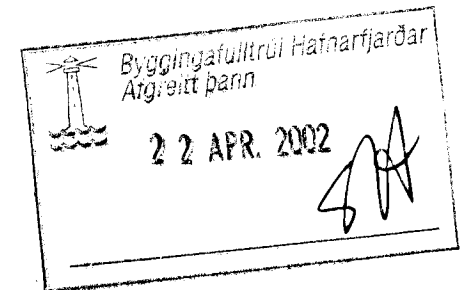


GRUNNMYND SÖKKLA
MKV. 1:50

SKÝRINGAR:

Fjarlægja skal allan lausan og lífrænan jarðveg úr hústæði.
 Grafið skal niður á fastan og óhreyfðan botn. Minnst 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 grúsarfyllingu.
 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 vibrósléða í lögum er hæfa stærð þjöppu.
 Við þjöppun fyllingar skal þess gætt að rakastig efnisins sé sem heppilegast m.t.t. þjöppunarinnar 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 sökklum að innan og utan.
 Mesta álag á botn frá sökklum er 0,4 Mpa.
 Ef sökklar 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. fyrirmælum á raflagnateikningum.
 Öll ónefnd mál eru í sentimetrum nema að járnþvermál er í millimetrum.
 Sjá almennar skýringar á teikningu nr. 600.
 Sjá snið í burðarvirki á teikningu nr. 604.
 Gera skal úrtök í sökkla vegna lagna í jörð sbr. teikningu nr. 701.



Br. nr.	Dags.	Af.	Breyting
(A)	10.04.02.	þF	SÚLA U. BILG.PLÖTU FJARLÆGD
(B)			
(C)			
(D)			



ARMÚLI 36, 108 REYKJAVÍK, Sími 568-8866, FAX 568-8878
 Þorsteinn Friðþjófsón, Magnús Þ. Guðmundsson,
 byggingateknifræðingur, innanhússarkitekt.
 Kt. 211055-5299 Kt. 240654-5559

**ERLUÁS 76
HARNARFJÖRÐUR**

Teikningarheiti: GRUNNMYND SÖKKLA

Dags. 04.03.2001. Kvæði 1:50
 Hannað þF Teiknað þF Samþ.
 Verknr. 01-822 Teikn.nr. 601 Breyt.nr. A