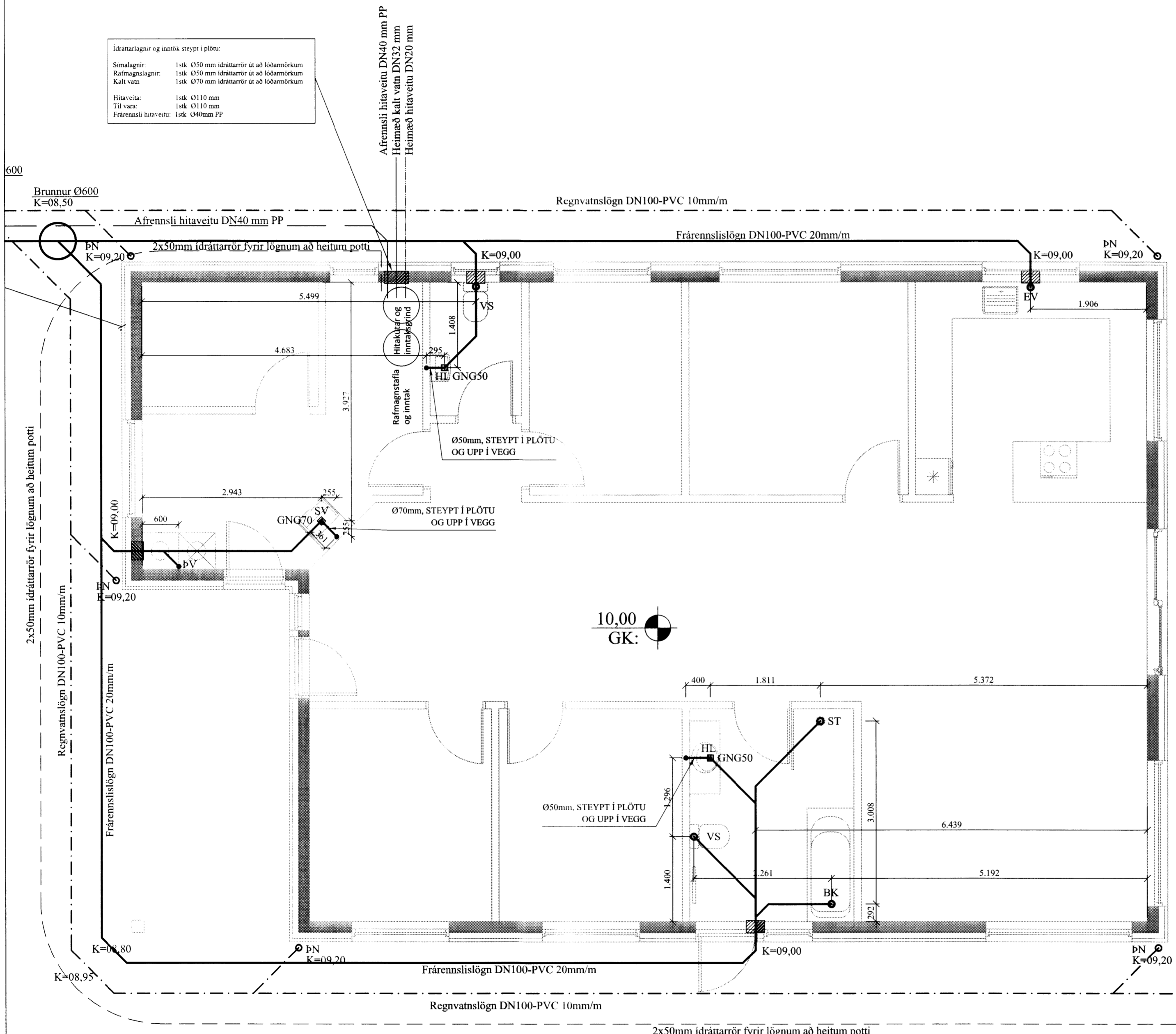


Iðrattarlagnir og innstök steipt í plötu:

Símalagnir:	1stk. Ø50 mm iðrattarrör út að lóðarmörkum
Rafmagnslagnir:	1stk. Ø50 mm iðrattarrör út að lóðarmörkum
Kalt vatn:	1stk. Ø70 mm iðrattarrör út að lóðarmörkum
Hitaveita:	1stk. Ø110 mm
Til vara:	1stk. Ø110 mm
Frærennslí hitaveitu:	1stk. Ø40mm PP



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.
UMHVERFIS LAGNIR Í JÖRÐ KOMI MINNST 150mm SANDLAG ER ÞJAPPIST. ÖLL NIÐURFÖLL ERU MEÐ VATNSLÁS.
ÖLL MÁL ERU Í mm NEMA ANNAÐ KOMI FRAM Á TEIKNINGUM OG ERU MIÐUÐ VIÐ INNBRÚN SÖKKULS.

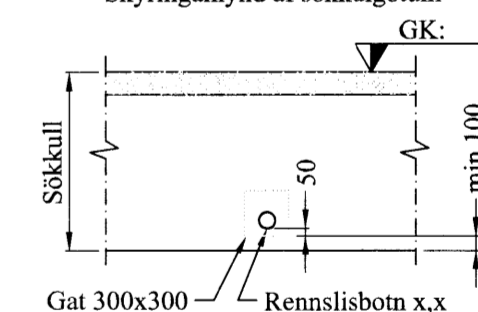
☐ SÖKKUL OG INNTAKSGÖT.
STÆRÐ SÖKKULGATA ER 300x300mm, OG INNTAKSGATA ER 400x600mm, SJÁ SKÝRINGAMYNDIR.

*ATH! ALLIR KÓTAR MIÐAST VIÐ RENNSLISBOTN.

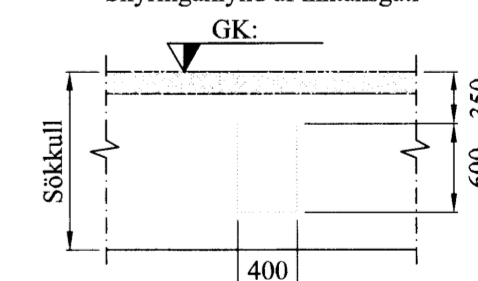
- K = HÆÐARKÓTAR LAGNA.
- HL = HANDLAUG
- SV = SKOLVASKUR
- VS = VATNSSALERNI
- BK = BADKAR
- ST = STURTA
- EV = ELDHÚSVASKUR
- UPV = UPPÞVOTTAVÉL
- ÞV = ÞVOTTAVÉL
- ÞN = ÞAKRENNUNIDURFALL
- HR = HREINSISTÚTUR MEÐ LOKI
- GK = GÓLFKÓTI
- GN50 = GÓLFNIÐURFALL DN50
- GNG50 = GÓLFNIÐURFALL DN50 MEÐ GEGNUMSTREYMI (0,9l/s)
- GNG70 = GÓLFNIÐURFALL DN70 MEÐ GEGNUMSTREYMI (1,8l/s)
- GN100 = GÓLFNIÐURFALL DN100

- SKÓLPLÖGN
- - - REGNVATNSLÖGN / DREN
- AFRENNSLI HITAVEITU
- INNTAK KALT VATN
- INNTAK HEITT VATN
- - - IÐRÁTTARRÖR

Skýringamynd af sökkulgötum



Skýringamynd af inntaksgati



Öll mál í mm nema annað komi fram.

VERK:	Drumboddsstaðir - íbúðarhús 801 Bláskógabyggð	TEIKN NR.:	520
HLUTI:	Lagnir - Sökkull Frærennslí-, regnvatn	KVARDI:	1:50-A2
DAGS:	22.06.15	TEIKN:	BL
	SAM: Björgvin Viglúndsson 040546-2009	NR:	15-02

Bent Larsen Fróðason
Byggingafræðingur B.Sc
Sími 844-7699
bsverk@gmail.com

Signature

