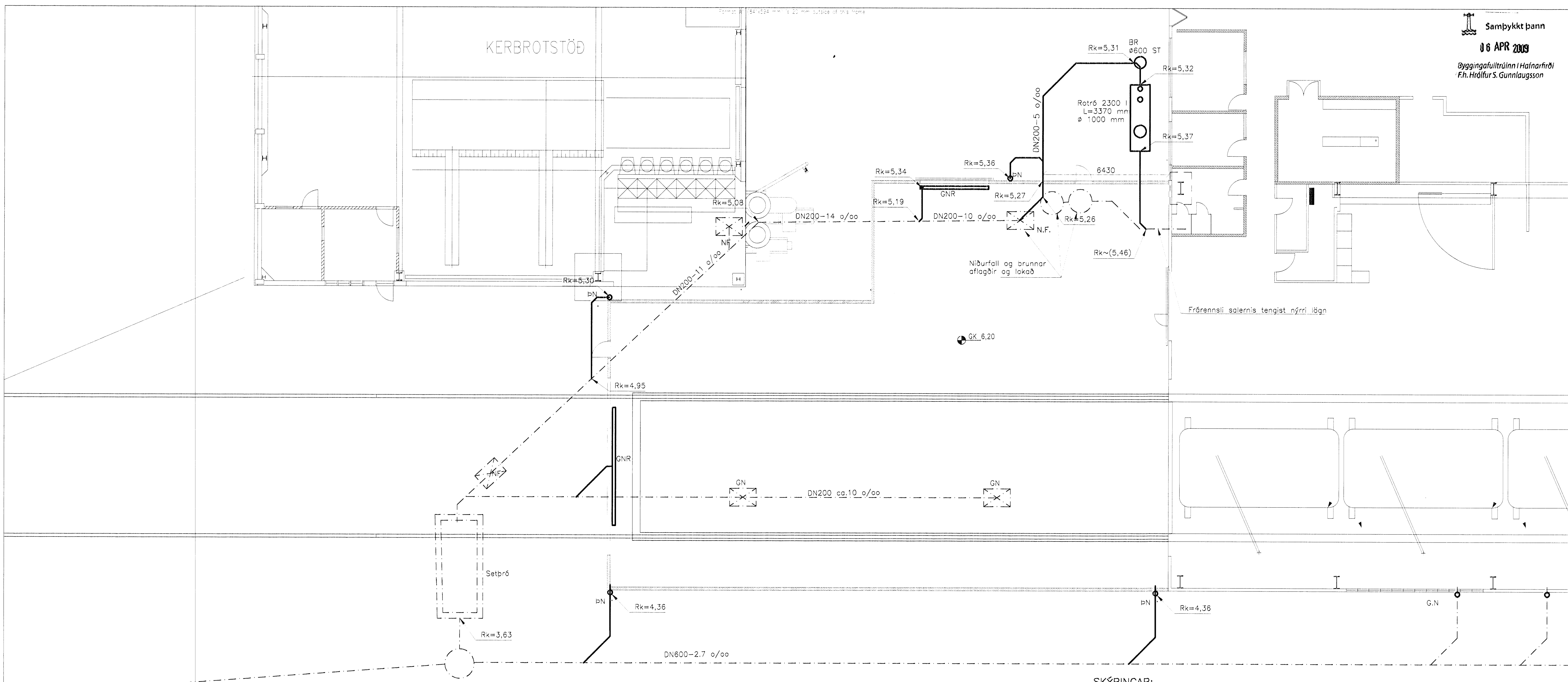


Samþykkt þann  
 06 APR 2009  
 Byggingafulltrúinn í Hafnarfrói  
 F.h. Hrólfur S. Gunnlaugsson



**SKÝRINGAR:**

Allt efni í lagnir skal vera vottað

**Fráveitulagnir:**

Efni og vinna skal uppfylla íslenska stöðla ÍST-67 og ÍST-68. Öll mál athugist á staðnum áður en vinna hefst. Mál eru í millimetrum.

Fráveitulagnir utan sökkla eru (ST) steinsteypar lagnir skv. DS400. Allar ónefndar stærðir lagna í grunni eru DN150.

Þar sem halli eða kótasetning á lögnum kemur ekki fram á teikningum er lágmarkshalli 3 o/oo fyrir dren, 15 o/oo fyrir regnvatn og 20 o/oo fyrir skólp. Hámarkshalli lagna er 300 o/oo.

Lögnin skal vera bein milli stefnubreytinga sem sýndar eru á teikningum.

Lagnir í jarðvegi skal leggja ofan á 150mm þjappað sandlag. Lagnir skulu hvíla á þelgnum en ekki á miðfum. Lágmarksjarðlagð frá jarðvegysfirborði niður á frórennsli lögn er 0,7 m. Frágangur lagna skal vera í samræmi við glöndi stöðla og reglugerðir.

Uppgefnir kótar (RK) eru renniskótar.

**Skammstafanir:**

- DN - c.a. innanmál lagna
- RK - Renniskóti lagna í mys.
- GK - Gólfkóti
- BK - Botnkóti lagna í mys.
- BN - Þakniðurföll
- ST - Steinsteypar lögn
- BR - Brunnur

GNR - Gólfniðurfallsrenna m/sandfangi og vatnslás.  
 Álögslökkur E skv. DIN19580.

--- Núverandi frórennslikerfi

— Nýjar lagnir tengdar inn á núverandi kerfi.

3.4.09  
 HEILBRIGDISEFTIRLIT  
 HAFNARFIJARDAR-  
 OG KÓPAVOGSSVÆÐIS  
 Garðatorgi 7 - 210 Garðabí  
 PS

GR GRUNNMÝND  
 1:50

Skýringar:  
 Explanations:



The drawing is the property of the ALCAN Group Ltd. and is provided out for design purposes only. It may neither be copied nor made available to others without permission of the ALCAN Group Ltd. The receiver is to be responsible for its use.		5110 01224 UK1 185341
Kersmiðja Viðbygging við kersmiðju Frórennsli, grunnmynd	Verkið 185341	1:100
A Lagnir 24.02.09 PRG	24.02.09 PRG	185341
ALCAN PRIMARY METAL EUROPE ISAL Alcan Iceland Ltd	Stafræn IS-222 Hafnarfrói	185341