

GRUNDUN:

Grafa skal, syrir undirstöðum, niður á burðarhæfan klapparbotn cða annað burðarhæft lag, samkvæmt úttekt byggingarsfulltrúa.

Fyllingarefnid er frostfrí grús, þjöppuð rækilega í hæfilega þykkum lögum, t.d. í 30 sm lögum með 5 tonna víðravtara og 4 yfirferðum á hvert lag, þar sem búast má við ójöfnum botni skal vanda sérstaklega þjöppun, grús undir undirstöðum og botnplötu sé hvergi minni en 500 mm. á þykkt.

Þjöppun á að uppfylla eftirsandi skilyrði:

$$\begin{aligned} E2 &\geq 8 \text{ MPa} \\ E1 &\geq 5 \text{ MPa} \\ E2/E1 &\leq 2,3 \end{aligned}$$

FRÁRENNSLISLAGNIR:

Frárennslislagnir eru allar úr stífum plastpípum af viðurkndri gerð t.d. PVC og verða að standast þær kröfur sem fram eru settar í ÍST-65.

Vísað er í RB-blað nr. Rb(12).401 varðandi frágang við jarðvatnslagnir.
Uppgefnið kótar eru miðaðir við rennslisbotn á pípum.

Vanda skal alla vinnu við lagningu frárennslislaganna og gæta sérstaklega að því að pípur hvíli á belgnum, en ekki samskeytum, að undirlag sé vel þjáppað og burðarhæft.

EKKI skal leggja lagnir á frosið undirlag.

Efni og frágangur skal að öllu leiti vera í samræmi við gildandi holræsareglugerð og ÍST-65.

GK = Gólfkóti HBRØ1000 = Hreinsbrunnur með þvermál Ø1000
NF = Niðurfall frá þaki

GN = Gólfniðursall GN-g = Gólfniðursall með gegnumrennslí

PV = Þrottavél

EV = Eldhúsvaskur

HL = Handlaug

ST = Sturta

VS = Vatnssalarni

Fn = Fallpípa nr. n

Yþ = Loftun upp syrir þak.

J = steypujárn

PL = Plast

ST = Steinsteypa

PEH = Polyetylen með háa eðlisþyngd.

Merkir pakkaða fráveitulög

Merkir ópakkaða regnvatns- og drenlögn

JÁRN BENDING:

Járnastærðir eru í mm.

Steypustyrtarstál merkt R á teikningu er slétt stál ST37. Steypustyrtarstál merkt K á teikningu er kambstál Ks 40 með $\sigma_f = 400$ MPa.

MERKING JÁRNA:

K10 m/m250 merkir að eitt 10 mm kambjárn korni á hverja 250 mm. Í plötu er fjarlægð gefin milli beinna járna innbyrðis og milli uppþeygðra járna innbyrðis.

Heildregin lína merki járn í neðri brún plötu. -----
Brotin lína merki járn í efri brún plötu. - - - - -

Bil milli láréttura járna í bitum er 25 mm syrir 16 mm járn en 30 mm syrir sverari járn.
Í plötum má ekki skeytu meira en þriðja hvert járn í þversniði, bil milli skeytipversniða sé ekki minna en 40 x þvermál járnstangar.

Víxlunarlcngd á samskycytum (skeytilengd) er a.m.k. 40 x þvermál járnstangar.
Beygiþvermál kambstáls skal meira 20 x þvermál járnstangar en syrir suðuhæft stál 5 x þvermál járnstangar.

Í efri og neðri brún undirstaða korni 2K12 lárétt járn sem beygjast heil syrir horn.
Umhversfis öll mürop skal setja 2K12 sem nái a.m.k. 600 mm út syrir opin.
Í alla veggenda og efst í alla veggí skal setja 2K12.

FJARLÆGD JÁRNA FRÁ STEPUYFIRBORDI, Í MM:

	Plötur	Veggir	Bitar	Súlur
Innhúss	15	20	25	25
Utanhúss	20	20	25	30
Undirstöður	30	30		

STEINSTYPA Í STAÐSTEYPTUM BYGGINGAHLUTUM:

Öll stycpa og steypuvinna skal vera í samræmi við íslenska staðal ÍST-10,
framkvæmdaflokk B.

Nota skal loftiblendi sem gefur 5-7% loftinnihald við útlögn.

Titra skal steypu.

Sigmál skal vera 60-80 mm.

VS-tala sé ekki hærri en 0,5.

Hámarkssteinastærð í steypu sé 32 mm, þó ekki stærri en 16 mm í ásteypulagi.

Nota skal þjáliniefni í steypu ofan grunnplötu, t.d. KEMFLOT 35.

Í undirstöður notist S250

Í botnplötu notist S250

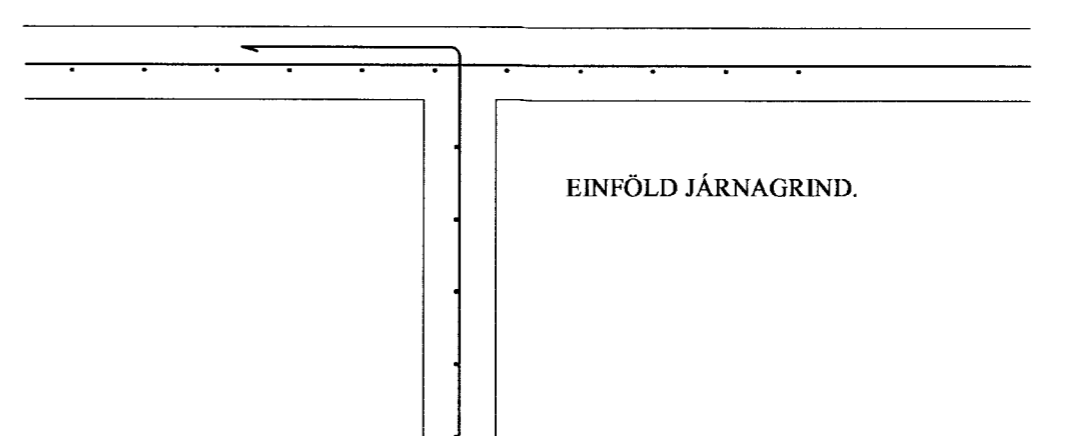
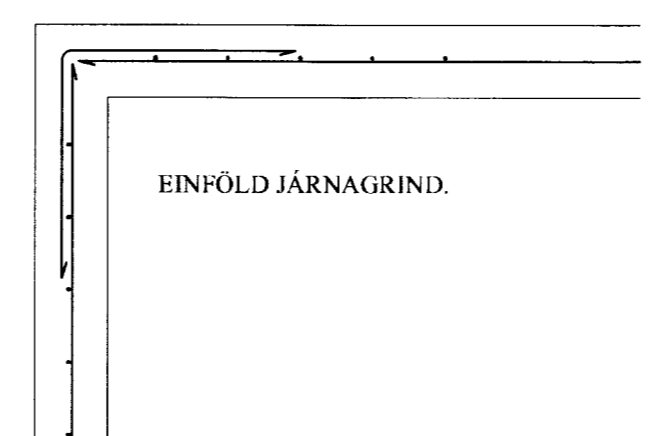
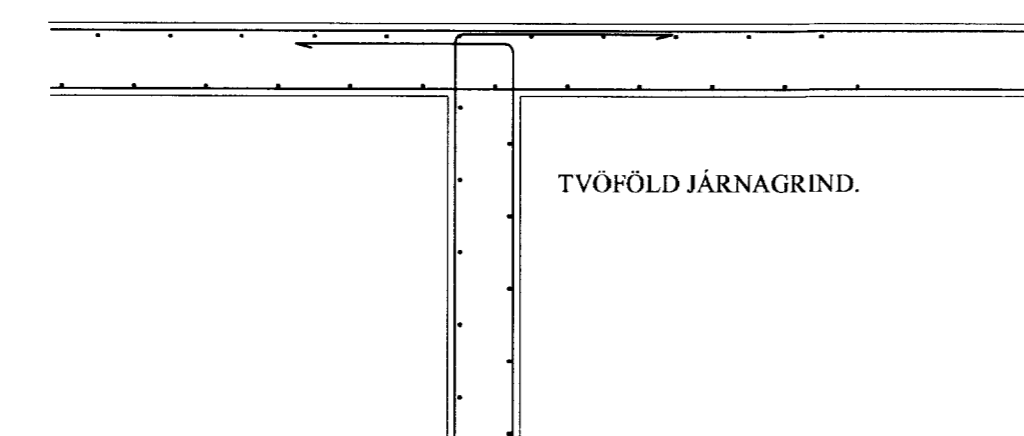
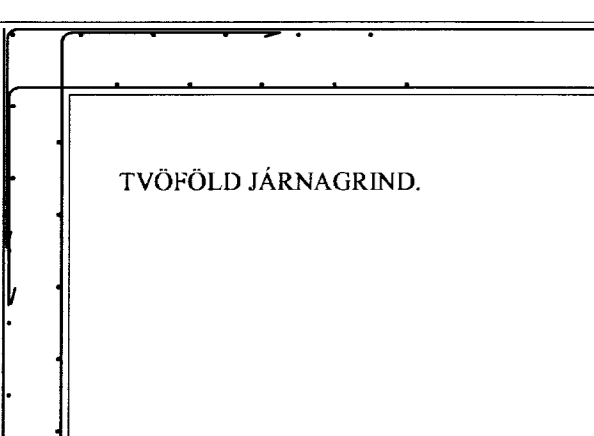
Í útveggi notist S250

Í bítu og súlur notist S250

Í ásteypulag notist S250

Lágmark scmentsinnihalds í S250 steinsteypu er 300 kg/m³ og vs-tal < 0,5.

LÁRÉTT SNIÐ Í VEGG SEM SÝNIR FRÁGANG Á HORNUM ÞAR SEM JÁRNAGRINDUR MÆTAST.:



ÁLAGSFORSENDUR:

Miðað er við álög, þar sem það á við, samkvæmt ÍST-12

Notálag:

Hæðarskil og gólfplötur, jafndreist álag
Álag á gólfplötu = 1,5 kN/m²
Léttir veggir = 1,0 kN/m²

Vindálag:

Z=6
 $v = 15,5(\log z + 2) = 15,5(\log 60 + 2) = 43,1 \text{ m/sec}$
Grunngildi = $q = 43,1^2/1600 = 1,16 \text{ kN/m}^2$

Snjóálag:

Svæði 1 : s = 1,0 kN/m²

Jarðskjálftaálag : ÍST-13

Svæði 4 : z = 1,0
Veggabygging : k = 1,33

Eiginþungi :

þak	1,20 kN/m²
Steinsteypa	25,00 kN/m³
Gólflogn	1,00 kN/m²

Breytingar:		
	HÚSEY	
Teikni- og verkfræðipjónusta	SELFOSSI	
Vinnustofa:	Stóru-Sandvík 4, 801 Selfoss. Sími 482-1738 / 898-9199 Netfang: samsh@simet.is	
Ab.m. og réðhafi :	Samúel Smári Hreggvíðsson, byggingateknifredingur, M.T.F.I. Kt.: 200752-4659	
Viðfangsefi:	VIÐEYJARSUND 19, Hraunkotí, Grímsnes- og Grafningshreppi	
Verkhlið:	Almennar skyringar fyrir undirstöður og fráveit	
Mælikvarði:	Teiknað/Réknað: 1:50 og 1:20 ssh	
Dagsetning:	Stóru-Sandvík 4, í september 2006	
Samþykkt:		
Verknúmer:	SIN-06,12	
Teikn.nr.:	2-01	