

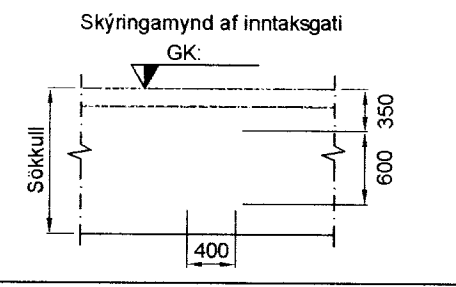
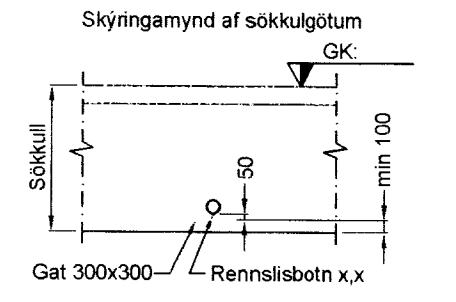
**SKÝRINGAR:**

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. UMHVÆFIS 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, SJÁ SKÝRINGAMYNDIR BLAÐI 520-02 OG 520-03

- \*ATH! ALLIR KÖTAR MÍÐAST VIÐ RENNSLISBOTN.
- K = HÆÐARKÖTAR LAGNA.
  - HL = HANDLAUG
  - SV = SKOLVASKUR
  - VS = VATNSSALERNI
  - BK = BADKAR
  - SB = STEYPIBAD
  - EV = ELDHUSVASKUR
  - UPV = UPPVOTTAVEL
  - PN = ÞAKRENNUNIDURFALL
  - HR = HREINSISTÚTUR MEÐ LOKI
  - GK = GÖLFKÖTI
  - GN50 = GÖLFNIÐURFALL DN50
  - GNG50 = GÖLFNIÐURFALL DN50 MEÐ GEGNUMSTREYMI (0,9l/s)
  - GNG70 = GÖLFNIÐURFALL DN70 MEÐ GEGNUMSTREYMI (1,8l/s)
  - GN100 = GÖLFNIÐURFALL DN100

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



A			
Br:	Hverju breytt:	Dags:	Kvittun:
Lækjarbrekka 29		Teikn nr: 520-01	
Syðri Brú		Frumstærð: A2	
Dags:	20. júní 2006	Mkv:	1:50
Hann:	GPS	Samb:	PH

- Ídráttarlagnir og inntök steipt í plötu.
- Simulagnir: 1stk Ø63 mm ídráttarör út að lóðarmörkum
  - Rafmagnslagnir: 1stk Ø63 mm ídráttarör út að lóðarmörkum
  - Snygibræðsla: 1stk Ø100 mm
  - Til vara: 1stk Ø100 mm
  - Hitaveita: 1stk Ø100 mm
  - Frárennsli hitaveitu: 1stk Ø75 mm ídráttarör út að lóðarmörkum
  - Kalt vatn: 1stk Ø75 mm ídráttarör út að lóðarmörkum

Regnvatn í svelg (2 m<sup>3</sup>)

Að rotþró (3ja hófa 3600 l) með 3x12 m síturnlögnum

**VGS**  
 VERKFRÆÐISTOFA  
 GUÐJÓNS P. SIGFÚSSONAR EHF.  
 AUSTURVEGI 42, 2.HÆÐ,  
 800 SELFOSS  
 S: 482 2805, F: 482 3818  
 NETFANG: VGS@VGS.IS