.K. VERA ST37-2 SKV. DN 17100.
ALLAR FESTINGAR SKULU VERA HETGALVANISERADAR EDA SINK-HÖÐADAR.
ÖLL FESTIJÁRN, BOLTAR, SKRÚFUR OG NAGLAR Í GAGNVARID TIMBUR SKULU VERA HETGALVANISERUD EDA RYÐERÍ.
EKKI MÁ NOTA SAMAN RYÐFRYA NAGLA OG GALVANISERUD FESTIJÁRN.

STÁLVIRKI

STÁL SKAL VERA AF GÆDAFLOKKI S235JR2 SKV. IST EN 10025 NEVA ANNAD SÉ TILGREINT Á TEIKNINGUM.
RAFSÖÐUVINNA SKAL ÖPPEFYLLA SKILYRÐI Í DS 316 (ÞRÉN 1011). RAFSÖÐUR SKULU VERA Í FLOKKI C SKV. IST EN 25817.
SÖÐUMENN SKULU HAFI GILD RÉTTINDI FRÁ DATÆKNSTOFNUN ISLANDS.
STÁL SKAL MÁLA MEÐ RYÐVARNARGRUNN.
STÁLVIRKI SKAL ÖPPEFYLLA ELÐVARNARKRÖFUR R60.
PAD SKAL VARID MEÐ A.M.K. 3x 12mm GIPSPÖTUM OG STEINULL Í HÖLURUM.

ÁLAGSFORSENDUR:

NOTÁLAG SKV. FS ENV 1991-1-1:2002

VINDÁLAG SKV. IST EN 1991-1-4:2005

Grunngildi 1.92 kg/m²

SNOÓÁLAG SKV. IST EN 1991-1-3:2003

Svæði 1, 140 kg/m²

JARÐSKJÁLFTAÁLAG SKV. IST EN 1998-1:2004

Hröðunarsvæði 0.5 g

NR:	DAGS	BREYTING	AF
11111 LYNNGHEIDI 23, BÍG HVERAGLADI, S 4823223, B629329 KT. 490103-2280			
REYKHOLT Í BLÁSKÓGARBYGGÐ LANDNR: 221755 FASTAVR.000-0000 VATS-1.01			KVARDI: 1:50 BLAÐST: A3 HANVAD: Spj TEKNAD: Spj DAGS: 4.06.2014 NR: 12001 B0
DÆLUHÚS HITAVEITU, BURÐARVIRKI SKÝRINGAR SAMP. <i>Sig Jak</i>			KT. 100745-6580

