

GRUNDUN:

Grafa skal, fyrir undirstöðum, niður á burðarhæfan klapparbotn eða annað burðarhæft lag, samkvæmt útteki byggingarfulltrúa.
Fyllingarefnið er frostfrí grús, þjöppuð rækilega í hæfilega þykkum lögum, t.d. í 30 sm lögum með 5 tonna víbrovaltara 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 uppfulla eftirfarandi skilyrði:

E2 ≥ 8Mpa
E1 ≥ 5 Mpa
E2/E1 ≤ 2,3

FRÁRENNSLISLAGNIR:

Frárennslislagnir eru allar úr stínum plastpípum af viðurkendri 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 frárennslislagnanna og gæta sérstaklega að því að pípur hvíli á belgnum, en ekki samskeytum, að undirlag sé vel þjappað 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 = Gólfkoti HBRØ1000 = Hreinsbrunnur með þvermál Ø1000
NF = Niðurfall frá þaki

GN = Gólfniðurfall GN-g = Gólfniðurfall með gegnumrennslí
PV = Þvottavél SKV = Skolvaskur
EV = Eldhúsvaskur

HL = Handlaug BK = Baðkar
ST = Sturta VS = Vatnssalerni

Fn = Fallpípa nr. n YP = Loftun upp fyrir þak.

J = steypujárn PEH = Polyetylen með háa eðlisþyngd.
PL = Plast Merkir pakkaða fráveitulögn
ST = Steinsteypa Merkir ópakkaða regnvatns- og drenlögn

JÁRN BENDING:

Járnastærðir eru í mm.

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

MERKING JÁRNA:

K10 m/m250 merkir að eitt 10 mm kambjárn komi 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 láréttára járna í bitum er 25 mm fyrir 16 mm járn en 30 mm fyrir sverari járn.
Í plötum má ekki skeytu meira en þriðja hvert járn í þversniði, bil milli skeytibversniða sé ekki minna en 40 x þvermál járnstangar.
Vixlunarlengd á samskeytum (skeytilengd) er a.m.k. 40 x þvermál járnstangar.
Beygiþvermál kambstáls skal mera 20 x þvermál járnstangar en fyrir suðuhæft stál 5 x þvermál járnstangar.

Í efri og neðri brún undirstaða komi 2K12 lárétt járn sem beygjast heil fyrir horn.
Umhverfis öll mórop skal setja 2K12 sem nái a.m.k. 600 mm út fyrir opin.
Í alla veggenda og efst í alla veggí skal setja 2K12.

FJARLÆGD JÁRNA FRÁ STEYPU FIRBORDI, Í MM:

	Plötur	Veggir	Bitar	Súlur
Innháuss	15	20	25	25
Utanhháuss	20	20	25	30
Undirstöður	30	30		

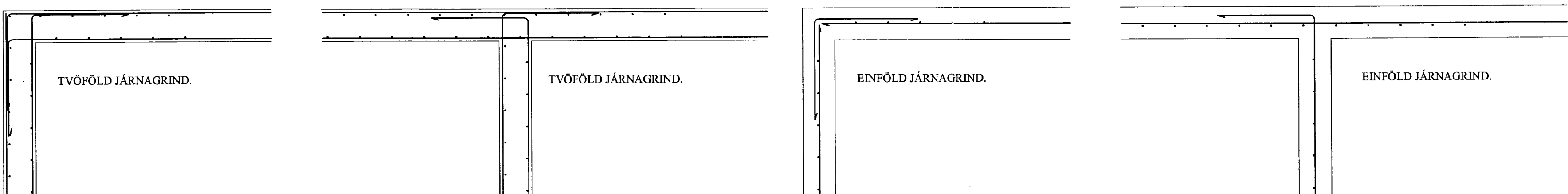
STEINSTEYPA Í STAÐSTEYPTUM BYGGINGAHLUTUM:

Öll steypa og steypuvinna skal vera í samræmi við íslensk staðal ÍST-10, framkvæmdaflokk B.
Nota skal loftblendi sem gefur 5- 7% loftinnihald við útlögn.
Titra skal steypu.
Sigmál skal vera 60-80 mm.
VS-tala sé ekki haarri en 0,5.
Hámarkssteinastærð í steypu sé 32 mm, þó ekki stærri en 16 mm í ásteypulagi.
Nota skal þjálfnefi í steypu ofan grunnplötu, t.d. KEMFLOT 35.

Í undirstöður notist S250
Í botnplötu notist S250
Í útveggi notist S250
Í bita og súlur notist S250
Í ásteypulag notist S250

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

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



5153

197195

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
 $v = 15,5(\log z + 2) = 15,5(\log 60 + 2) = 43,1 \text{ m/sek}$
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
Veggjabygging : k = 1,33

Eiginþungi :

Pak	1,20 kN/m²
Steinsteypa	25,00 kN/m³
Gólfslögn	1,00 kN/m²

Skipulags- og byggingarfulltrúi Uppsveita bs.
Yfirlarið
29 APR. 2014
<i>M. Grímur Þórssen</i> Byggingarfulltrúi

Breytingar:
HÚSEY Teikni- og verkfræðijónusta SELFOSSI
Vinnustofa: Stóru-Sandvik 4, 801 Selfoss, Sími 482-1738 / 898-9199 Netfang: samsh@simnet.is
Áb.m. og réðhafi © : Samuel Smári Hreggvíðsson, byggtingateknifraðingur, MT.FÍ. Kt.: 200752-4659
Viðfangsefni: SKÁLABREKKUGATA 22, BINGVÖLLUM
Verkhliði: ALMENNAR SKÝRINGAR FYRIR UNDIRSTÖÐUR OG FRÁVEITU.
Melikvarði: Teiknað/Reiknað: 1:50 og 1:20 ssh
Dagsetning: Stóru-Sandvik 4, í mars 2014
Samþykkt: <i>Sam. Grí.</i>
Verknúmer: 14-674
Teikn.nr.: 2-01