



**Lýsing á sökkjum**  
 Grafa skal fyrir sökkjum niður á burðarhæða klöpp þannig að hæð þeirra sé aldrei minni en 0.3m. Á þjappaða fyllingu skal hæð vera minnst 1.2 m. Þjöppunarkrafa á fyllingu er E2>100 MPa og E2/E1 < 2.5 Álag á grunn er mest um 0.4 MN/m<sup>2</sup> Góttplate skal steyp 150 mm þykk og járnbandist K10# 250 samkvæmt teikningu og vélsíplæt með herzlufni. Stalsteypa er S250 með sementmagn 300 kg/m<sup>3</sup>, v/s tala < 0.55 og loftinnihald 5.5 %. Bændistál er Ks410.  
 Eftir að sökkjar hafa náð nægjanlegum styrk, skal fyllt í grunninn og utan með sökkulveggjum með mál í ca 0.3 m ígum sam skulu þjöppuð vandlega. Sökkjar skulu klæðdir með sökkulafalli eða sambærilegu. Gótfrennur eru úr heitgalv. stál.  
 Innsteypir boltar eru sýndir náner á státtelkningu, sjá blað 511-03 Allt stál í sandfangi er heitgalvaniserað.

(a) 17.2.03 Sandfang stækkað, í öllum stæðum.

Verk. 511-01 Reykjavíkurvegur 54 Hafnarfirði  
 Telkning: Sökkjar  
 Mál: 1:50 1:20  
 Dags: 16.02.2003 (a) 17.2.03  
 Guðmundur Gunnarsson  
 byggingeignarkræðingur  
 Langagerði 15  
 108 Reykjavík  
 sími/fax 5888786  
 GSM 897 8786  
 kt. 010754-5939  
 netfang nolnol@simmet.is

Byggingafróðir Hafnarfirði  
 Afgreitt þann  
 24 FEB. 2003