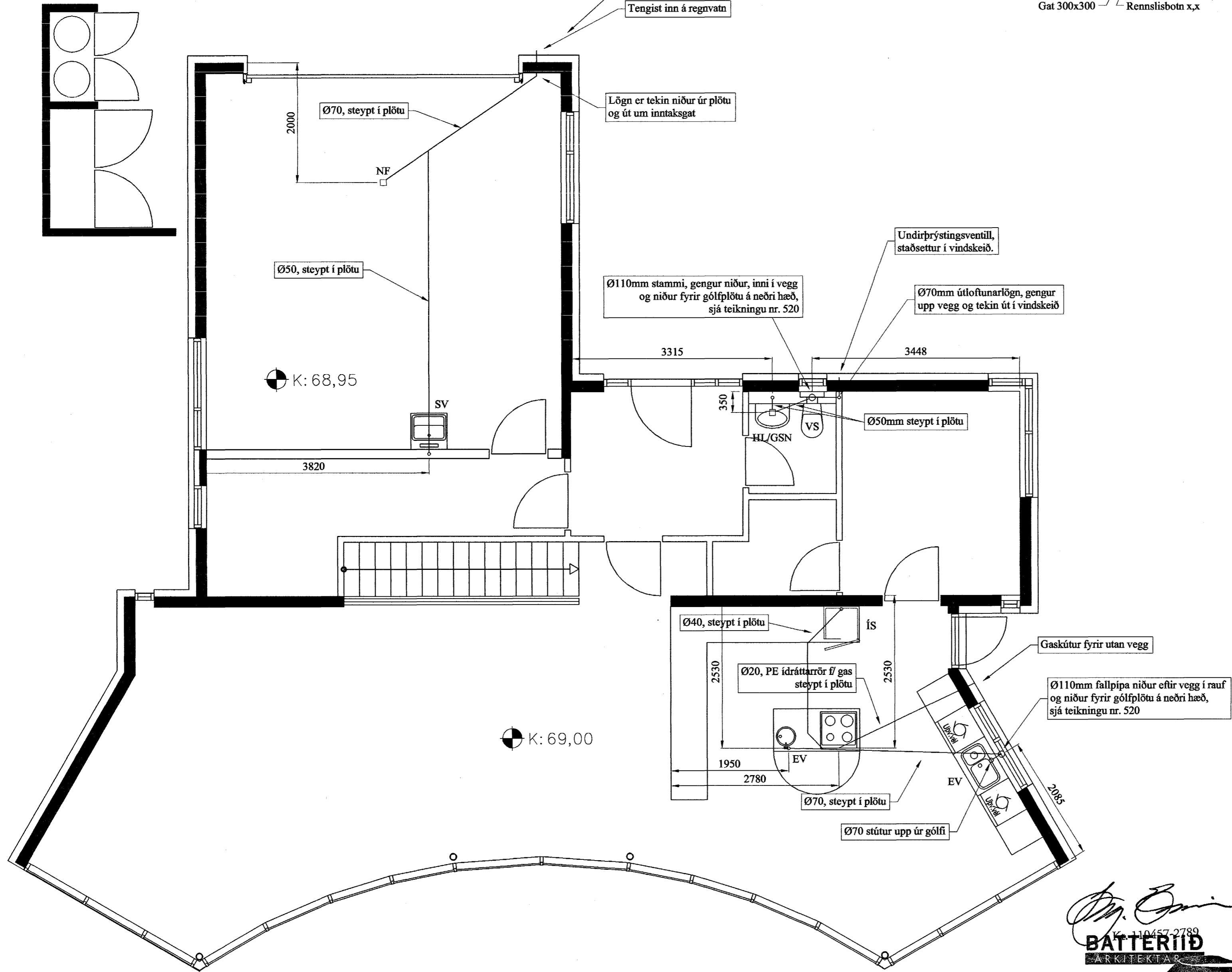
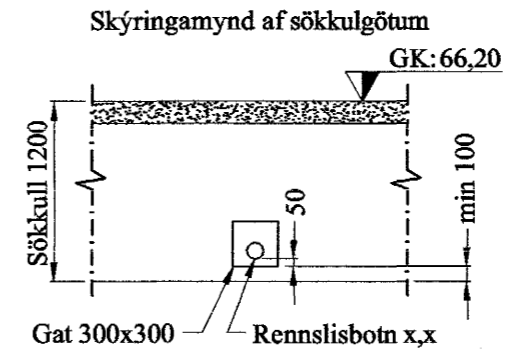


Ídráttarlagnir og inntök steipt í plötu:

Símalagnir: 1stk Ø63 mm ídráttarrör út að lóðarmörkum
 Rafnagnslagnir: 1stk Ø63 mm ídráttarrör út að lóðarmörkum
 Snjóbræðsla: 1stk Ø100 mm
 Til vara: 1stk Ø100 mm
 Hitaveita
 Frárennsli hitaveitu
 Kalt vatn 1stk Ø75 mm ídráttarrör út að lóðarmörkum



Skýringar:

- *Allar lagnir eru 100mm PVC, halli 20 %, mest 300 %, nema annað komi fram.
- *Lagnir ofan grunnplötu eru úr PP.
- *Allar lagnir þéttist með þar til gerðum þéttihringjum.
- *Umhverfis allar lagnir í jörð komi minnst 150mm sandlag er hjáppist.
- *Öll niðurföll eru með vatnslás.
- *Öll mál í mm nema annað komi fram.

- ▨ Sökkul og inntaksgöt.
- *Stærð sökkulgata er 300x300mm, og inntaksgat er 400x600mm, sjá skýringamyndir.

*ATH! Alli kótar miðast við rennslisbotn.

- S = Hæðarkótar skólplagna.
- R = Hæðarkótar regnvatnslagna.
- NF = Niðurfall.
- GSN = Gegnumstreymisniðurfall.

- HL: Handlaugar SV: Skolvaskar
- VS: Vatnssalerni BK: Baðkar
- EV: Eldhúsvaskur STB: Sturtubotn

Samþykkt þann
29 MARS 2004

Byggingafulltrúinn í Hafnarfirði
 F.h. Sigurbjartur Halldórsson

A			
Br:	Hverju breytt:	Dags:	Kvittun:
Verk:	Erluás 37 Hafnarfirði	Frumstærð:	Blað nr: A2 521
Hluti:	Lagnir	Nr:	02 040
	Frárennsli á efri hæð	Hann:	GRG
		Teikn:	GRG
Dags:	3. október 2002	Mkv:	1:50

Bj. Einar
BATTERIÐ
 ARKITEKTAR

VGS VERKFRÆÐISTOFA
 GUÐJÓNS P. SIGFÚSSONAR EHF
 AUSTURVEGI 42, 2.HÆÐ, 800 SELFOSSÍ
 SÍMI: 482 2805, FAX: 482 3818
 NETFANG: VGS@VGS.IS