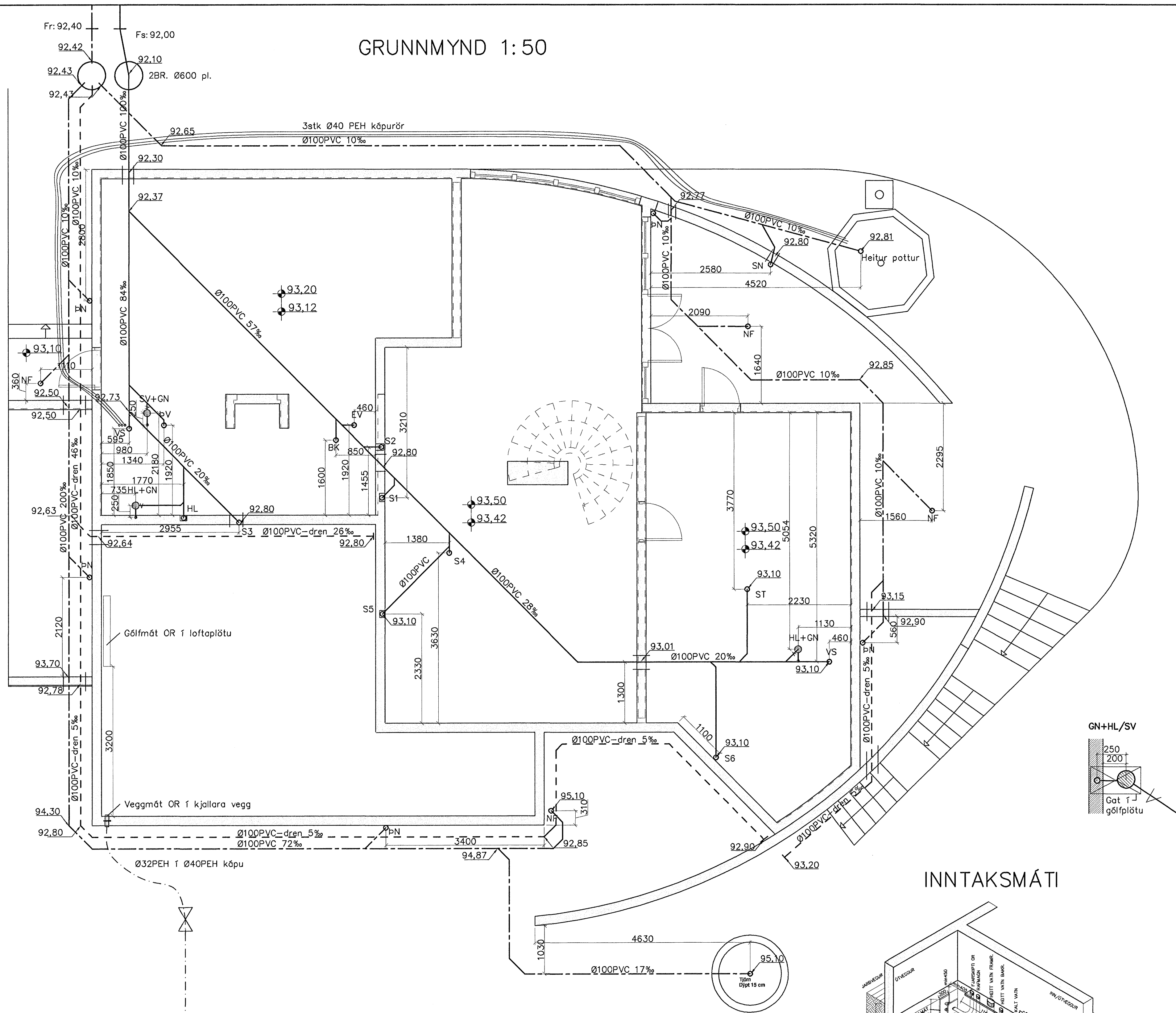
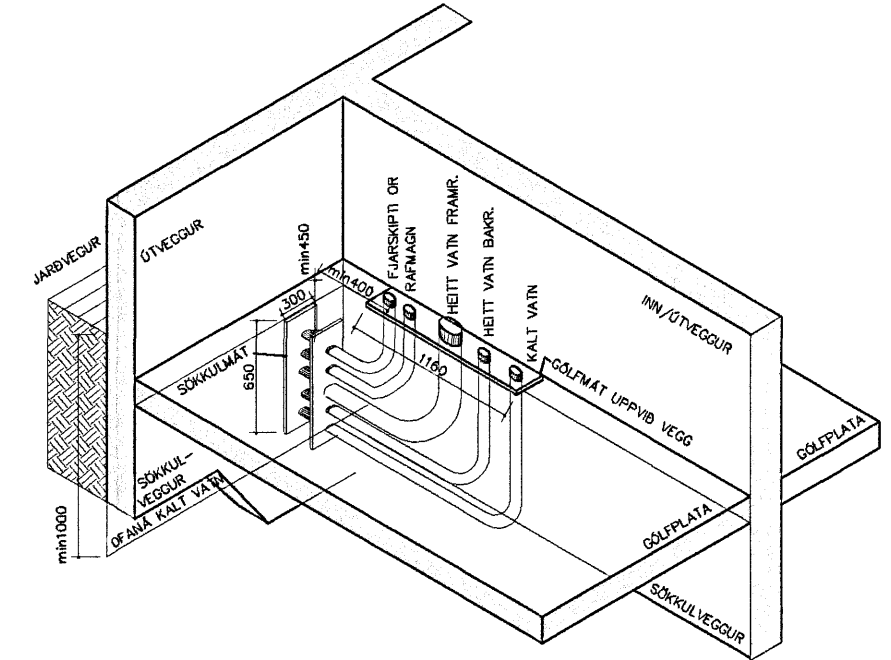


GRUNNMYND 1:50



INNTAKSMÁTI



FRÁGANGUR HEIMÆÐA 1:50

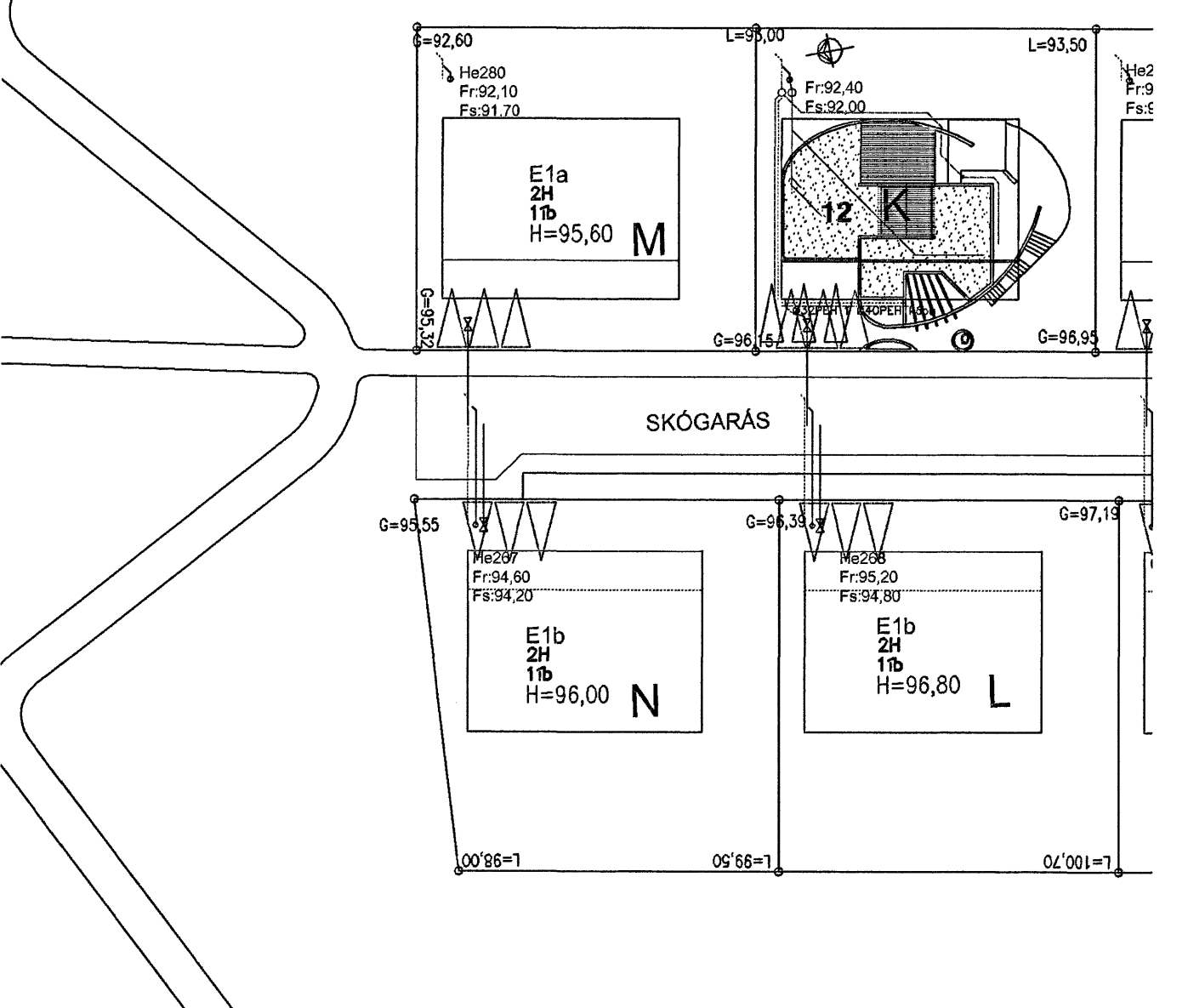
Allur frágangur heimagna þar með talið sökkulmát, gólfmát og viðeigandi ídráttarrör skal vera í samræmi við kröfur Orkuveitu Reykjavíkur hverju sinni.

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

Veggmát skal fyrst steypit í sökkulvegg, þá er ídráttarrör og beygjur tengd við veggmát og gólfmát sem steypist í gólfplötu. Þess skal sérstaklega gætt að endar séru tryggilega lokaðir.

Stærðir ídráttarlagna:
Ø110mm= Framrás hitaveitu
Ø50 mm= Bakrennslí hitaveitu
Ø75 mm= Kalt vatn- einbýli/raðhús og fjölbýli allt að 3000m³.
Ø50 mm= Önnur ídráttarrör.

AFSTÖÐUMYND 1:500



Frärennslislagir.:

Allt efni í frärennslislagir 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/ 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 múffusóðin frärennslisrör með sterkri kápu þau skulu þola jarðvegsálag á allt að 10m dýpi.

ST.: steipt múffurör af venjulegri gerð sett saman með partilgerðum gúmíhringjum.

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

Uppgefnir kótar eru botnkótar röra,

Stokkar fyrir lagir, (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.

Sambýkta þenn
11 MAÍ 2007
Byggingafrútrúinn í Hafnarfelli
F.h. Sigurbjartur Halldórsson

1 Hæð á drenlagn og slvniðurfal breytist

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

Breytingar		SKÓGARÁS K, HAFNARFJ.	
Nr.	Dags.Nafn	Verkfræðistofa Þráinn & Benedikt	
1	03.04.07 HS	Laugavegi 178, 105 Rvk.	
		Sími: 553 1770, 568 7775, Fax: 568-7701	
		Netfang: verkfræðistofa@verkfræðistofa.is	
		Lagnir í jörðu	
		Dags. Áb. '07	
		090838-4839	