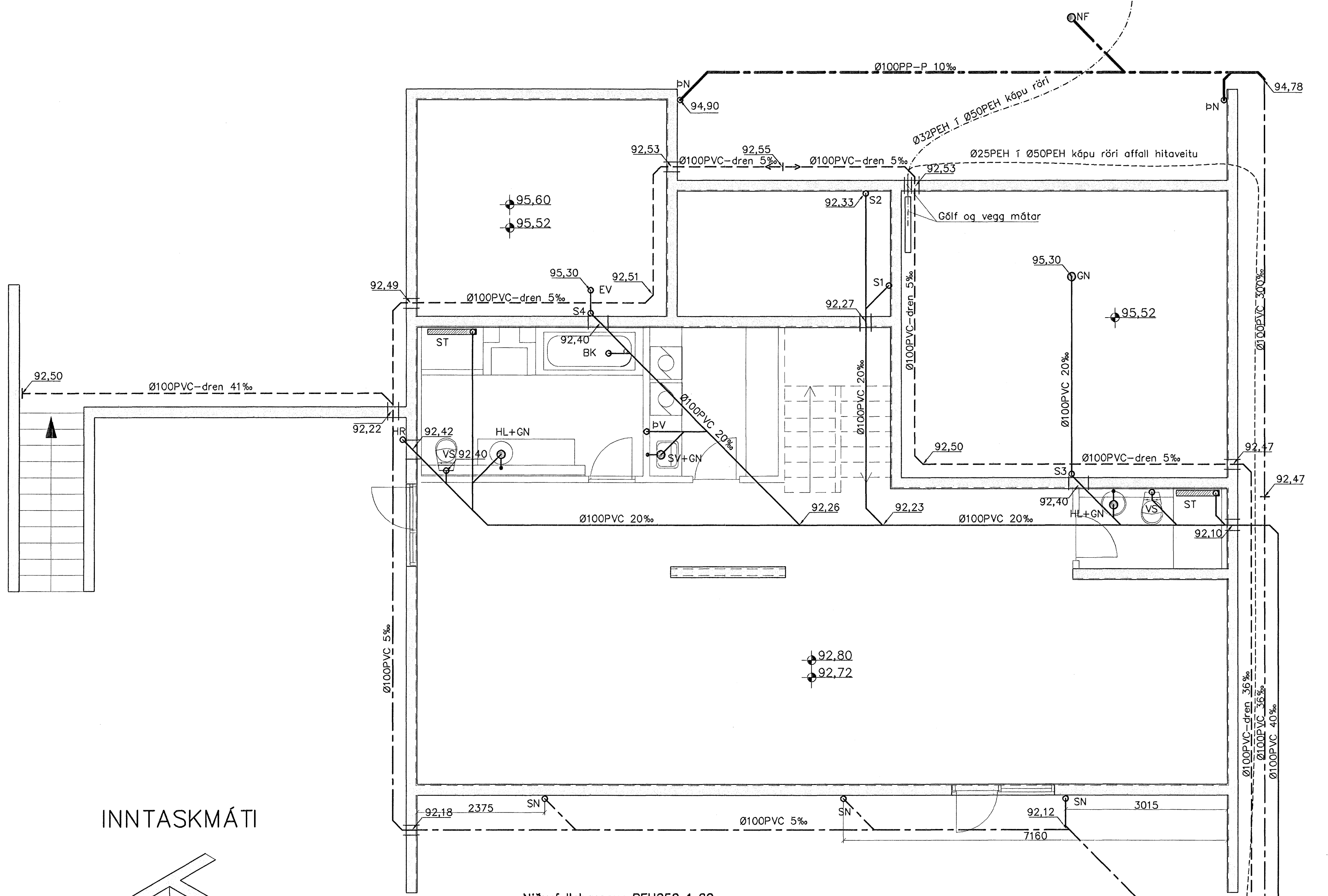
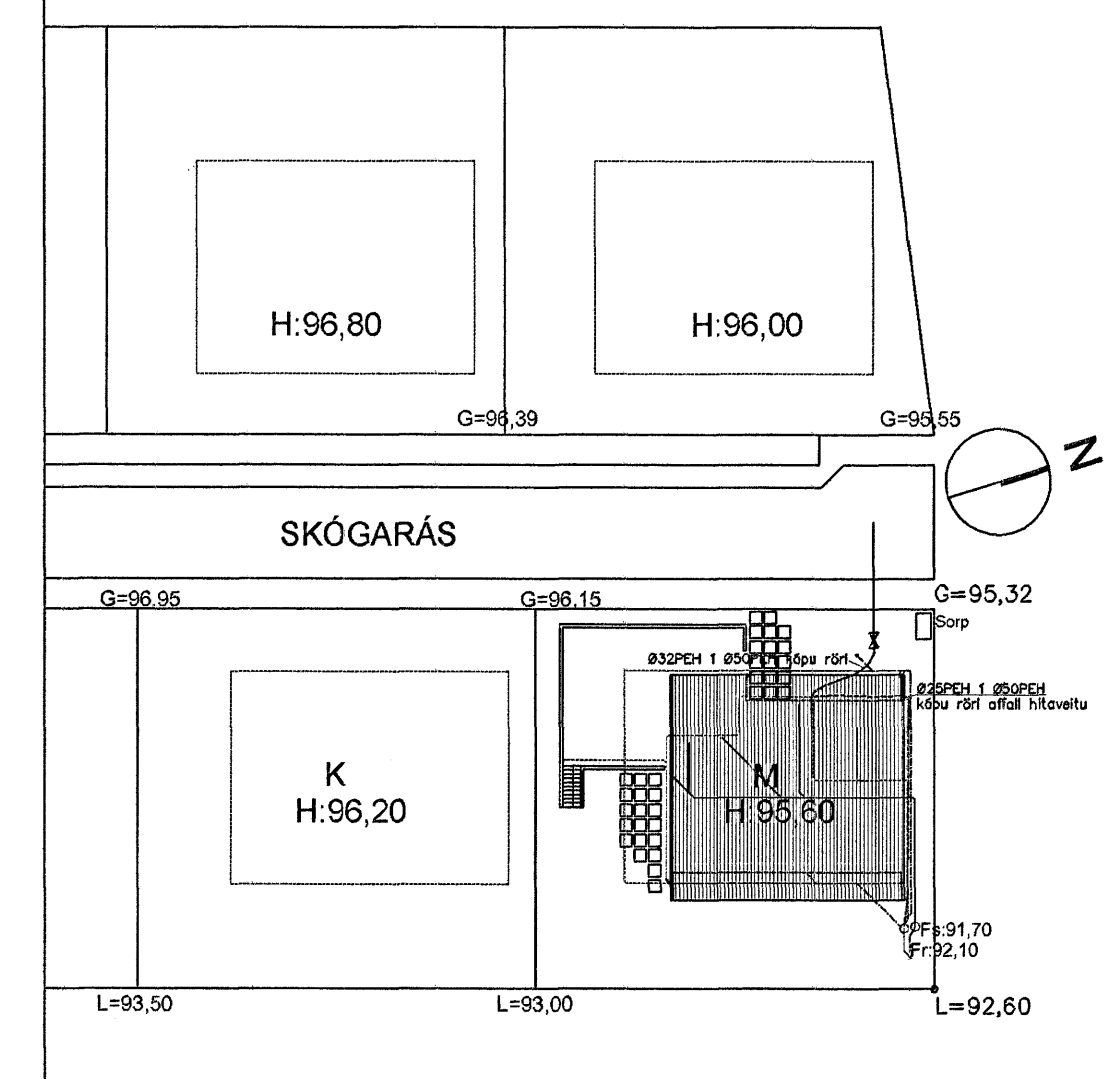


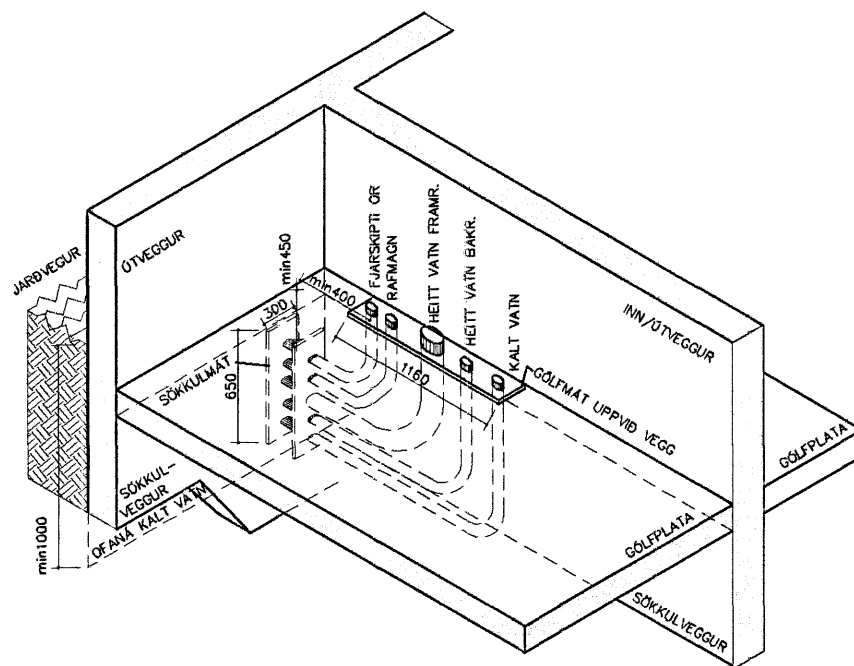
GRUNNMYND 1:50



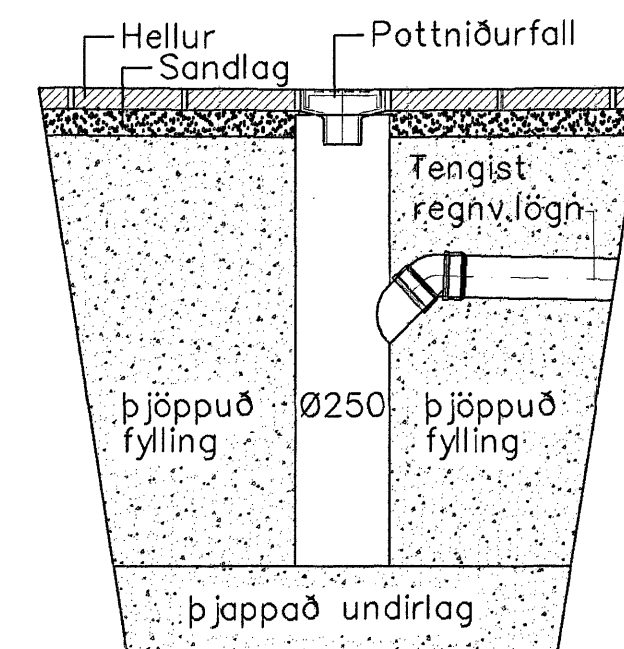
AFSTÖÐUMYND 1:500



INNTASKMÁTI



Niðurfallsbrunnur PEH250 1:20 í bílastæði NF



FRÁGANGUR HEIMEDA 1:50

Allur frágangur heimilagna þar með talið sökkulmát, gölfmát og viðeigandi ídráttarrör skal vera í samræmi við kröfur Orkuveitu Reykjavíkur hverju sinni.

SÖKKULMÁT: Forsmíðað b:185mm h:650mm.
GÖLFMÁT: Forsmíðað b:150mm l:1165mm.

Veggmát skal fyrst steypt í sökkulvegg, þá er ídráttarrör og beygjur tengd við veggmat og gölfmát sem steypt í gölfplötu. Þess skal sérstaklega gætt að endar séru tryggilega lokaðir.

Stærðir ídráttarlagna:
Ø110mm= Framrás hitaveitu
Ø50 mm= Bakrennsli hitaveitu
Ø75 mm= Kalt vatn- einþíli/raðhús og fjölbýli allt að 3000m³.
Ø50 mm= önnur ídráttarrör.

- Frárennsli plast
- Frárennsli steypa/PEH/PP-P
- Regnvatn plast
- Regnvatn steypa/PEH/PP-P
- Jarðvatnslögn plast
- Jarðvatnslögn steypa/PEH/PP-P
- Kaldavatnshéimæð
- BK: Baðkar
- ST: Steypibað
- GN: Gólfniðurfall
- HL: Handlaug
- EV: Eldhúsvaskur
- Up: Uppþvottavél
- SV: Skolvaskur
- þS: Þvagskál
- þV: Þvottavél
- VN: Vatnssalerni
- GN: Gólfniðurfall
- þN: Þakniðurfall
- SN: Svalaniðurfall
- GK: Gólfkóti
- SA: Auka fallstammi.
- S1: Fallstammi & nr.
- BR: Brunnur
- NB: Niðurfallsbrunnur
- HR: Hreinsistútur

*HTH
POTTUR í
SKÖLP*

Samþykkt þann
13 JULI 2007
Bygginguvalráðgjafi í Hafnarfirði
F.H.Sigurðartur Halldórsson

Frárennsli slagnir:

Allt efni í frárennsli slagnir skal vera vottað af Rannsóknarstofnun Byggingaríðnaðarins í samræmi við byggingarreglugerð og gildandi staðla.

PVC: er "POLYVINIL CLORYD" appelsínugult plast af venjulegri gerð SN8 og skulu þau þola jarðvegsálag á allt að 4m dýpi.

PP-P: er "(PP*) POLYPROPYLEN eða (PVC*) POLYVINIL CLORYD" appelsínugult plast af sérstyrktri (ULTRA) gerð/ rífflað að utan og slétt að innan, SN8 í samræmi við EN1852-1 og skulu þau þola jarðvegsálag á allt að 10m dýpi.

PEH: er "POLYETHYLENE" Svört múffusoðin frárennsli slör með sterkri kápu þau skulu þola jarðvegsálag á allt að 10m dýpi.

ST: steypit múffur af venjulegri gerð sett saman með þartilgerðum gúmfhringjum.

Öll vinna og frágangur við frárennsli slagnir skal vera í samræmi við ÍST 68 '2003. og aðra gildandi staðla og reglugerðir.

Uppgæfir kótar eru botnkótar röra, Stokkar fyrir lagnir, (300x300) neðri brún skal vera 10cm undir uppgæfnum botnkóta röra. Málsetning á staðsetningu stokka er leiðbeinandi og taka skal tillit til lagnaskurða sem þegar hafa verið grafnir, við endanlega stasetningu.

Breytingar		SKÓGARÁS M, HAFNARFJ.	HBS T HS S
Nr.	Dags. Nafn		
		Verkfræðistofa Þráinn & Benedikt Laugavegi 178, 105 Rvk. Sími: 563 1770, 568 7775, Fax: 568-7701 Netfang: verkfræðistofa@verkfræðistofa.is	M 1:50/500 Nr. PJO1 Dags. maí '07 080149-3809 080839-4939
		Lagnir í jörðu	

Þráinn & Benedikt