

SKÝRINGAR:

ALLAR LAGNIR ERU 100mm PVC, HALLI 20 ‰, MEST 300 ‰, NEMA ANNAD KOMI FRAM.
 LAGNIR OFAN GRUNNPLÖTU ERU ÚR PP (POLYPROPYLEN).
 ALLAR LAGNIR ERU MEÐ ÞAR TIL GERÐUM ÞÉTTIHRINGJUM.
 UMHVERFIS LAGNIR Í JÖRD KOMI MINNST 150mm SANDLAG ER ÞJAPPIST. ÖLL NIÐURFÖLL ERU MEÐ VATNSLÁS. ÖLL MÁL ERU Í mm NEMA ANNAD KOMI FRAM Á TEIKNINGUM.

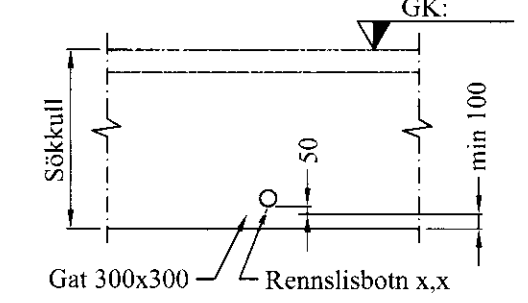
██ SÖKKUL OG INNTAKSGÖT.
 STÆRD SÖKKULGATA ER 300x300mm, OG INNTAKSGAT ER 400x600mm.

*ATH! ALLIR KÓTAR MÍÐAST VIÐ RENNSLISBOTN.

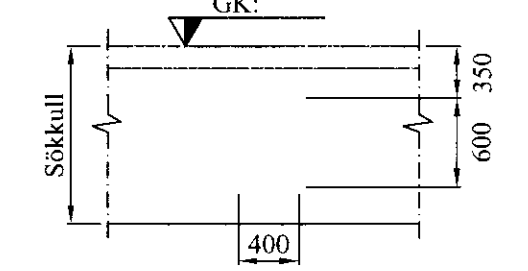
- K = HÆÐARKÓTAR LAGNA.
- HL = HANDLAUG
- SV = SKOLVASKUR
- VS = VATNSSALERNI
- BK = BAÐKAR
- SB = STEYPIBAÐ
- EV = ELDHÚSVASKUR
- UÞV = UPPÞVOTTAVÉL
- ÞN = ÞAKRENNUNIDURFALL
- HR = HREINSISTÚTUR MEÐ LOKI
- GK = GÖLFKÓTI
- GN50 = GÖLFNIDURFALL DN50
- GN50 = GÖLFNIDURFALL DN50 MEÐ GEGNUMSTREYMI (0,9l/s)
- GN70 = GÖLFNIDURFALL DN70 MEÐ GEGNUMSTREYMI (1,8l/s)
- GN100 = GÖLFNIDURFALL DN100

- SKÖLPLÖGN
- - - - - REGNVATNSLÖGN / DREN
- - - - - AFRENSLI HITAVEITU
- INNTAK KALT VATN
- INNTAK HEITT VATN

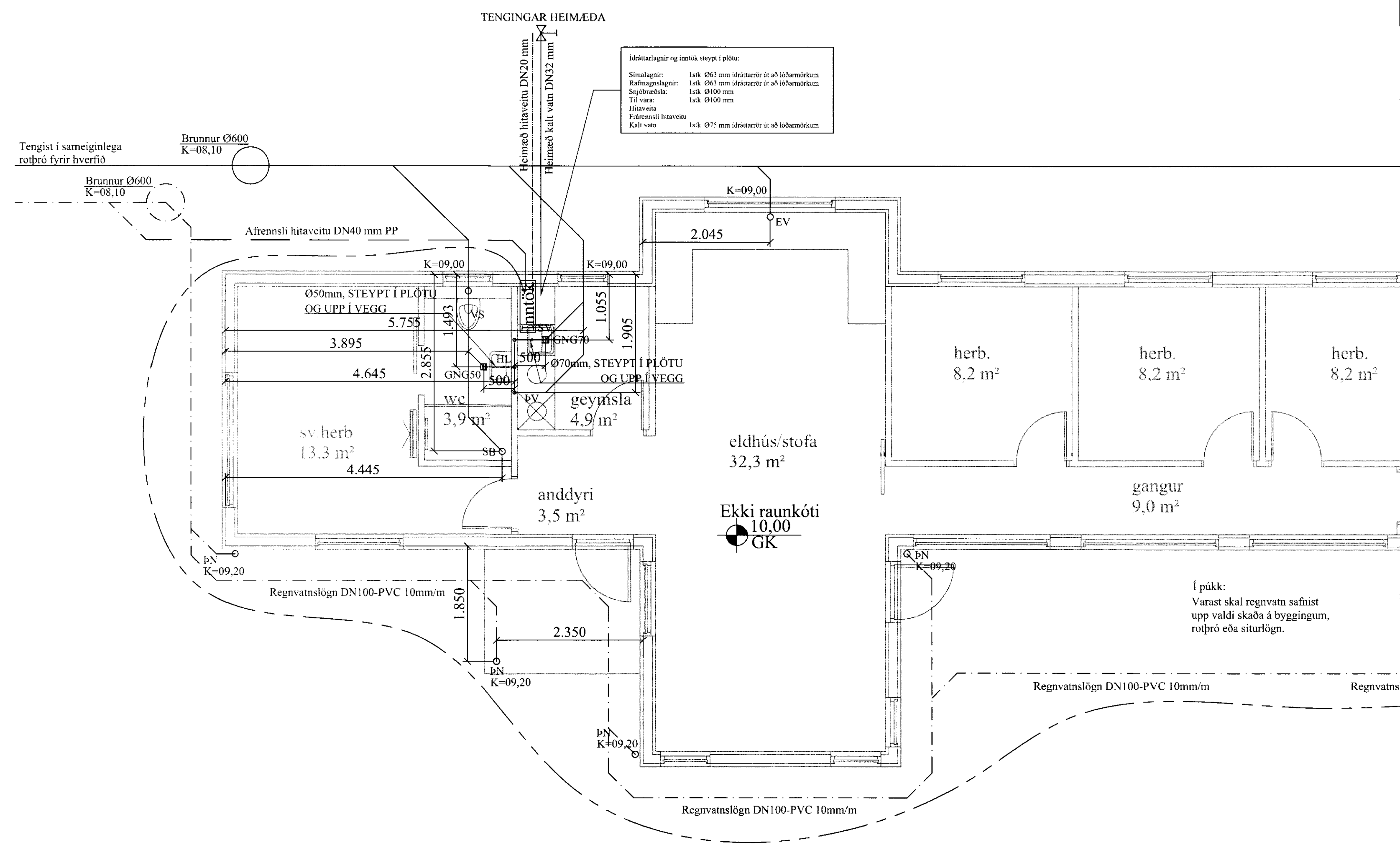
Skýringamynd af sökkulgötum



Skýringamynd af inntaksgati



Í þúkk:
 Varast skal regnvatn safnist upp valdi skaða á byggingum, rotþró eða siturlögn.



Ídráttarlagir og inntök steypt í plötu:
 Simalagnir: 1stk Ø63 mm ídráttarör úr að löðarmörkum
 Rafmagnslagnir: 1stk Ø63 mm ídráttarör úr að löðarmörkum
 Snjóbræðsla: 1stk Ø100 mm
 Tíl var: 1stk Ø100 mm
 Hitaveita
 Frærennsl hitaveitu
 Kalt vatn: 1stk Ø75 mm ídráttarör úr að löðarmörkum

VERK:	Grjóthólsbraut nr. 10 - Öndverðanesi, 801 Grímsnes	TEIKN NR.:	521
HLUTI:	Lagnir - sökkull (yfirlitsmynd) Frærennsl, regnvatn	KVARDI 1:50	TEIKN: BL
DAGS:	11.06.12	SAM: Björgvin Viglundsön 0405462009	NR: 01.115
Bent Larsen Fróðason Fellskoti 2 801 Bláskógabyggð Símar: 844-7699 - 486-8855 E-mail: bentlarsen77@hotmail.com			