

Samþykkt þann
04. mars 2014

Byggingafræðingur / Hafnarfærði
Þh. Höfður S. Gunnlaugsson

Undirritun samræmingarhönnuðar:

UTI
TEIKNISTOFA ARKITEKTA

SKÝRNINGAR
NEYSLUVATNSLAGNIR

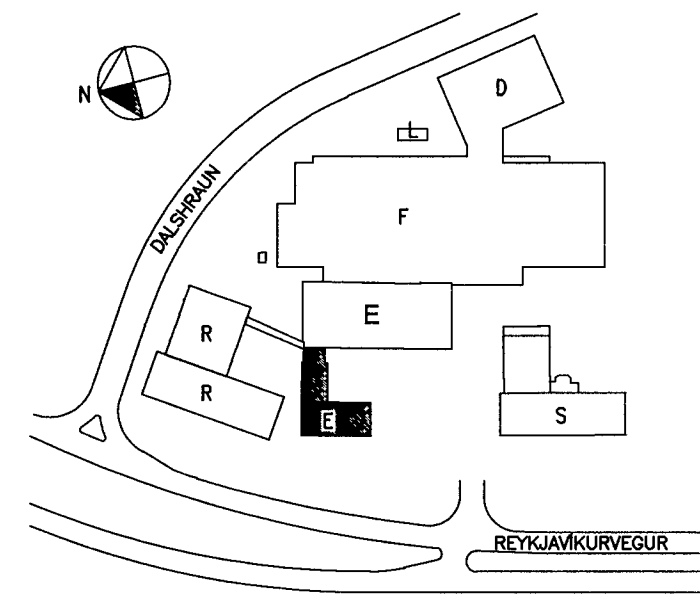
NEYSLUVATNSLAGNIR OG TENGISTYKKI SKULU VERA ÚR RYÐFRÍU STÁLI (BS 316 S 16) RÖR SKULU VERA MEÐ DUNNRI HLÍÐARKÁPU ÚR PLASTI OG GERÐ FYRIR KLEMMUTENGI (PRESSFITTINGS-SYSTEM) NEYSLUVATNSLAGNIR SKAL ENANGRA MEÐ 20mm GLERULLARHÖLKUM

HITALAGNIR
HITALAGNIR SKULU VERA ÚR SVORTU STÁLI DIN 2240 LAGNIR S S Í NIDURTEKNUM LOFTUM SKULU VERA SKRÚFITTINGS EN SÝNLEGAR LAGNIR SKULU VERA ÚR DUNNVEGGA STÁLROURUM MEÐ DUNNRI PLAST-HLÍÐARKÁPU OG GERÐ FYRIR KLEMMUTENGI (PRESSFITTINGS-SYSTEM) ENANGRA SKAL HITALAGNIR MEÐ 20mm GLERULLARHÖLKUM EN LAGNIR #32mm OG STÆRRI MEÐ 30mm

KÆLKERFI
KÆLLAGNIR ERU PP-R PLASTPIPUR MEÐ SOBNUM TENGINGUM ENANGRA SKAL KÆLLAGNIR MEÐ 20mm STEINULLARHÖLKUM

- HEITT NEYSLUVATN-HN
- KALT NEYSLUVATN-KN
- HEITT NEYSLUVATN HRINGRÁS-HRH
- HITALÖGN FRAMRÁS
- HITALÖGN BAKRÁS
- KÆLLÖGN FRAMRÁS
- KÆLLÖGN BAKRÁS
- HITALÖGN FRAMRÁS, ETHYLEN GLYKOL
- HITALÖGN BAKRÁS, ETHYLEN GLYKOL
- BRUNAVATNSLÖGN
- FYRIR BRUNASLÖNGUR

- HL = HANDLAUG
- VS = VATNSSALERNI
- RV = RÆSTIVASKUR
- EV = ELDHÚSVASKUR
- DS = ÞVAGSKÁL
- SV = STÁLVASKUR
- SB = STEYPIBÁÐ
- GN = GÖLFNIDURFALL
- BRSL = BRUNASLANGA
- LP = LOFTPÓÐI
- PU = PÍPA UPP
- PN = PÍPA NIDUR
- KN = KALT NEYSLUVATN
- HN = HEITT NEYSLUVATN



AFSTODUMYND

0 1 2 3 Mkv. 1:50

Nr	xxxx	xxx
Lysing & breytingu		Br of Dags

Actavis

REYKJAVÍKURVEGUR 78, BYGGING - E
HITA- NEYSLUVATNS- OG KÆLKERFI
GRUNNMÝND - 1.HÆÐ
HLUTI IV - BREYTINGAR Í ELDHÚSI

Tekning nr 1S1E-M21/43/52/53-01-218

Dags 02.12.2013 Kvarth. 1.50 & A1 Verk nr 472

Skjalheiti: 472-Piþulagnir-U9.dwg Hornab HBG

LAGNATÆKNI

Hönnunar- og ráðgjafarstofa / FRV
Hönnunargötu 12, 200 Kópavogur, Ísland
Sími 354-564 5532
@lagnatækni.is http://www.lagnatækni.is

Samþ. *Júliúla S. Jónsdóttir*

Kennitala 300346-3409