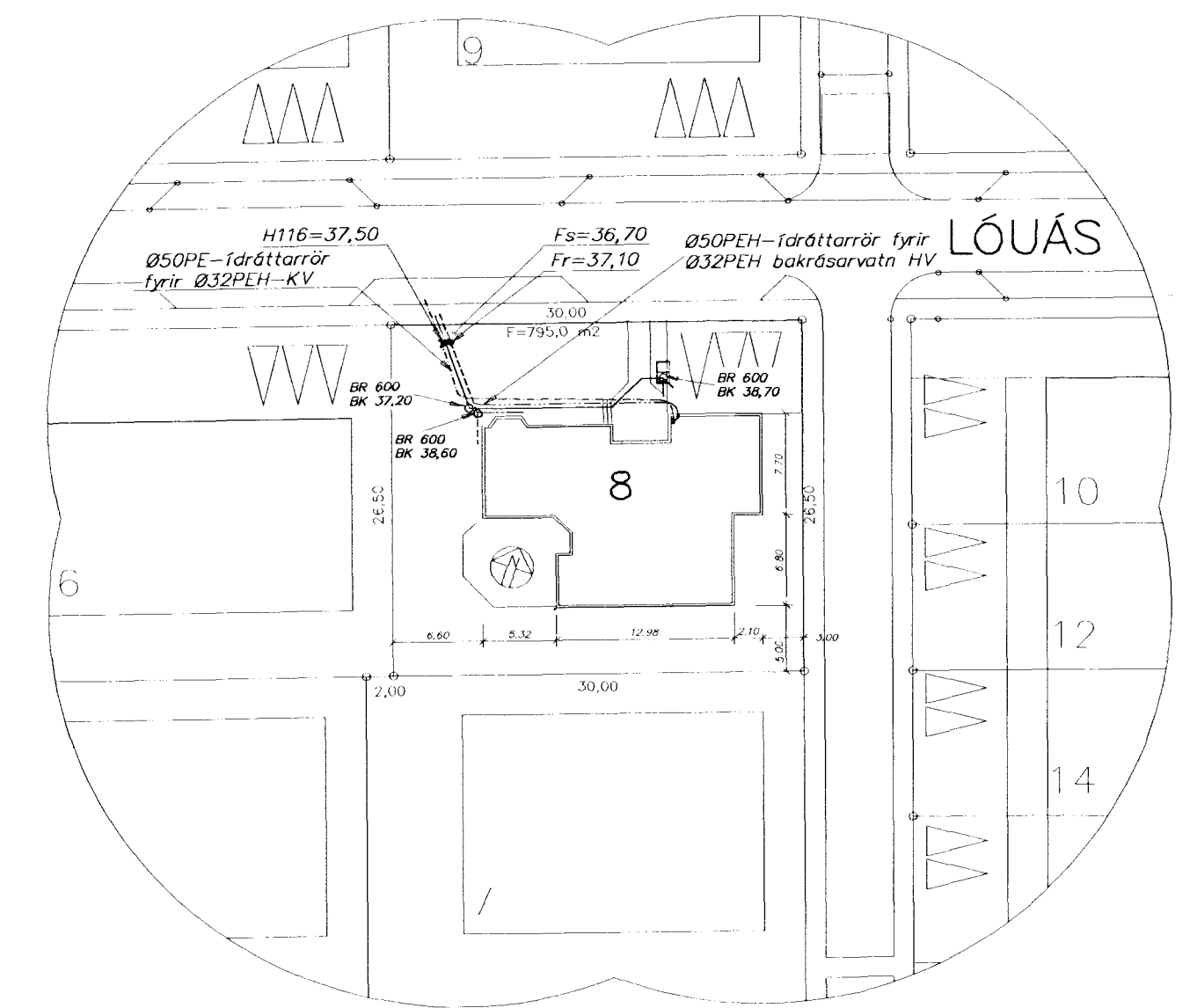
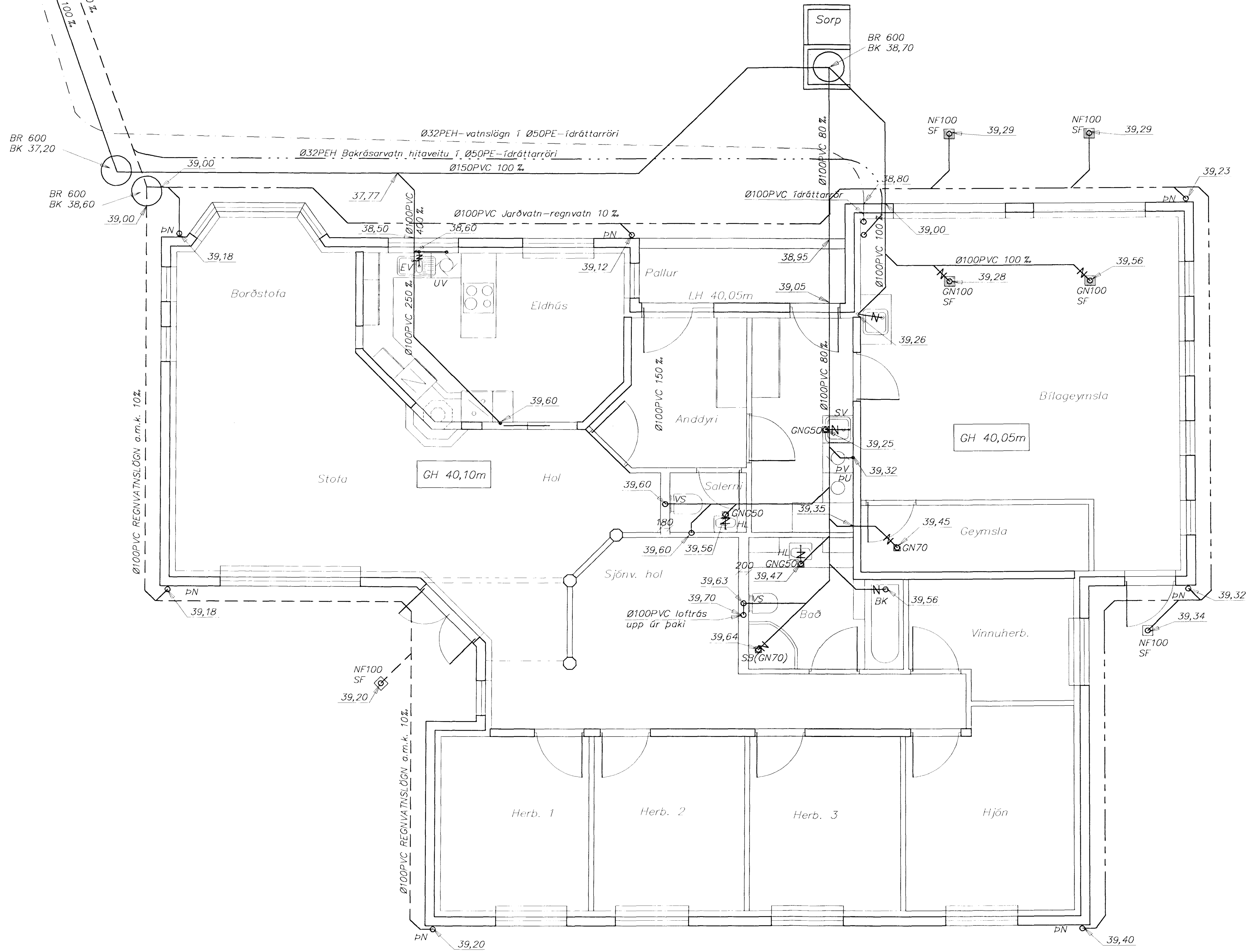


HE116=37,50
 Fs=36,70
 Fr=37,10



Afstöðumynd
 Mælikvarði 1:500

SKÝRINGAR:

Mál og málsetningar
 Stærðir lagna og brunna eru í millimetrum [mm] en hæðarkátar í metrum [m].
 Hæðarkátar lagna og brunna eru mældir við með í rennilisbotni.
 Halli á lögnum er gefinn upp í prómillum [o/oo].

Efni
 Frærennislagnir undir botnplötu skulu vera PVC-plaströr ≥ 100mm í þvermál.
 Frærennislagnir í jörðu utan sökkuls skulu vera stein- eða PVC-plaströr ≥ 100mm í þvermál.
 Frærennislagnir utan botnplötu skulu vera PP-plaströr.
 Öðrarsarvatn hitaveitu skali lagt í Ø32PEH og í steinrör utan sökkuls.
 Niðurföll í lög skulu vera með sandlög (SF).

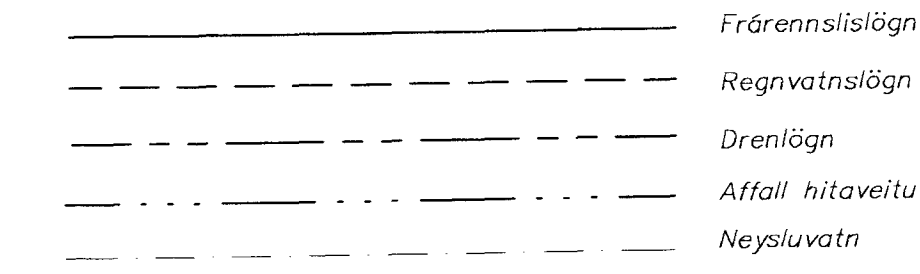
Frágangur lagna
 Frágangur lagna skal vera skv. IST65 og IST68.
 Gröta skal fyrir lögnum og brunnum í fullþröppað tyllingarefni og tylla undir og yfir með a.m.k. 150mm af fínum sandi og þjappa vel, en gætilega.
 Lagnir skulu liggja á belgum en ekki á múlfum. Allar lagnir skulu vera beinar en beygjur og greinar gerðar með þar til gerðum beygju- og greinastykkjum.

Lagnir í veggjum skal hnjóðeinangra. Lagnir yfir lofti (útlötnir) og niðurfalsspírur frá hreinlætistækjum skal einangra með 25mm steinull og vefja yfir með plastáuk.

Staðsetning hreinlætistekja sjá grunnmynd arkitekta.

Skammstafanir:

- GN100 Gólmíðurfall með Ø100 vatnslög
- GN50 Gegnumstreymis gólmíðurfall með Ø50 vatnslög
- BK Baðkar
- SB Steypibað
- HL Handlaug
- EV Eihúsvaskur
- UV Uppvottavél
- SV Skolvaskur (ræstivaskur)
- hV hvattavél
- VS Vatnssolerni
- GH Gólfhæð
- NF Niðurfall (í lög)
- SF Sandfang (sandlög) í niðurfalli
- DN Þakniðurfall
- KV Neysluvatn kalt
- HV Hitaveituvatn
- ST Steinrör
- PVC Plaströr (Polyvinilklóríð)
- PP Plaströr (Polypropylen)
- PEH Plaströr (Polyethylen)
- BK Hæð á brunnotni (rennilisbotn)
- BR Holtesabrunnur (skolp/regnvatn)



Lóðamörk

Grunnmynd
 Mælikvarði 1:50

dags	breyting	nafn

Strendingur ehf. Verkefniþjónusta
 Reykjavíkurvegur 48-228 Hafnarfirði
 Sími 565 5640, Fax 565 5641

Lóuás 8, Hafnarfirði
 Frærennisl- og regnvatnslagnir
 Grunnmynd - Afstöða

dagsetning: Sept 1999 teikn. nr: 301 mælikvarði: 1:50, 1:500 A1

