



GRUNNMYND SÖKKLA
MKV. 1:50

SKÝRINGAR:
 Fjarlægja skal allan lausan og lífrænan jarðveg úr hússtæði.
 Grafið skal niður á fastan og óhreyfðan botn. Minnst skal grafa 1,0 m út fyrir sökkla að viðbættu því dýpi sem er frá neðri brún sökkla á botn.
 Botn skal hreinsa vel áður en fyllt er í hann.
 Undir sökkla skal fylla með frostpolinni grúsarfyllingu.
 Fyllingin skal standast eftirfarandi kröfur:
 Mesta steinastað er 10 sm
 Kornadreyfitalan Cu=d60/d10 sé stærri en 6,0
 Þjóppun fyllingar skal mæld með plötuprófi og skal E2>1200 kp/cm² og E2/E1 < 2,4.
 Við þjóppun fyllingar skal þess gætt að rakastig efniðsins sé sem heppilegast m.t.t. þjóppunarinnar og skal væta efnið eftir þörfum.
 Innan í sökkla skal fylla með sams konar fyllingarefnin og notað er undir sökkla og skal þjóppað með vibrósleða í lögum er hæfa stærð þjóppu.
 Fara skal minnst 5 umferðir með þjóppuna.
 Við fyllingu innan í sökkla skal þess gætt að fyllt sé jafnt upp með sökklum að innan og utan.
 Mesta álag á þjóppaða fyllingu frá sökklum er 155 Mpa.
 Ef sökklar eru hærri en 125 sm þá skal setja í þá einfalt bendinet #K10 c/c 30 í miðjan vegg.
 Bindar skal saman tvö neðstu járn sökkla sem sökkulskaft skv. fyrirmælum á rafagnateikningum.
 Öll ónefnd mál eru í sentimetrum nema að jánapvermál er í millimetrum.
 Sjá almennar skýringar á teikningu nr. 600.
 Sjá sníð í sökkla á teikningu nr. 604.
 Gera skal úrtök í sökkla vegna lagna í jörð sbr. teikningu nr. 701.

Bygging fultruð Hafnarfjörður			
Br. nr.	Dags.	Af.	Breyting
(A)			08 MAI
(B)			
(C)			
(D)			

Sigurðurur Hafnarfjörður



ARMÚLI 36, 108 REYKJAVÍK, SIMI 568-8866, FAX 568-8878
 Þorsteinn Friðþófsson, Magnús P. Guðmundsson,
 byggingsatknifréðingur innanhússarkitekt.
 Kt. 211055-5299 Kt. 240654-5559

BLIKAÁS 14-16
HAFNARFJÖRÐUR

Teikningarheiti: GRUNNMYND SÖKKLA

Dags. 29.09.1999 Kvöldi 1:50
 Hannoð þF Teiknað VÖJ Samþ. *Heckmann*
 Verknr. 99-824 Teikn.nr. 601 Breytnr.