



SKÝRINGAR:

Fjártegja skal allan lausan og lifraðan jarðveg úr hússæði.
Grafíð skal niður á fastan og ohreyftan botn. Botn skal hreinsa vel áður en fyllt er í undir sökla.
Grafa skal minnst 100 sm út fyrir húsi.
Undir sökla skal fylla með frostpolini grðarsfyllingu.
Fyllingin skal standast eftirfarandi krofur:
Mesta steinustærð er 10 sm
Komradeyftalan Cu=dG/dl 10 sé stær en 6,0
Þjóppun fyllingar skal meald inn með plötuprófi og skal $E_2 > 1200 \text{ kp/cm}^2$ og $E_2/E_1 < 2,2$.
Við þjóppun fyllingar skal þess gætt að rakastig efni sérstakar eru með ósams konar fyllingarefini og notað er undir sökla og skal þá þjóppað með vibrósleða í lögum er hæfa stærð þjóppu.
Fara skal minnst 5 umferðir með þjóppuna.
Við fyllingu innan í sökla skal þess gætt að fyllt sé jaft upp með sökkum að innan og utan.
Mesta slag á þjóppaða fyllingu frá sökklum er 0,25Mpa.
Binda skal saman tvö neðstu járn sökla sem sökluðukatt skv. fyrmmælum á raflagsnæringnum.
Öll ónefnad mál eru i sentimetrum nema að járnþvermál er i millimetrum.
Sjá almennar skýringar á teikningu nr. 600.
Sjá smíð í sökla á tekningu nr. 602.
Gera skal úrtök i sökla vegna lagna í jorð sbr. tekningu nr. 701.

	Sambýkt þann	
20 NOV. 2003		
Dogs.	Af.	Breyting
Byggingafulltrúinn í Hafnarfjörðum		
F.h. Sigurbjartur Hallgrímsson	(B)	(C)
(D)		



ARMÓLI 36, 108 REYKJAVÍK, SIM 568-8866, FAX 568-8878
þorsteinn Fríðriksson, Magnús Þ. Guðmundsson,
byggingateknífræðingur innanhússorkitekt
Kt. 211055-5299 Kt. 240654-5559

BURKNAVELLIR 23
HAFNARFJÖRDUR

Tekningarheiti: SÖKKLAR
GRUNNMYND

Dogs. 06.11.2003. Kvöldi 1:50

Hönnuð þF Teknokt þF Samb.

Verkn. 03-812 Tekn. nr. 601 Breytnr.