



GRUNNMYND SÖKKLA  
MKV. 1:50

**SKÝRINGAR:**  
 Fjarlægja skal allan lausan og lifraenan jarðveg úr hústæði.  
 Graflið skal niður á fastan og óhreyfðan botn. Minnst skal grafa 1,0 m úr fyrr sökkla.  
 Botn skal hreinsa vel áður en steypt er ofan á hann.  
 Innan í sökkla skal fylla með frostþolinni grúsarfyllingu. Fyllingin skal standast eftirfarandi kröfur:  
 Mesta stenastærð er 10 sm  
 Kornadreifitalan  $C_u = d_{60}/d_{10}$  sé stærri en 6,0  
 Skal fyllingin þjöppuð með vibrósléða í lögum er hæfa stærð þjöppu.  
 Við þjöppun fyllingar skal þess gætt að rakastig efnisins sé sem heppilegast m.t.t. þjöppunannar og skal væta efnid eftir þörfum.  
 Fara skal minnst 5 umferðir með þjöppuna.  
 Við fyllingu innan í sökkla skal þess gætt að fyllt sé jafnt upp með sökklium að innan og utan.  
 Mesta álag á botn frá sökklium er 0,4 Mpa.  
 Ef sökkliar eru hærr en 125 sm þá skal setja í þá einfalt bendinet #K10 c/c 30 í miðjan vegg.  
 Binda skal saman tvö neðstu járn sökkla sem sökkulskaut skv. fyrnæmum á rafiagnateikningum.  
 Öll ónefnd mál eru í sentimetrum nema að járnþvermál er í millimetrum.  
 Sjá almennar skýringar á teikningu nr. 600.  
 Sjá smíð í burðarvirki á teikningu nr. 604.  
 Gera skal úrtök í sökkla vegna lagna í jörð sbr. teikningu nr. 701.

Samþykkt þann  
18 SEPT. 2000

Byggingafræðingur í Hafnarfirði  
F.H. Sigurbjartur Halldórsson

Br. nr.	Dags.	Af.	Breyting
Ⓐ			
Ⓑ			
Ⓒ			
Ⓓ			

**TEIKNISTOFAN  
TORGIÐ**  
RÁÐGJÖF - HÖNNUN - EFTIRLIT  
 ARMÚLLI 36, 108 REYKJAVÍK, Sími 568-8866, FAX 568-8878  
 Þorsteinn Friðþjófsson, Magnús Þ. Guðmunsson,  
 byggingateknifræðingur innviðsarkitekt.  
 Kt. 211055-5299 Kt. 240654-5559

**GAUKSÁS 7,9,11  
HAFNARFIRÐI**

Teikningarheiti: GRUNNMYND SÖKKLA

Dags. 05.08.2000. Kvarð 1:50  
 Hannab PF Teknað PF Samþ. *perceval*  
 Verkr. 00-812 Tekn.nr. 601 Breyt.nr.