



Skýringar:
 Steypa í undirstöðum skal vera S-250.
 Steypustyrktarjám Ks.4200, merkt sem K á teikningum.
 Steypuhula minnst 40mm. í undirstöðum.
 Þjöppun grúsarfyllingu inn í sökklum, skal vera í samræmi við ákvæði byggingarreglugerðar og gildandi staðla.
 Öll efnisgæði og vinna skal vera í samræmi við gildandi reglugerð og staðla.
 Nota skal sökkulmót Orkuveit fyrir inntök.

Öll mál skal sannreyna á teikningum arkitekts.

Útveggir eru úr steiptum einingum frá Þorgeir og Helga h/f, Smellin einingar.

Undirstöður standa á hraunfyllingu. Mesta álag er 3 kg/cm².
 Þjöppun skal standast:
 e2 > 80 mp. e2/e1 < 2,2
 Þjöppun grúsarfyllingu inn í og að grunnri skal vera í samræmi við ákvæði byggingarreglugerðar og gildandi staðla.
 Öll efnisgæði og vinna skal vera í samræmi við gildandi reglugerð og staðla.

Hæð á undirstöðum miðast við 80 sm. undir botnplötu eða í samráði við byggingarembætti staðarins

Teiknistofan Röðull Knarrarvogi 4 Reykjavík Mkv. 1:50 Hannað: hg
 S: 5683577 Fax 5683522 Dags: feb. 2007 Teiknað: hg

Verkhelti: **Glitvellir 6 Hafnarfirði** Breytt: júní 2007 Yfirfarið: hg

Verkhildi: **Grunnmynd Undirstöður** Breytt: Fjöldi blaða 12 Blað nr. 1

Helgi Gunnarsson kt. 050350-4879 h.s. 5544708 gsm 6921020 nmt. 8533489
 Jón Rafns Antonsson kt. 240347-2539 h.s. 5670775 gsm. 8928377 nmt. 8528377