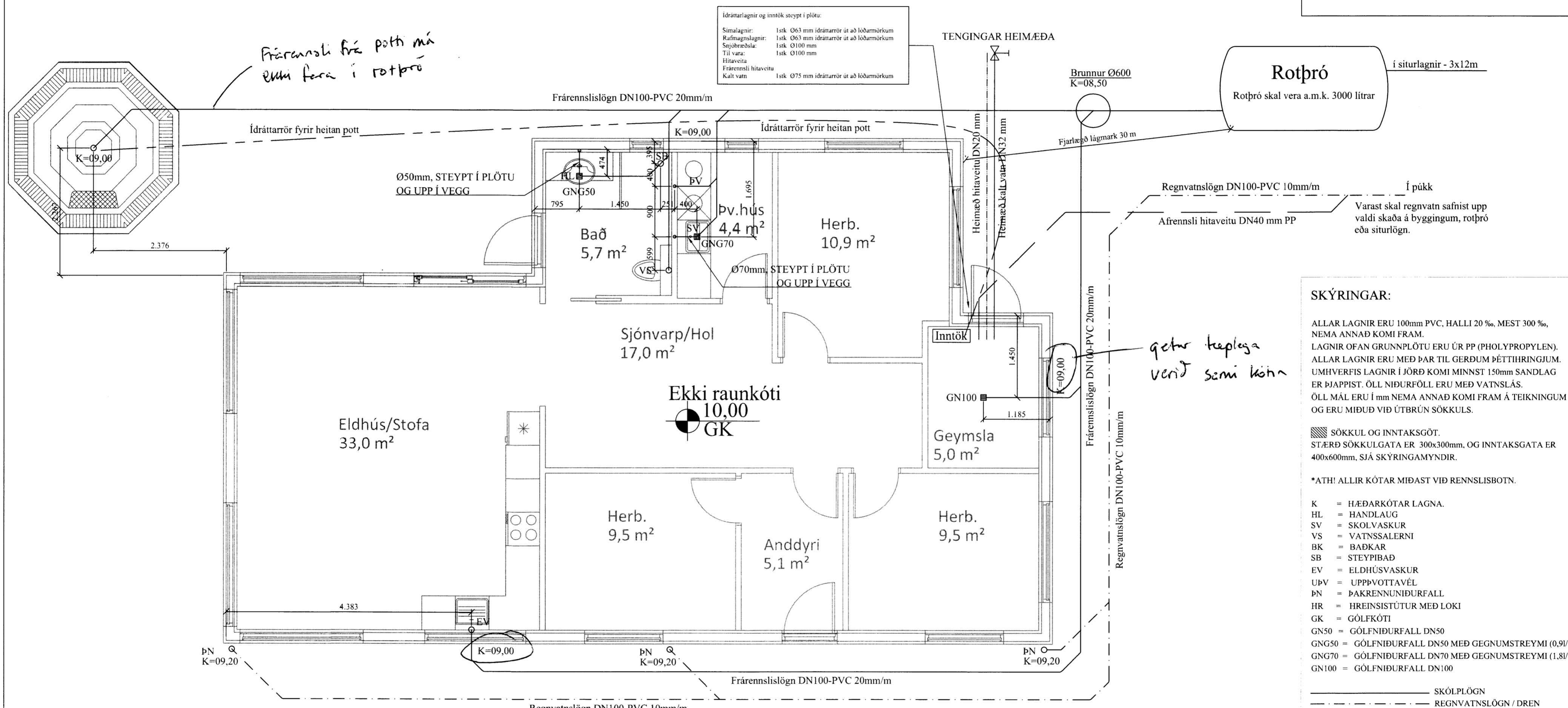


13.02.2013
 G. P. P.
 G. P. P.

Idráttarlagnir og inntök steypit í plötu:
 Símalagnir: Istk. Ø63 mm idráttarrör út að löðarmörkum
 Rafmagnslagnir: Istk. Ø63 mm idráttarrör út að löðarmörkum
 Snjóbræðsla: Istk. Ø100 mm
 Tíi vara: Istk. Ø100 mm
 Hitaveita: Frærenslí hitaveitu
 Kalt vatn: Istk. Ø75 mm idráttarrör út að löðarmörkum

Frærenslí frá potti má
einn fara í rotþró

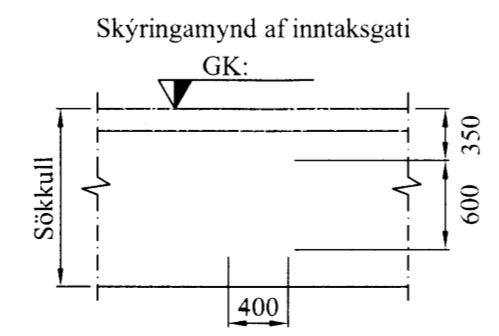
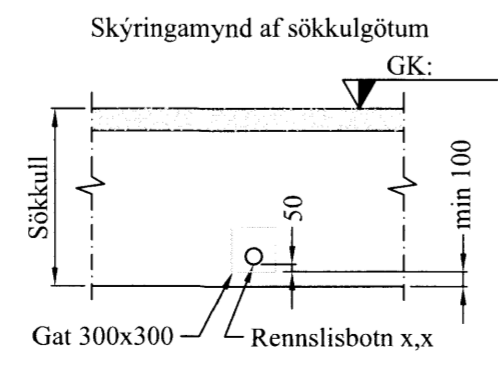


SKÝRINGAR:
 ALLAR LAGNIR ERU 100mm PVC, HALLI 20 %, MEST 300 %, NEMA ANNAÐ KOMI FRAM.
 LAGNIR OFAN GRUNNPLÖTU ERU ÚR PP (POLYPROPYLEN).
 ALLAR LAGNIR ERU MEÐ ÞAR TIL GERÐUM ÞÉTTIHRINGJUM.
 UMHVÆFIS LAGNIR Í JÖRÐ KOMI MINNST 150mm SANDLAG ER ÞJAPPIS. ÖLL NIÐURFÖLL ERU MEÐ VATNSLÁS.
 ÖLL MÁL ERU Í mm NEMA ANNAÐ KOMI FRAM Á TEIKNINGUM OG ERU MIÐUÐ VIÐ ÚTBÚN SÖKKULS.

SÖKKUL OG INNTAKSGÖT.
 STÆRÐ SÖKKULGATA ER 300x300mm, OG INNTAKSGATA ER 400x600mm. SJÁ SKÝRINGAMYNDIR.

- *ATH! ALLIR KÓTAR MIÐAST VIÐ RENNISLISBOTN.
- K = HÆÐARKÓTAR LAGNA.
 - HL = HANDLAUG
 - SV = SKOLVASKUR
 - VS = VATNSSALERNI
 - BK = BADKAR
 - SB = STEYPIBAD
 - EV = ELDHÚSVASKUR
 - UPV = UPPVOTTAVÉL
 - ÞN = ÞAKRENNUNIDURFALL
 - HR = HREINSISTÚTUR MEÐ LOKI
 - GK = GÖLFKÓTI
 - GNG50 = GÖLFNIÐURFALL DN50 MEÐ GEGNUMSTREYMI (0,9l/s)
 - GNG70 = GÖLFNIÐURFALL DN70 MEÐ GEGNUMSTREYMI (1,8l/s)
 - GN100 = GÖLFNIÐURFALL DN100

- SKÓLPLÖGN
- REGNVATNSLÖGN / DREN
- FRÆRENSLI HITAVEITU
- INNTAK KALT VATN
- INNTAK HEITT VATN



VERK:	Hrauntröð 31 í landi Vaðnes 801 Grímsnes	TEIKN NR.:	520
HLUTI:	Lagnir - sökkull Frærenslí, regnvatn	KVARDI:	1:50
DAGS:	26.02.13	TEIKN:	BL
SAMÞ:	Björgvin Vigdósson 040346-2009	NR:	01 136
Bent Larsen Fróðason Fells koti 2 801 Bláskógabyggð Símar: 844-7699 - 486-8855 E-mail: bentlarsen77@hotmail.com			