

SKÝRINGAR:

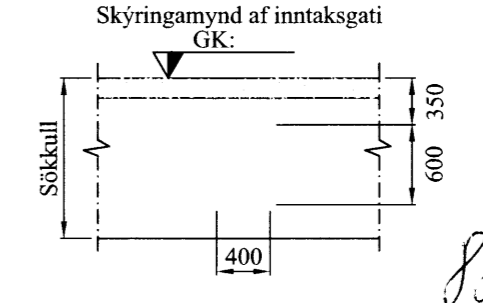
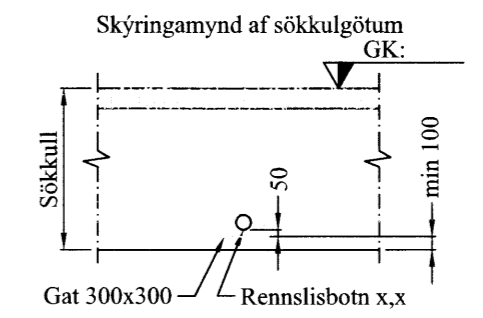
ALLAR LAGNIR ERU 100mm PVC, HALLI 20 %, MEST 300 %, NEMA ANNAÐ KOMI FRAM.
 LAGNIR OFAN GRUNNPLÖTU ERU ÚR PP (PHOLYPROPYLEN).
 ALLAR LAGNIR ERU MEÐ ÞAR TIL GERÐUM ÞÉTTIHRINGJUM.
 UMHVERFIS LAGNIR Í JÖRD KOMI MÍNNST 150mm SANDLAG ER ÞJAPPIST. ÖLL NIÐURFÖLL ERU MEÐ VATNSLÁS.
 ÖLL MÁL ERU Í mm NEMA ANNAÐ KOMI FRAM Á TEIKNINGUM OG ERU MIÐUÐ VIÐ INNBRÚN SÖKKULS.

■ SÖKKUL OG INNTAKSGÖT.
 ST.ERÐ 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 = BAÐKAR
- ST = STURTA
- EV = ELDHÚSVASKUR
- UPV = UPPVOTTAVÉL
- PV = ÞVOTTAVÉL
- ÞN = ÞAKRENNUNIDURFALL
- HR = HREINSISTÚTUR MEÐ LOKI
- GK = GÖLFKÓTI
- GN50 = GÖLFNIÐURFALL DN50
- GNG50 = GÖLFNIÐURFALL DN50 MEÐ GEGNUMSTREYMI (0,9l/s)
- GNG70 = GÖLFNIÐURFALL DN70 MEÐ GEGNUMSTREYMI (1,8l/s)
- GN100 = GÖLFNIÐURFALL DN100

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



Öll mál eru í millimetrum, nema annað sé tekið fram.
 Br: Breyting Dags: Samp:

VERKHEITI: Lindarbraut 3 801 Bláskógabyggð	TEIKNUNUMER: 522
VERKHLUTI: Lagnir - Sökkull Frárennsli og Regnvatnslagnir	ÚTGÁFA: A1
Hönnuður: Bjergvin Viglúndsson 040546-2009	Blástærð: A-2
Yfirfarið af hönnunarstjóra: Bent Larsen kt. 141177-3469	DAGS: 22.02.16
Bent Larsen Fróðason Byggingafræðingur B.Sc. Sími 844-7699 bsverk@gmail.com	VERKNR: 16-04
	MKV: 1:50

Iðráttarlagnir og inntök steipt í plötu:

Símalagnir:	Istk Ø50 mm iðráttarör út að lóðarmörkum
Rafmagnslagnir:	Istk Ø50 mm iðráttarör út að lóðarmörkum
Kalt vatn:	Istk Ø70 mm iðráttarör út að lóðarmörkum
Hitaveita:	Istk Ø110 mm
Til vara:	Istk Ø110 mm
Frárennsli hitaveitu:	Istk Ø40mm PP