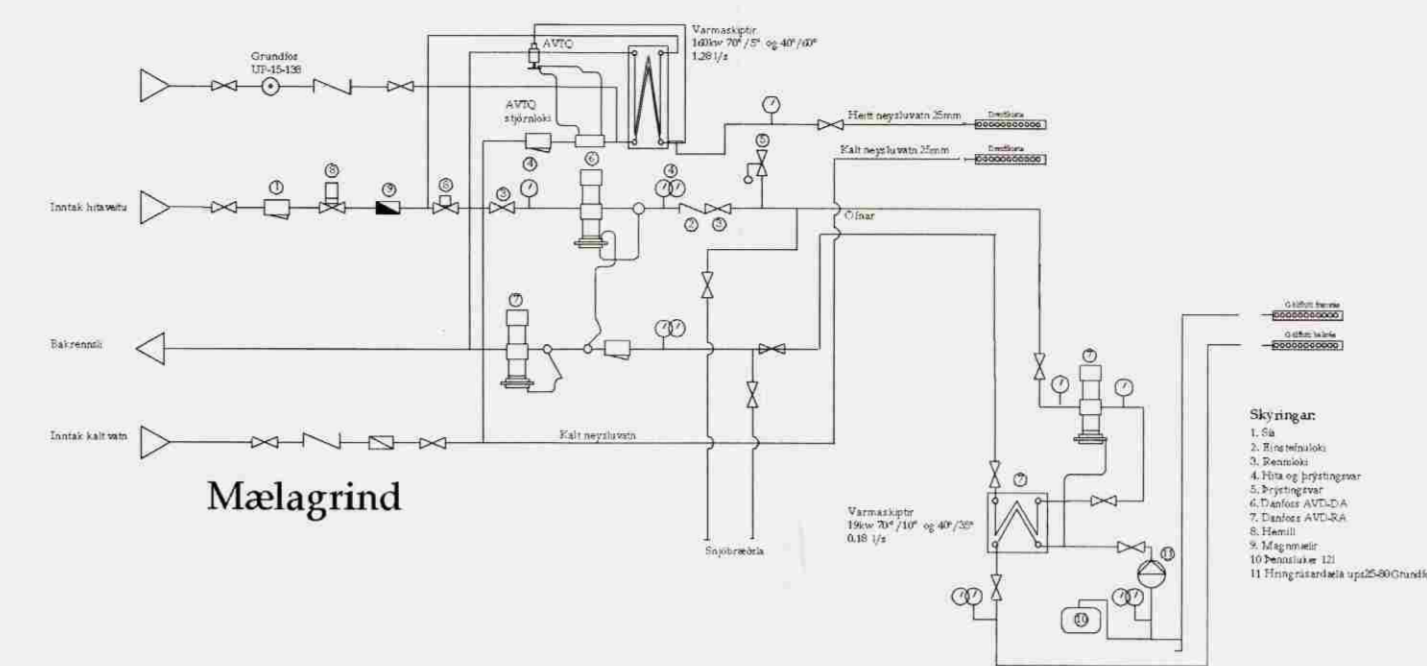


Grunnmynd lagna mk. 1 :50



Mælagrind

Tengingrind hitaveitu sjá nánar teikn nr I-02 hita og neysluvatnslagnir



Tenging á snjóbræðslu

Skýringar

Myndin sýnir lagnir í grunnni.  
 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 rennslisbotni 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 byggingaröðaðans.  
 Helstu tákni:  
 VS=Vatnssalerni  
 SK=Skolvaskur  
 HL=Handlaug  
 BK=Baðkar  
 Gn=Gólfniðurfall  
 N = Niðurfall  
 Hr=Hreinsistútur  
 Gsn =gegnumstreymisniðurfall

[700 (300x300)] = merkir að úrtak í steypu er 300x300mm á kannt og haft á 700mm dýpi frá efri brún plötu

Breytingar:	

Verkhliuti: Lagnir í grunnni	Teikn nr. <b>1-03</b> Tölvu nr.
---------------------------------	---------------------------------------

Tilvísanir:  
Sjá teikn nr: Aðalhönnuðar

**Verkefni Bjarkarbraut 11**

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

Mælikvarðar:  
1:50, 1:20  
 Teiknað af:  
Sæma  
 Dagsetning:  
Júlí 2003  
 Undirritun

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