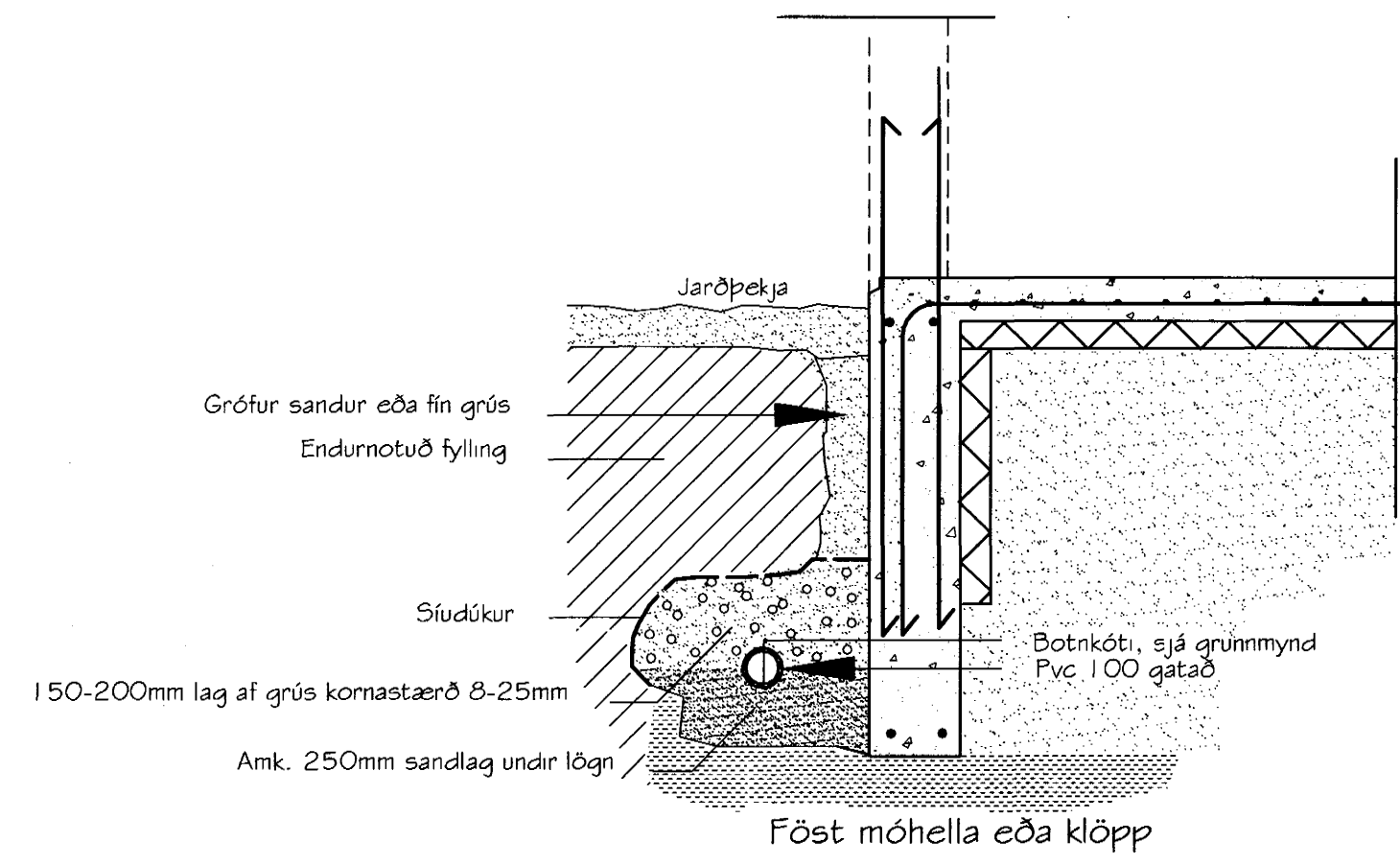


01 Snið 01  
1-02 1-02 Mk. 1:20

Snið í staðlaða tengingu frá Orkuveitu Reykjavíkur



Snið í frágang á drenlög

Heimilt er að nota Peh lagnaefni í stað pvc sé þess óskað  
Allt lagnaefni skal vera með vottum frá Rb.

**Skýringar**  
Myndin sýnir lagnir í grunn.  
Undir öllum lögnum skal vera amk. 250mm sandlag, vel þjappað.  
Yfir lagnir skal vera samsvarandi sandlag.  
Allar ónefndar lagnir eru PVC. 100. Lágmarkshalli á lögnum skal vera 2‰. (tveir cm pr m.)  
Kótar á lögnum er í rennissibotni og eru þeir gefnir upp í metrun.  
Allar málsetningar eru í mm.  
Hreinsibrunnar eru PEH.600mm með rásuðum botni.  
Allar ónefndar regnvatnslagnir skulu vera gataðar PVC 100  
Öll vinna svo og öll niðurlögn lagnaefnis skal vera samkvæmt leiðbeiningum framleiðanda.  
Allt lagnaefni skal vera með vottum frá Rannsóknarsöfnun byggingaröðnaðans.  
Helstu tákn:  
VS= Vatnssalerni  
SK= Skolvaskur  
HL= Handlaug  
BK= Baðkar  
Gn= Gólfniðurfall  
N = Niðurfall  
Hr= Hreinsistútur

Breytingar:


Verkhli: Lagnir í grunn

Teikn nr. 1-02  
Tölvu nr.  
Verk. nr.

Tilvísanir: Sjá teikn nr. 03 JUNI 2004  
Samþykkt þann 03 JUNI 2004  
Byggingafrulltrúinn í Hafnarfirði  
F.h. Sigurbjartur Halldórsson

**Verkefni: Furuvellir 38**

**T S Ó ehf**  
Tækniþjónusta  
KT.601200-2440  
Hrisateig 7  
105 Reykjavík  
S: 5533700, 8997864, 5812304  
Fax: 5533700  
Netfang: tso@simnet.is

Dagsetning: Maí 2004  
Mælikvarðar: 1:50, 1:20  
Teiknað af: Sæma  
Reiknað af: Sæma

Áritun hönnuðar (teikning þessi er ógild án áritunar hönnuðar)  
Nafn: *[Signature]* Kennit: *[ID]*

Áritun aðalhönnuðar samkv. byggingareglugerð  
Nafn: *[Signature]* Kennit: 240657-3469

Hannað: **Sæmundur Óskarsson**  
Byggingatæknifræðingur  
KT. 180160-3109