

Sambýkkt þann  
08 JULÍ 2008  
Byggingartuóluúinn í Hafnarfirði  
F.R. Hrólfur S. Gunnlaugsson

ÁRITUN AÐALHÖNNUÐAR  
TEIKNING YFIRFARIN OG SÁMBÝKKT:

*Hannuður*

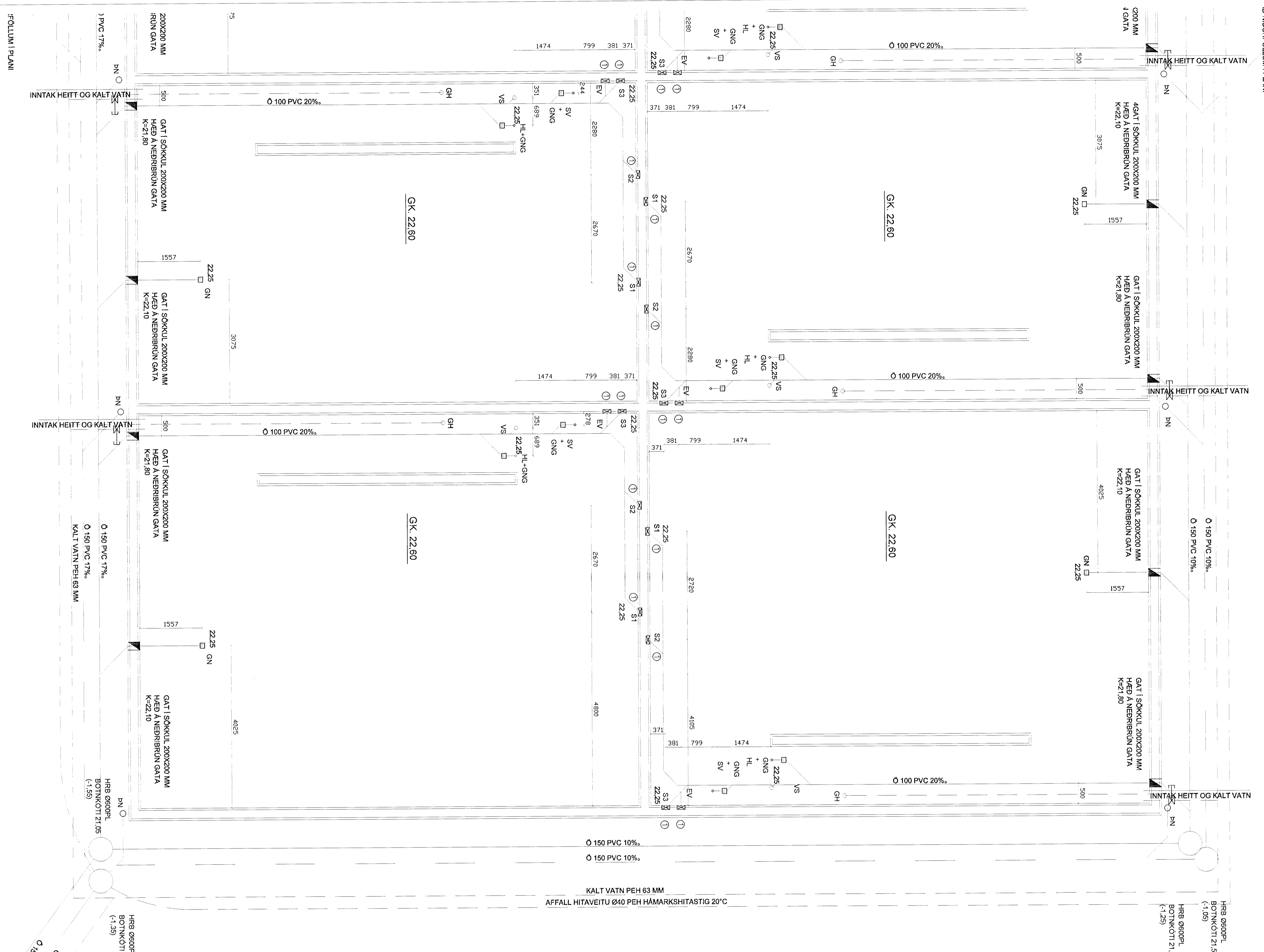
TÁKN:  
SKÓLPLÖGN  
REGN- OG JARÐVATNSLÖGN  
JARÐVATNSLÖGN

TÆKI:  
EV ELDHÚSVASKUR  
HL HANDLAUG  
SV SKOLVASKUR  
VS VATNSSALERNI  
GNG GEGNUMSTREYMISNIDURFALL  
GN GÓLFNIDURFALL  
HRB HREINSIBRUNNUR  
PN ÞAKNIDURFALL  
NF NIDURFALL  
S FALLPIPA  
GH BAKRENNSLI HITAVEITU

① RAUF Í VEGG 100X200 KÓTI Á NEDRIBRÚN RAUFAR 28,50

BREIÐHELLA 16		TÆKNIPJÓNUSTA SÁ ehf	
HAFNARFIRÐI		HAFNARGATA 60 230 KEFLAVÍK S. 421-5105	
FRÁRENNISLAGNIR	GRUNNMYND	hannað SÁ	teiknað SÁ
SIGURDUR ÁSGRÍMSSON KT: 161161-2929 MTFI		yfirfarið SÁ	dags 24.04.08
TÖLVUHEITI: GAA-VERK NR. 668 FRÁRENNISL		mkv. 1.50	nr. 668152

**FRÁVEITULAGNIR:**  
SKÓLPLAGNIR INNHÁUSSU ERU PP-PLAST. EN PVC/PE-PLAST OG/EDA STEINN Í JARÐVEGI  
• NAFNMÁL LAGNA ERU GEFIN Á GRUNNMYND  
• LAGMARKSHALLI AÐGÆNGILEGRA SKÓLPLAGNA ER 10%. EN LAGNA Í JARÐVEGI 20%  
• SAMSKEYTTI SKAL ÞÉTTA MEÐ ÞAR TIL GERÐUM GÚMMIHRINGJUM. LAGNIR Í JARÐVEGI SKAL LEGGJA OFAN Á 150mm ÞJAPPAD SANDLAG Þ.Á. RÖR HVILI Á BELGNUM EN EKKI MUFFUM. FYLLA SKAL MEÐFRAM OG YFIR LAGNIR MEÐ MINNST 150mm SANDLAGI.  
LAGMARKSJARÐVEGSHULA Á FRÁVEITULÖGNUM ER 0,7m.  
• SKÓLPLAGNIR SKAL PRÓFA ÞANNIG AÐ FALLPIPU OG GREINISTÚTUM ER LOKAD OG EINSTAKIR STOFNAR FYLLTIR MEÐ VATNI. AÐGÆTA SKAL HVORT SMIT SÉ Á SAMSKEYTUM. EF EKKERT SMIT FINNST EF TIR 12kist SKOÐAST LÖGNIN ÞÉTT  
• REGNVATNSLAGNIR ERU PVC-PLAST OG LAGMARKSHALLI ER 10%  
• EFNIR OG FRÁGANGUR SKAL UPPTYLLA ÍSLENSKAN STADAL IST 68:2003 OG RB-TÆKNIBLAD Rb (12). 401.2.



FÖLLUM Í PLANI

Þ NIDURFÖLLUM Í PLANI

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN

INNTAK HEITT OG KALT VATN