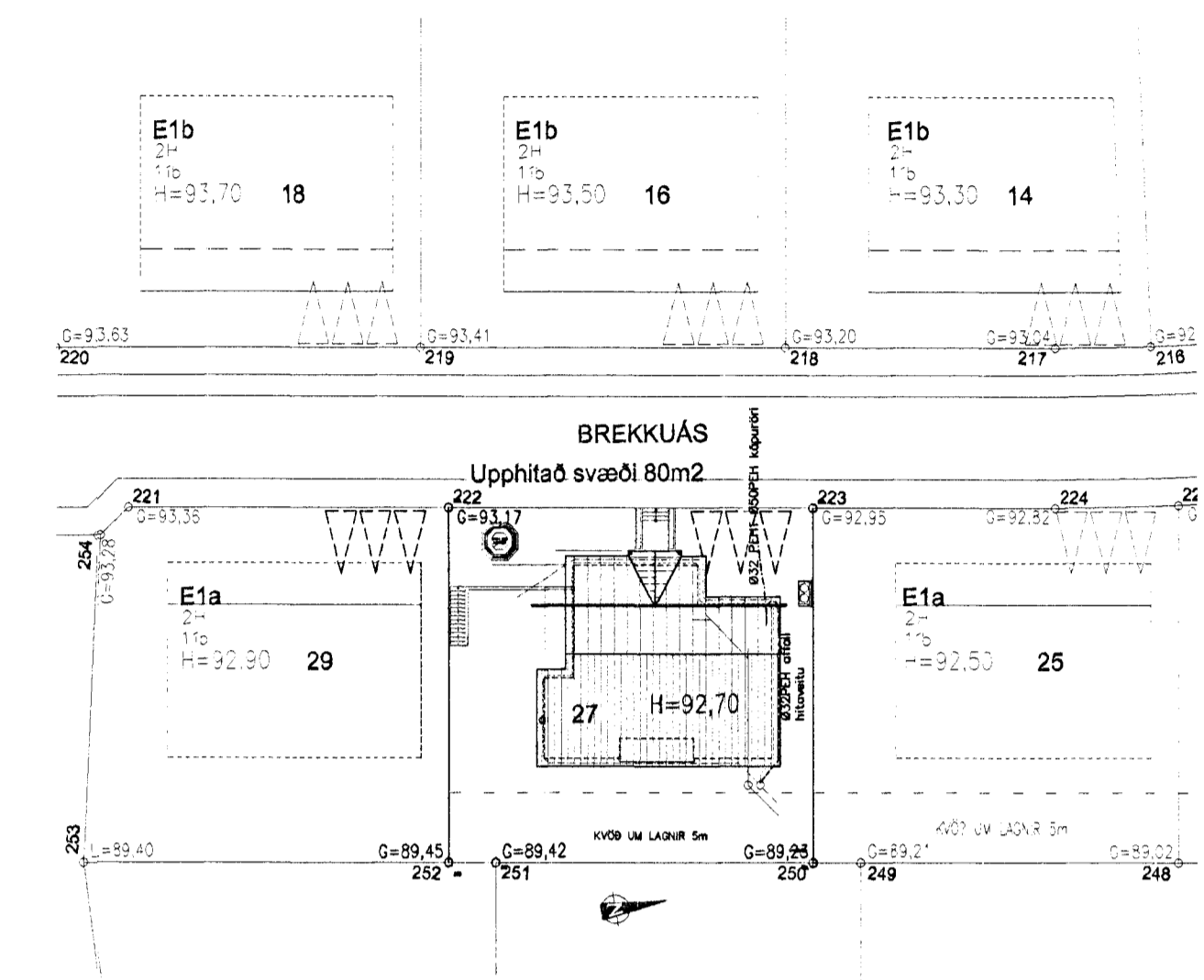


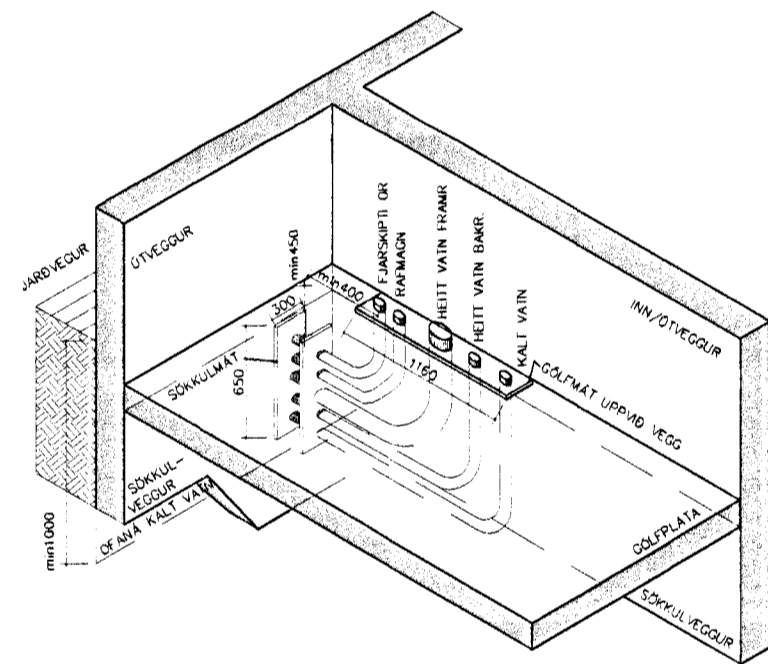
GRUNNMYND 1:50

Samþykkt þann
27. júlí 2012
Byggingafráttir í Hafnarfirði
F.H. Hrólfur S. Gunnlaugsson

AFSTÖÐUMYND 1:500



Inntaksmátar



FRÁGANGUR HEIMEDA 1:50

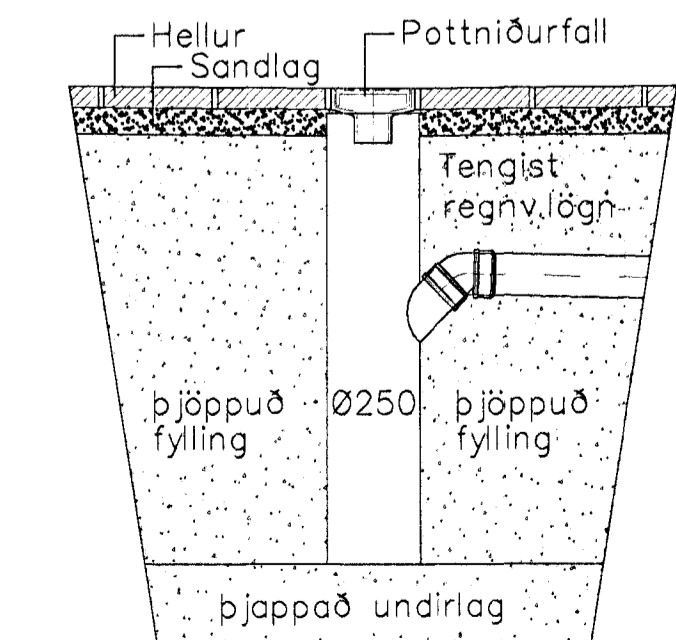
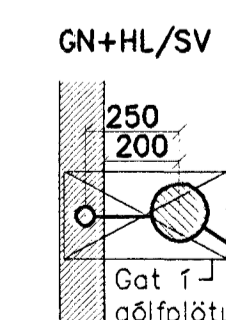
Allur frágangur heimilagna þar með talið sökkulmát, gölfmát og viðeigandi ídráttarrör skal vera í samræmi við kröfur Orkuvéttu Reykjavíkur hverju sinni.

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- einþýli/raðhús og gjöfþýli allt að 3000m³.
Ø50 mm= Önnur ídráttarrör.

- | | | | | |
|---|--------------------------------|-------------------|-------------------|-----------------------|
| — | Frärennsli plast | BK: Bæðkar | SV: Skolvaskur | SN: Svalandiurfall |
| — | Frärennsli 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. |
| — | Jarðvatnsliðgn plast | EV: Elahúsvaskur | GN: Gólfniðurfall | BR: Brunnur |
| — | Jarðvatnsliðgn steypa/PEH/PP-P | Up: Uppþvottavél | ÞN: Þakniðurfall | NB: Niðurfallsbrunnur |
| — | Kaldavatsheimæð | | | HR: Hreinsistátur |



Frärennsliagnir:

Allt efni í frärennsliagnir skal vera vottað af Rannsóknarstofnun Byggingariðnaðarins í samræmi við byggingarreglugerð og gildandi staðla.

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

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

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

ST: steypt múffurör af venjulegri gerð sett saman með þartilgerðum gúmíhringjum.

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

Uppgefnir 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 staðsetningu.

- 1 Sett sérliðgn frá heilum potti að brunn.
- 2 Affall hitaveitu fart í regnvatn

Breytingar	BREKKUÁS 27, HAFNARF.		
Nr. Dags. Nafn	Verkfræðistofa Þráinn & Benedikt		
1 18.09.07 ÞD	Laugavegi 178, 105 Rvk		
2 23.07.12 ÞD	Stími: 553 1770, 568 7775, Fax: 568-7701		
	Netfang: verkfræðistofa@verkfræðistofa.is		
	Lagnir í jörðu		
	Dags. 27.07		
	080149-3609		