

Ídráttarlagnir og inntök steipt í plötu:

Simalagnir:	1stk. Ø63 mm ídráttarrör út að lóðarmörkum
Rafmagnslagnir:	1stk. Ø63 mm ídráttarrör út að lóðarmörkum
Snjóbæsla:	1stk. Ø100 mm
Til vara:	1stk. Ø100 mm
Hítaveita:	1stk. Ø100 mm
Frárennslis lögn:	1stk. Ø75 mm ídráttarrör út að lóðarmörkum
Kalt vatn:	1stk. Ø75 mm ídráttarrör út að lóðarmörkum

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 ÞÉTTIHRINGUM. UMHVERFIS LAGNIR Í JÖRD KOMI MINNST 150mm SANDLAG ER ÞJAPPIST. ÖLL NIÐURFÖLL ERU MEÐ VATNSLÁS. ÖLL MÁL ERU Í mm NEMA ANNAÐ KOMI FRAM Á TEIKNINGUM.

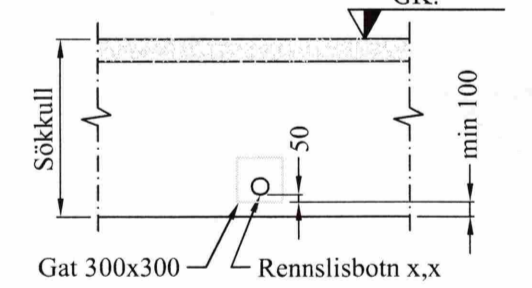
■ SÖKKUL OG INNTAKSGÖT. STÆRD SÖKKULGATA ER 300x300mm. OG INNTAKSGAT ER 400x600mm.

*ATH! ALLIR KÓTAR MIÐAST VIÐ RENNSLISBOTN.

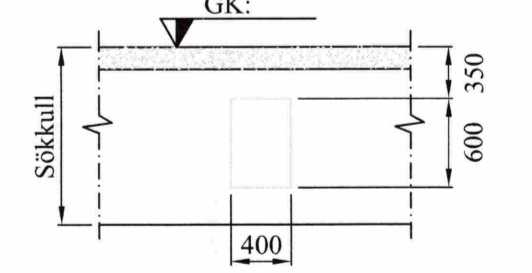
- K = HÆÐARKÓTAR LAGNA.
- HL = HANDLAUG
- SV = SKOLVASKUR
- VS = VATNSSALERNI
- BS = ÞVAGSKÁL
- BK = BADKAR
- SB = STEYPIBAD
- EV = ELDHÚSVASKUR
- UÞV = UPPÞVOTTAVÉL
- GO = GUFUÖFN
- BN = ÞAKRENNUNIÐURFALL
- HR = 400mm HREINSISTÚTUR MEÐ LOKI
- GK = GÖLFKÓTI
- GNS0 = GÖLFNIÐURFALL DN50
- GNS50 = GÖLFNIÐURFALL DN50 MEÐ GEGNUMSTREYMI (0,9l/s)
- GNS70 = GÖLFNIÐURFALL DN70 MEÐ GEGNUMSTREYMI (1,8l/s)
- GN100 = GÖLFNIÐURFALL DN100

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

Skýringamynd af sökkulgötum GK:



Skýringamynd af inntaksgati GK:



VERK:	Efsti Dalur - 801 Bláskógabyggð Viðbygging við fjós	TEIKN NR.:	522
HLUTE:	Lagnir - sökkull - Neðri hæð Frárennslis, regnvatn	KVARDI:	1:50
DAGS:	18.07.12	TEIKN:	BL
SAMP:	Björgvin Víguldsson 040546-2009	NR:	01 078
Bent Larsen Fróðason Féliskoti 2 801 Bláskógabyggð Símar: 844-7699 - 486-8855 E-mail: bentlarsen77@hotmail.com			