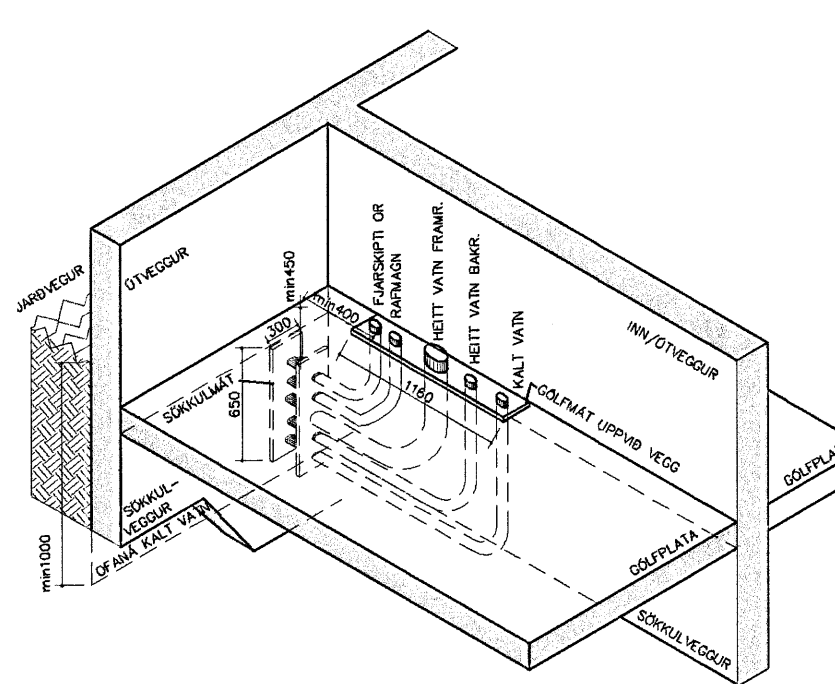
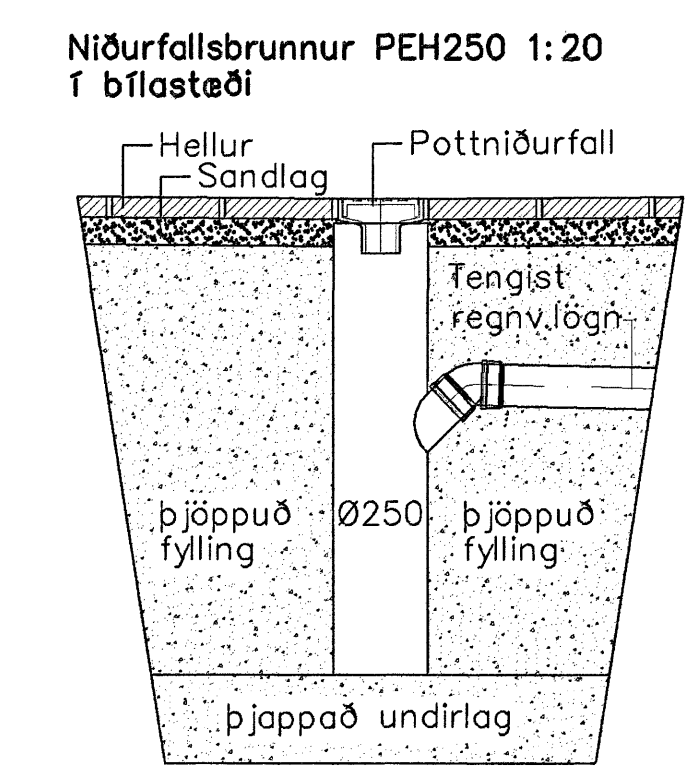
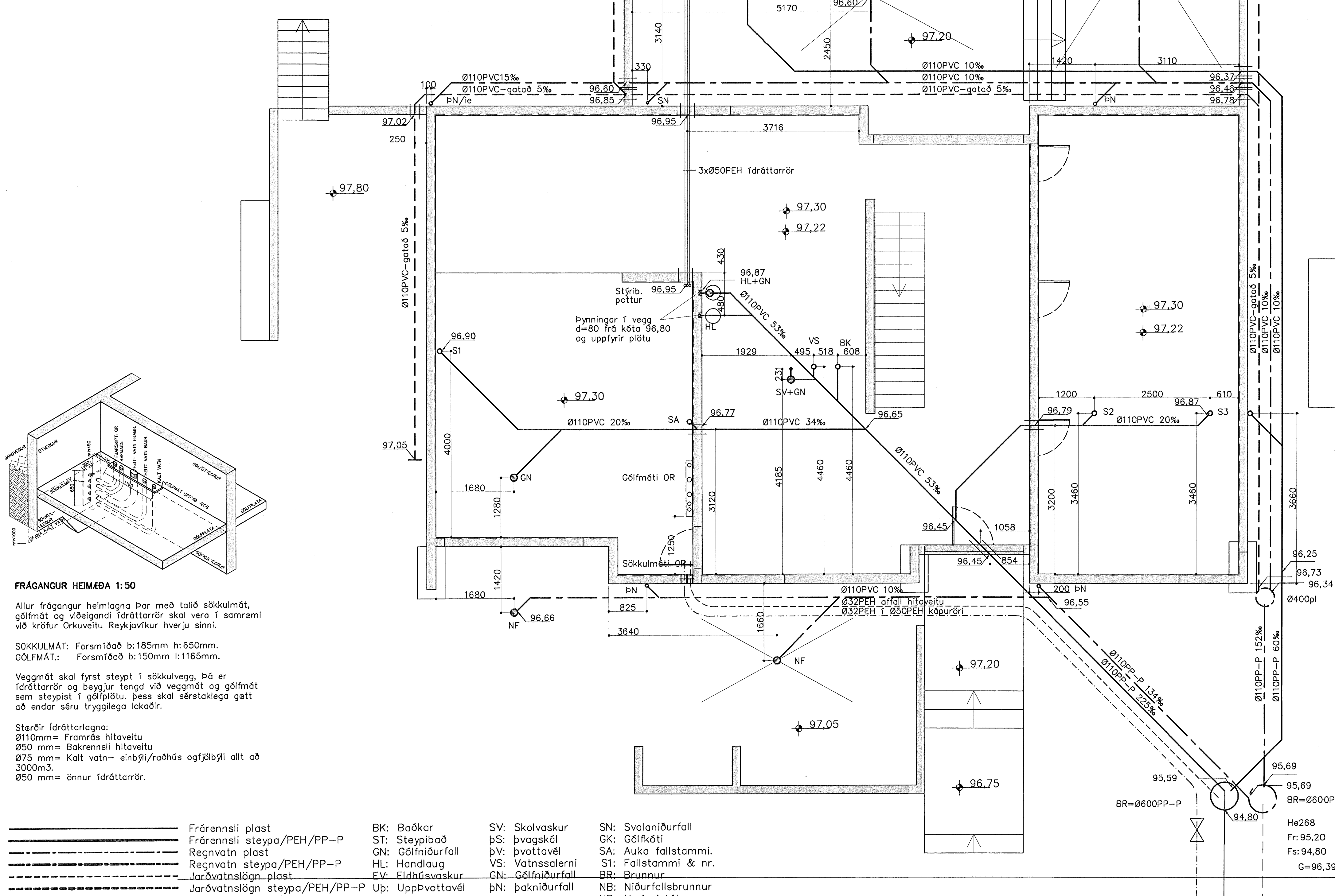
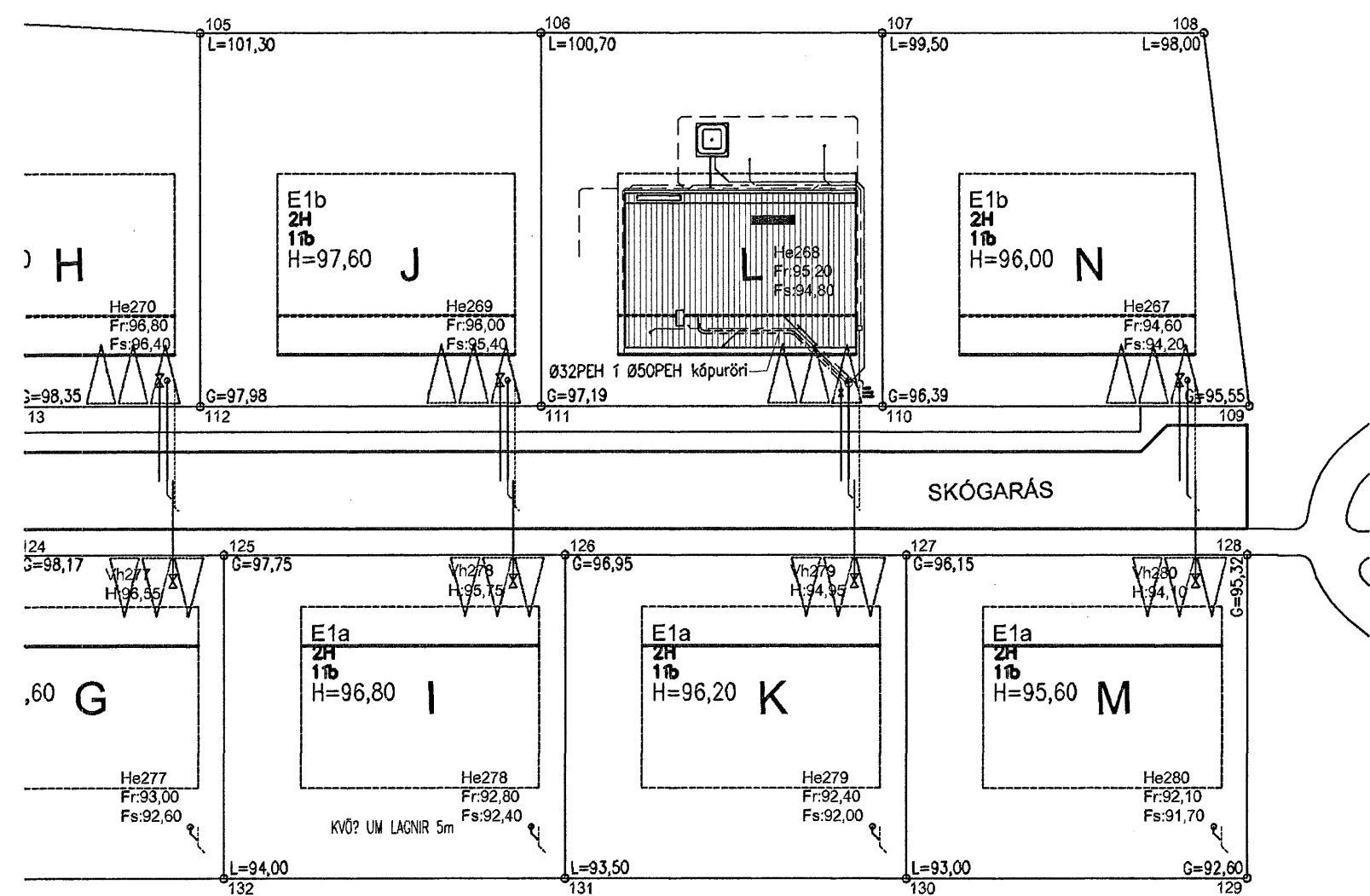


AFSTÖÐUMYND 1:500

GRUNNMYND 1:50



FRÁGANGUR HEIMÆÐA 1:50

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

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

Veggmat skal fyrst steypt í sökkulvegg, þá er ídráttarrör og beygur tengd við veggmat og gólfmat sem steypt í gólfplötu. Þess skal sérstaklega gætt að endar séru tryggilega lokaðir.

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

- | | | | | |
|---|-------------------------------|-------------------|-------------------|-----------------------|
| — | Frärennslí plast | BK: Baðkar | SV: Skolvaskur | SN: Svalandiurfall |
| — | Frärennslí steypa/PEH/PP-P | ST: Steypibað | ÞS: Þvagskál | GK: Gólfkóti |
| — | Regnvatn plast | GN: Gólfniðurfall | ÞV: Þvottavél | SA: Auka fallstammi. |
| — | Regnvatn steypa/PEH/PP-P | HL: Handlaug | VS: Vatnssalerni | S1: Fallstammi & nr. |
| — | Jarðvatnslagn plast | EV: Eíðhúsvaskur | GN: Gólfniðurfall | BR: Brunnur |
| — | Jarðvatnslagn steypa/PEH/PP-P | Up: Uppþvottavél | ÞN: Þakniðurfall | NB: Niðurfallsbrunnur |
| — | Kaldvatnshæimæð | | HR: Hreinsistútur | |

Frärennslíagnir:

Allt efni í frärennslíagnir skal vera vottað af Rannsóknarstofnun Byggingariðnaðarins 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/ ríflað að utan og slétt að innan, SN8 í samræmi við EN1852-1 og skulu þau þola jarðvegsálag á allt að 10m dýpi.

PEH: er "POLYETHYLEN" Svört máffusoðin frärennslíagnir með sterkri kápu skulu þau þola jarðvegsálag á allt að 10m dýpi.

ST: steypt máffurur af venjulegri gerð sett saman með þartilgerðum gúmfhringjum.

Öll vinna og frágangur við frärennslíagnir skal vera í samræmi við IST 68 '2003. og aðra gildandi staðla og reglugerðir.

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

Sambýkkt þann
14 JUNI 2007
Eyringulltrúinn / Hafnarfróð
E. Þ. Jónsson

Breytingar			SKÓGARÁS L. HAFNARF.	
Nr.	Dags.	Nafr.		
			Verkfræðistofa Þráinn & Benedikt Laugavegi 178, 105 Rvk. Sími: 563 1770, 568 7775, Fax: 568-7701 Netfang: verkfræðistofa@verkfræðistofa.is	
			HBS T.BD S M 1:60/600/20 Nr. PJ01	
			Dags. Mat 07 090638-46 080149-36	