

GRUNNMYND SÖKKLA
MKV. 1:50

SKÝRINGAR:

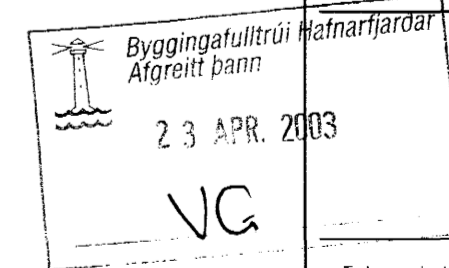
Fjarlægja skal allan lausan og lífrænan jarðveg úr hústæði.
Grafð skal niður á fastan og óhreyfðan botn. Minnska skal grafa 1,0 m út fyrir sökkla.
Botn skal hreinsa vel áður en steyp er ofan á hann.
Innan í sökkla skal fylla með frostþolinni grúsarfylling.
Fyllingin skal standast eftirfarandi kröfur:
Mesta steinstærð er 10 sm
Kornadreifitalan $C_u = d_{60}/d_{10}$ sé stærri en 6,0
Skal fyllingin þjöppuð með vibrósleða í lögum er hæsta stærð þjöppu.
Við þjöppun fyllingar skal þess gætt að rakastig efnisins sé sem heppilegast m.t.t. þjöppunarinnar og skal væta efnið eftir þörfum.
Fara skal minnst 5 umferðir með þjöppuna.
Við fyllingu innan í sökkla skal þess gætt að fyllt sé jafnt upp með sökklum að innan og utan.
Mesta álag á botn frá sökklum er 0,32 Mpa.
Ef sökklar eru hærrni en 125 sm þá skal setja í þá einfalt bendinet #K10 d/c 30 í miðjan vegg.
Binda skal saman tvö neðstu járn sökkla sem sökkulskaut skv. fyrir mælum á raflagnateikningum.
Öll ónefnd mál eru í sentimetrum nema að járnþver er í millimetrum.

Sjá almennar skýringar á teikningu nr. 600.
Sjá snið í burðarvirki á teikningum nr. 604-605.
Gera skal úrtök í sökkla vegna lagna í jörð sbr. teikningum nr. 701.

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



ÁRMÚLI 36, 108 REYKJAVÍK, Sími 568-8866, FAX 568-8868
Ponsteinn Fróþjófsson, Magnús P. Guðmundsson
Byggingatækniráðgjöf, Innanhússarkitekt.
Kt. 211055-5299, Kt. 240654-5559



BLÓMVELLIR 26
HAFNARFJÖRÐUR

Teikningarheiti: GRUNNMYND SÖKKLA

Dags. 04.09.2002 Kvarð. 1:50

Hannað PF Teiknað VOJ Samþ. *[Signature]*

Verk. 02-814 Teikn. nr. 601 Breyt. nr.