



Almennar skýringar:
 Önefnd mál eru í millimetrum.
 Kótar eru í metrum.
 Undirstöður: Miðað er við að undirstöður standi á þjappaðri fyllingu, mesta álag <0.3MPa.
 Aðflutt burðarfylling í og að sökkjum skal vera frostþolin og slitsterk og skal kornadreifingin vera þannig að góð þjöppun náist.
 Mesta steinasæðri í hverju fyllingalagi má ekki vera meiri en 1/3 af þykkt hvers lags.
 Gerð er krafa til þess að sérhvert fyllingartag standist eftirfarandi kröfur miðað við þjöppupróf E2>100 Mpa og E2/E1 < 2,2.
 Steypa: Öll steypa skal uppfylla kröfur FS ENV 206 og ÍST10 svo og eftirfarandi:
 Útisteypa : VS<0,5
 Sementsmagn>300 kg/m3
 Fjarlægðarstuðull lofts < 0,25 mm
 Loft : 5-6 %
 Styrkleiki : S 250
 Steypustál: K10 og K12 skulu vera úr KS40 en þó skulu lykkjur vera úr suðuhæfu KS40.

FÍFUVELLIR 26		Hafnarfjörður		VERK NR.	04-12
Sökkjar Grunnmynd - snið				BL. NR.	1
Ólafur V. Björnsson 240265-3119		Tölur		KVARNR.	TEIKN. NR.
Verkræðistofa Björns Ólafssonar ehf Hamraborg 12, 200 Kópavogur SÍMI : 564 1951 FAX : 564 1985		ÓVB	ÓVB	1:50	1
12.10.04 Bendingu plötu breytt úr K10c/c30 í bændinet K189 Festing burðargrindar verður með múrboltum í stað innsteypra teina.		ÓVB	ÓVB	1:20	25.05.04