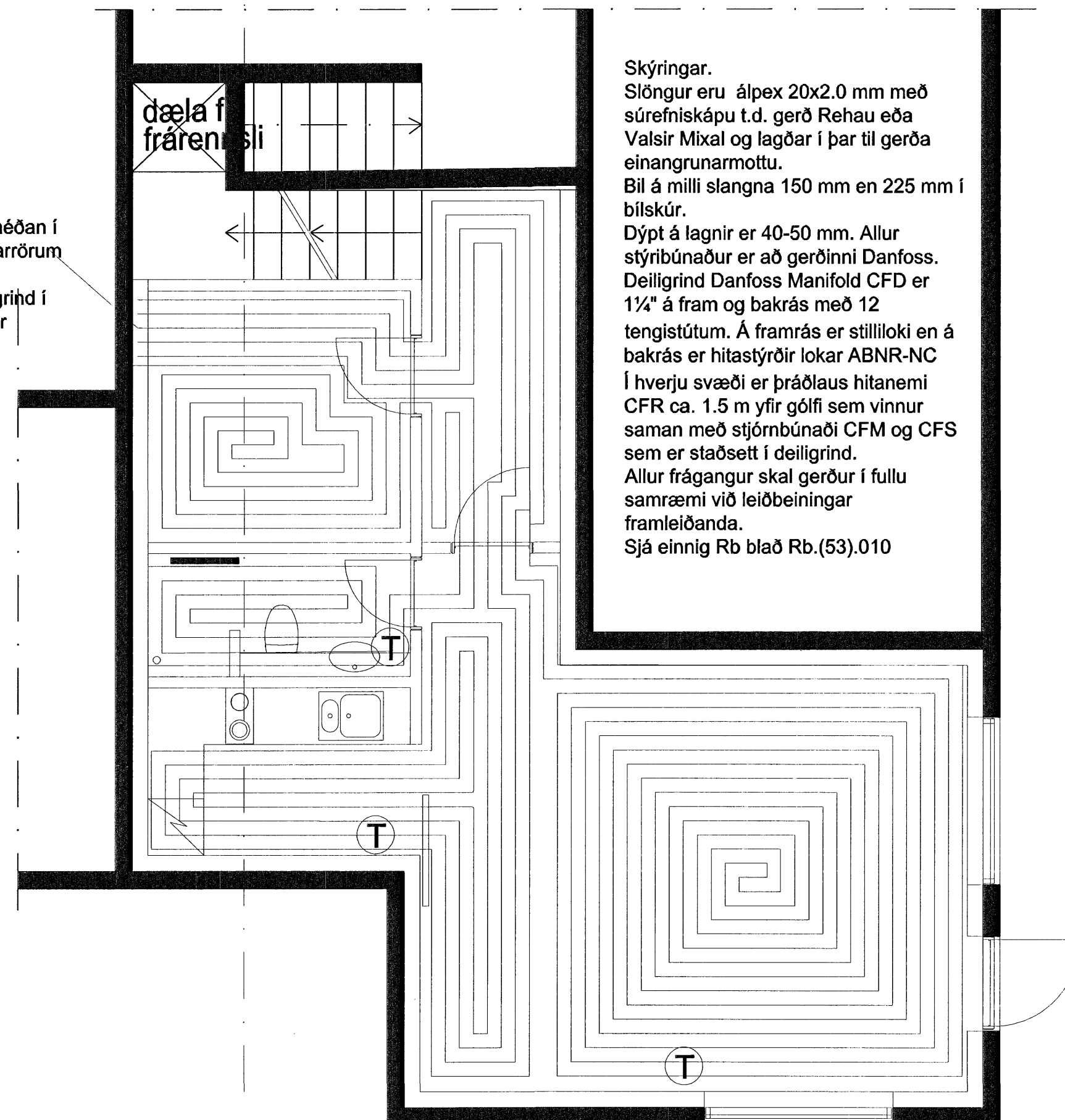
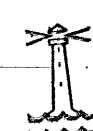


Lagt hédan í  
ídráttarrörum  
upp í  
tengigrind í  
bílskúr



dæla f  
frárensi

Skýringar.  
Slöngur eru álpex 20x2.0 mm með  
súrefniskápu t.d. gerð Rehau eða  
Valsir Mixal og lagðar í þar til gerða  
einangrunarmottu.  
Bil á milli slangna 150 mm en 225 mm í  
bílskúr.  
Dýpt á lagnir er 40-50 mm. Allur  
stýribúnaður er að gerðinni Danfoss.  
Deiligrind Danfoss Manifold CFD er  
1¼" á fram og bakrás með 12  
tengistútum. Á framrás er stilliloki en á  
bakrás er hitastýrðir lokar ABNR-NC  
Í hverju svæði er þráðlaus hitanemi  
CFR ca. 1.5 m yfir gólfi sem vinnur  
saman með stjórnúnaði CFM og CFS  
sem er staðsett í deiligrind.  
Allur frágangur skal gerður í fullu  
samræmi við leiðbeiningar  
framleiðanda.  
Sjá einnig Rb blað Rb.(53).010

 Samþykkt þann  
13 JULI 2007  
Byggingfulltrúinn í Hafnarfirði  
F.h.Sigurbjartur Halldórsson

Verk. 643 - 23 Hafravellir 2, Hafnarfirði  
Teikning: Gólfhitalagnir í kjallara í kóta 23.30  
Mál: 1:50  
Dags: 08.11.2006

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

