



ALMENNAR SKÝRINGAR

Ónefnd mál eru í millimetrum.
Kótar eru í metrum.

Undirstöður: Míðað er við að undirstöður standi á aðfluttri burðarfyllingu.

Aðflutt burðarfylling skal vera frostholin og slitsterk og skal kornadreifingin vera þannig að góð þjöppun náist. Mesta steinastærð í hverju fyllingarlagi má ekki vera meiri en 1/3 af fyllingarþykkt í hverju fyllingarlagi og aldrei meiri en 10 cm.

Alla fyllingu skal þjappa í lögum en þykkt laganna og fjöldi yfirferða er m.a. háð afköstum þeirra vibróváltara sem notaðir verða en til viðmiðunar er þess gefið að með 10 tonna vibróváltara má lagþykkt ekki fara upp fyrir 80 cm og fjöldi yfirferða ekki undir 5 stk.

Steypa: Öll steypa skal uppfylla kröfur ÍST 14 svo og eftirfarandi:
VS +/- 0.5-0.55
Sementsmagn > 300 kg/m³.
Fjarlægðarstúðull loftfs < 0.25 mm.
Loft: 5-6%
Styrkleiki: S 250

Steyptustál: Suðuhæft KS40 (KS40S)
Mál á lykkjum eru utanmál.
Ekki má skeyta meina en þrjú hvern járn í sama sniði.
Í kringum öll op og innsteypa stálaranna skal setja 2 K12 nema annað sé sérstaklega tekið fram og skulu þessi járn ná 70 cm út frá brúnum eða vera samfallid um flairi op.

Boltar: Innsteyptir festboltar í undirstöðum skulu vera 4.6 samkv. ISO 630 og heitgávanhúðadir samkv. ASTM A 123-75 eða sambarilegt.

**ÁSKILID, ELDIRI
TEIKNING ÓGILD
Byggingatúllurí Hafnarjarðan
Algreitt þann**

08 JULI 1996

Sigurjartur Halldórsson

Reykjavík v. 58

SKELJUNGUR, BENSÍST. VIÐ REYKJAVÍKURV.

ENDURBÆTUR VORÍÐ 1996
AFGREIÐSLUPLAN, DÆLUEYJA
OG KASSI YFIR MANNÓPUM TANKA

B 05.07.96 SKYGGNISUNDIRSTÖÐUR FÆRÐAR TIL
A 18.06.96 DÆLUEYJA LENGÐ OG SKYGGNISUNDIRST.

ÁI
ÁI

Álfrögur 11160
Álfrögur 11160
23.05.1996 ÁI 1:50, 1:10 630 12