



Skýringar
 Undirstöður: Grata skal fyrir sökkulur niður á burðarhæða frostfria undirst. Ef fyll er undir sökkula skal fyllingarefni vera lítt brúnið hraun, þjappun samkvæmt R6 (14.103)
 Mesta álag á grunn 12kg/sm²
 Minnsta hæð sökkulveggja **Sniði millivegg** skal vera 80sm af þeir störfu á fyllingu.
 Järriberding: Järnum skal haldið í réttri fjarlægð frá mótum með kubbum úr steypu. Fjarlægð järna frá yfirb. skal vera 2.5m í veggjum en 5sm frá botni grunnis.
 Steytillengd k8=40sm, k10=50sm k12=65sm.
 Steinsteypa: Brotþolstloktur S250 sigmál 6-8 sm. 3 steypu skal blanda loftblendi þarrið að loftinnih. verði ca. 5%
 Alla steypu skal litra í mótum.
 Fylling: Fylla skal inni sökkula og utan- með með grús eða hrauni, sem skal þjappa með vélþjappu í 30sm þykktum lögum. Grata skal þess að fylla jafnt síthvori megin við sökkulveggja þarrið að hoddar- munur verði mest 20 sm.
 Askilid eldri
 Líkn ogld

UNNAR JÓNSSON BYGGINGARTÆKNIFRÆÐINGUR S : 65 44 39

Verkefni	Furuhlíð n.r.e	Verk nr.	10150
	Hafnarfirdi	Teikning nr.	1
Verkhliuti	Undirstöður	Kvarði	1:50, 1:20
	Grunnmynd og snið	Dags.	18.07.94
Breyting	10.08.94 L.J.	Teiknað	U.J.
Breyting	24.10.95 L.J.	Hönnun	Unnar Jónsson

Plötuberding.
 Notaða með bendirnet.
 K131 í staðin fyrir
 KB 4/25