



Skýringar á fráveitu.

Allar fráveitulagnir í jörðu eru 110 mm PVC, með halla minnst 10 mm/m en drenlögn er 110 PVC drenrör með halla 5 mm/m. Tengistútum upp úr plötu skal lokað með plastlokum uns tenging verður gerð. Öll vinna við lögninga skal unnið i samræmi við gildandi staðla og drenlagningar 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. Stjórnþúnaði skal komið fyrir inni í húsinu. Allur frágangur samkv. leiðbeiningum framleiðanda.

Allt lagnaefni og búnaður skal vera vottaður af samþykktum aðilum.

Samþykkt þann
19 DEC. 2006

Byggingafulltrúinn: Hafnarfjörður
F.h. Sigurbjartur, allsörs

Verk. 643 - 20 Hafnarelli 2, Hafnarfirði

Teikning: Fráveita og drenlagningar í kjallara í kóta 23.30

Mál: 1:50
Dags: 08.11.2006

H.M.A.
Karl Mikelson

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