

Grjóthólsbraut nr. 10 -
Öndverðanesi, 801 Grímsnes

SKÝRINGAR:

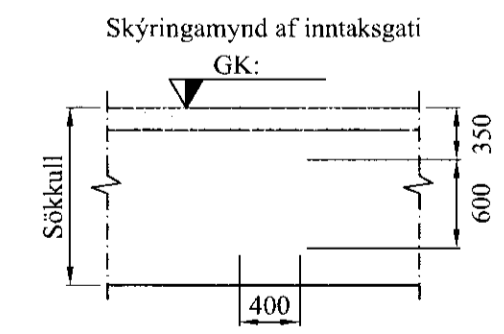
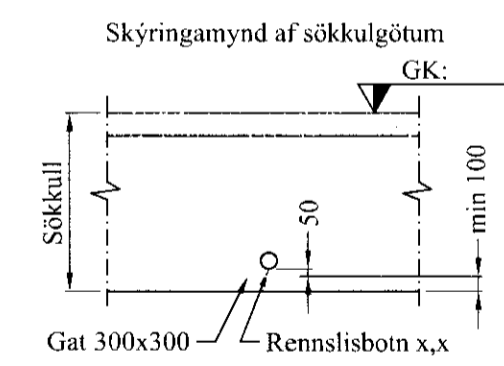
ALLAR LAGNIR ERU 100mm PVC, HALLI 20 %, MEST 300 %, NEMA ANNAD KOMI FRAM.
LAGNIR OFAN GRUNNPLÖTU ERU ÚR PP (PHOLYPROPYLEN).
ALLAR LAGNIR ERU MEÐ ÞAR TIL GERÐUM ÞÉTTIHRINGJUM.
UMHVERFIS LAGNIR Í JÖRD KOMI MÍNNS 150mm SANDLAG ER ÞJAPPIS. ÖLL NIÐURFÖLL ERU MEÐ VATNSLÁS. ÖLL MÁL ERU Í mm NEMA ANNAD KOMI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

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

*ATH! ALLIR KÓTAR MIÐAST VIÐ RENNSLISBOTN.

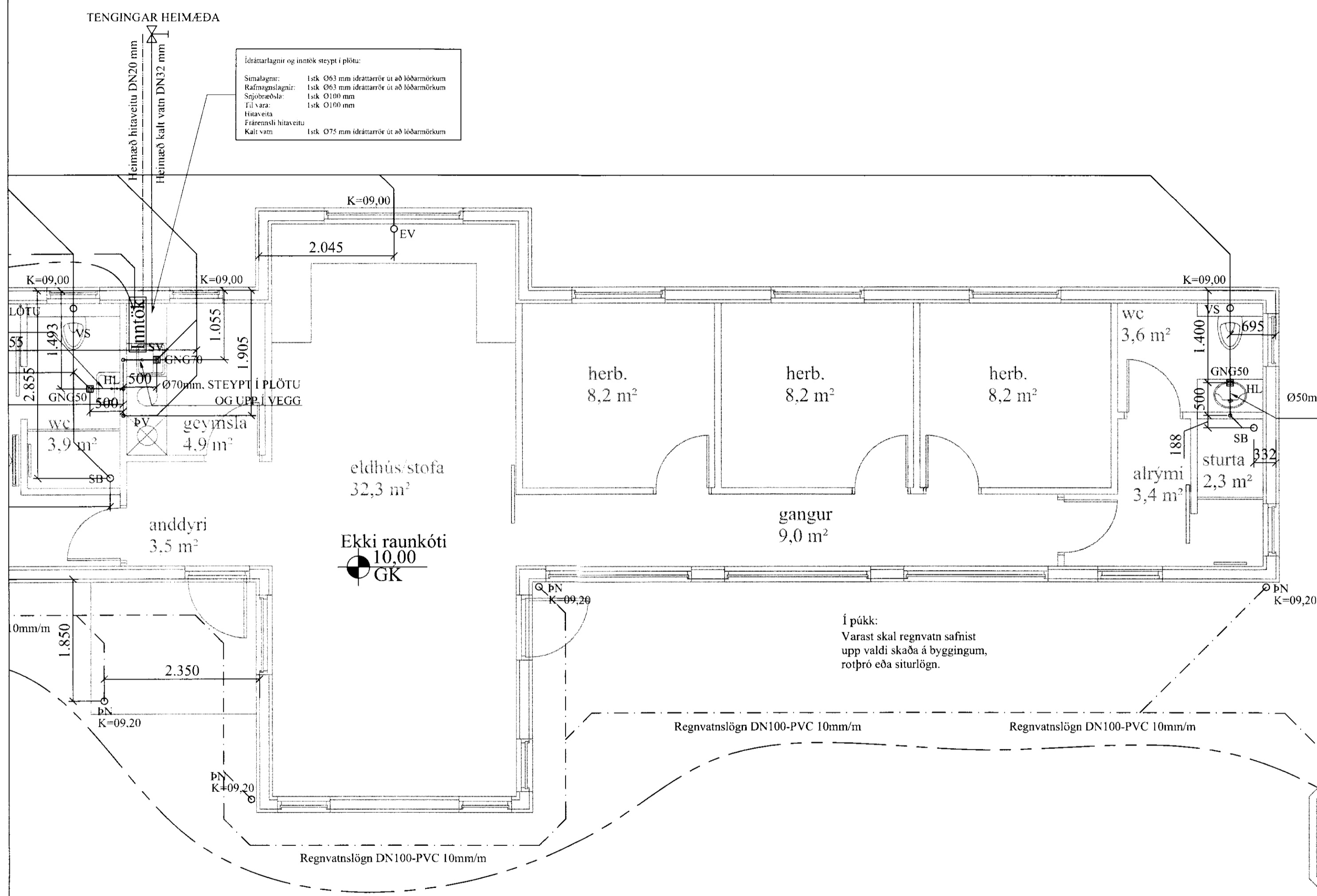
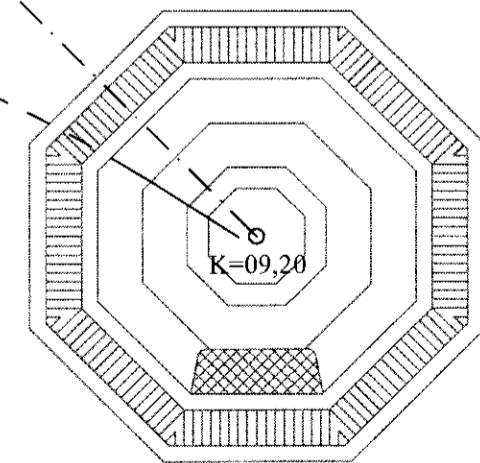
- K = HÆÐARKÓTAR LAGNA.
- HL = HANDLAUG
- SV = SKOLVASKUR
- VS = VATNSSALERNI
- BK = BADKAR
- SB = STEYPIBAD
- EV = ELDHÚSVASKUR
- UPV = UPPÞVOTTAVÉL
- PN = ÞAKRENNUNIDURFALL
- HR = HREINSISTÚTUR MEÐ LOKI
- GK = GÖLFKÓTI
- GN50 = GÖLFNIDURFALL DN50
- GNG50 = GÖLFNIDURFALL DN50 MEÐ GEGNUMSTREYMI (0,9/l/s)
- GNG70 = GÖLFNIDURFALL DN70 MEÐ GEGNUMSTREYMI (1,8/l/s)
- GN100 = GÖLFNIDURFALL DN100

- SKÖPLÖGN
- REGNVATNSLÖGN / DREN
- AFRENSSLI HITAVEITU
- INNTAK KALT VATN
- INNTAK HEITT VATN



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

Regnvatnslögn DN100-PVC 10mm/m



Ídráttarlagir og inntök steipt í plötu:

Símalagur:	1stk Ø63 mm sdráttarör út að lóðarmörkum
Rafmagnslagur:	1stk Ø63 mm ídráttarör út að lóðarmörkum
Sníjósæðsla:	1stk Ø100 mm
Til vara:	1stk Ø100 mm
Hitaveita:	
Frærennshitaveitu:	
Kalt vatn:	1stk Ø75 mm ídráttarör út að lóðarmörkum

VERK:	Grjóthólsbraut nr. 10 - Öndverðanesi, 801 Grímsnes	TEIKN NR.:	522
HLUTE:	Lagnir - sökkull (yfirlitsmynd) Frærennslí , regnvatn	KVARDI:	1:50
DAGS:	11.06.12	TEIKN:	BL
SAMÞ:	Björgvin Viglúðsson 040546-2009	NR:	01 115
Bent Larsen Fróðason Fellskotí 2 801 Bláskógabyggð Símar: 844-7699 - 486-8855 E-mail: bentlarsen77@hotmail.com			