


#### Skýringar á fráveitu.

Allar fráveitulagnir í jörðu eru 110 mm PVC, með halla minnst 10 mm/m en drenlagn er 110 PVC drenrör með halla 5 mm/m. Tengistútum upp úr plötu skal lokað með plastlokum uns tenging verður gerð. Öll vinna við lögnina skal unnin í samræmi við gildandi staðla og drenlagnir í samræmi við Rb blað (12).401.2. Brunnar eru PE frá Borgarplasti eða sambærilegir, þvermál 600 mm og skal þeim lokað með trefjasteypuloki undir yfirborði bílaplans.

Loftun frá dælubrunni skal gerð með 75 mm PEH röri með soðnum samskeytum. Fráveita frá dælubrunni er 32 mm PEH rör sem skal vera heilt og án samskeyta.

Skolpdæla er Grundfos Multilift M með 100 ltr tank. með sjálfvirkum búnaði. Stjórnúnaði skal komið fyrir inni í húsinu. Allur frágangur samkv. leiðbeiningum framleiðanda.

Allt lagnaefni og búnaður skal vera vottaður af samþykktum aðilum.

 **Samþykkt þann**  
13 JULI 2007

Byggingulltrúinn í Hafnarfirði  
F.h. Sigurbjartur Halldórsson

Breytingar: (a) 190107 Lagnagöt og nýr veggur.  
Málsetningar

Verk. 643 - 20 Hafravellir 2, Hafnarfirði

Teikning: Fráveita og drenlagnir í kjallara í kóta 23.30

Mál: 1:50  
Dags: 08.11.2006 (a) 190107

**Guðmundur Gunnarsson**  
byggingaverkfræðingur  
Langagerði 15  
108 Reykjavík  
sími/fax 5888786  
GSM 846 1932  
kt. 010754-5939  
netfang noinoi@simnet.is

