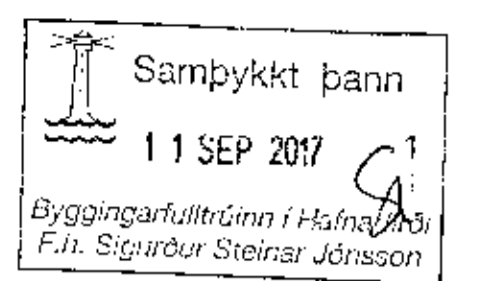


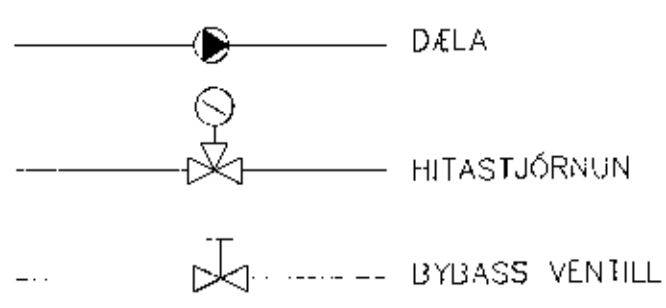
28.07.2017
1703238



1. BRUNNAR O.F.L.

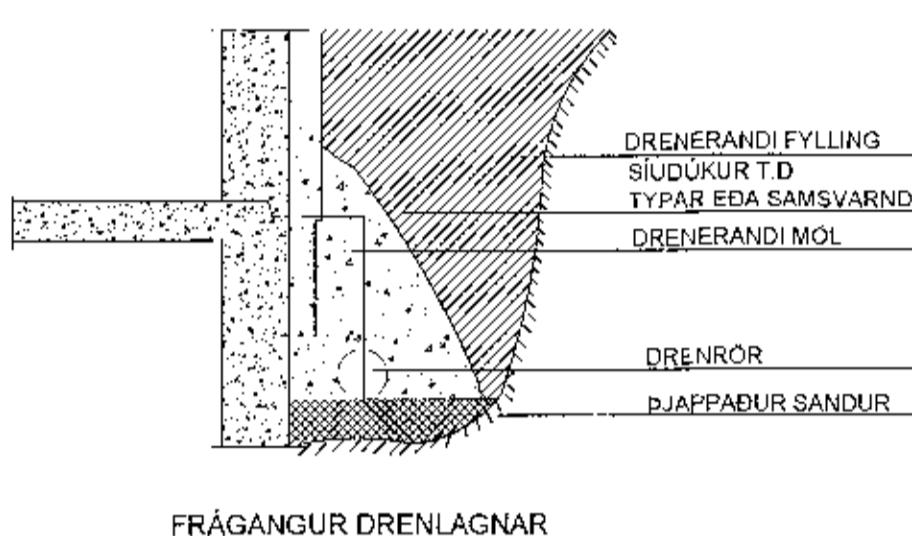
- BG BENSINGILDRA, ÖLUGILDRA
- BR BRUNNUR
- CN GÖLFNIBURFALL
- NF NIDURFALL
- SF SANDFANG, SANDGILDRA
- SN SVALANIDURFALL
- PN PAKNIDURFALL
- KB KÖPI BOTN Á BR EDA NF
- KL KÖTI LOK BR
- KN KÖTI NF
- HRL HREINSILOK/HREINSIÓTUR
- FP.X FALLPIPA NR.
- K.n.h KÖTI NEDRI HÆÐ
- K.e.h KÖTI EFRI HÆÐ
- VL VATNSLÁS
- HRB HREINSIBRUNNUR
- J PÍPUR OG STEYPUJÁRNI
- ST PÍPUR STEINSTEYPU
- PVC PÍPUR ÚR POLYVINYLKLÓRÍÐ
- PP PÍPUR ÚR POLYPROPYLEN
- PE PÍPUR OG POLYETILENE
- PB PÍPUR OG POLYBUTYLENE
- ← STEFNA HALLA Á PÍPU
- HALLI Í %
- VATNSLÁS
- EINANGRUN Á PÍPU
- x z.34.70 KÖTI MALBÍKSHÆÐ

5. LOKAR OG BÚNDUR



2. HREINLÆTISTÆKI.

- BI SKOLSKÁL (BÍÐET)
- BK BAKKAR
- EV ELDHÖGVSASKUR
- HL HANDLAUG
- SB STEYPIBÁÐ
- SV SKOLVASKUR
- UP UPPÞYTTAVÉL
- DF DRYKKJAFONTUR
- VS VATNSSALERNI
- PV ÞVOTTAVÉL
- PS ÞVAGSKÁL
- RV RÆSTIVASKUR
- BS BRUNASLANGA
- KR KRANAR



FRÁGANGUR DREINLAGNAR

3. TÁKN FYRIR HREINLÆTIS- OG HITALAGNIR

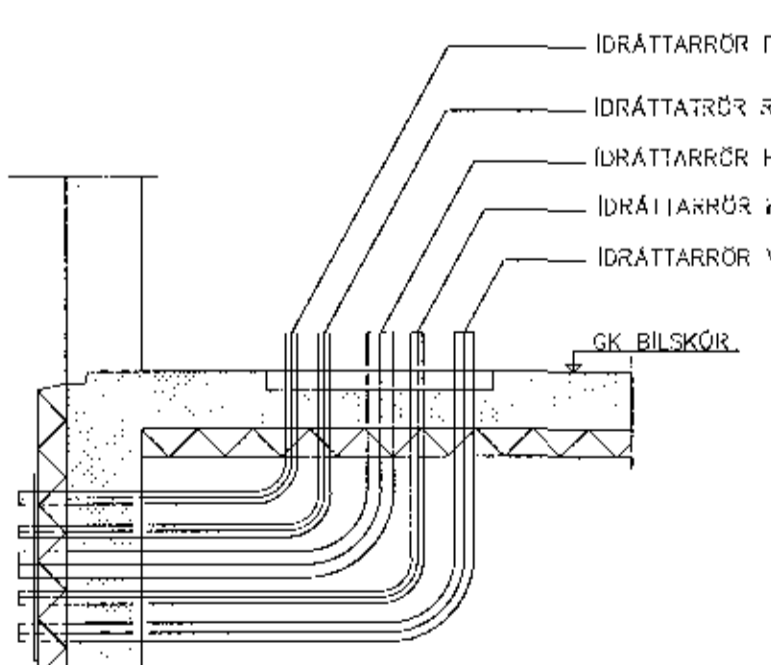
- HITI FRAMRÁSARPIPA
- HITI BAKRÁSARPIPA
- NEYSLUVATN KALT
- NEYSLUVATN HEIT
- NEYSLUVATN HEITT, HRINGRÁS

- PIPA SEM LIGGUR GEGNUM VIÐKOMANDI SALARHÆÐ
- PIPA SEM ENDAR Í VIÐKOMANDI SALARHÆÐ

4. TÁKN FYRIR FRÁVEITULAGNIR.

- SKOLPLÖGN
- DREINLÖGN
- JARÐVATNSLÖGN
- LÖGN Á -VM VED HREINSILOKI
- BR 1000 FRÁREINNSLUSIBRUNNUR
- a-PN a -MM PAKNIDURFALL FYRIR ÖRKOMUVATN

MANNGLINGUR HOLRÁSABRUNNUR MED KARM, LOKI OG BOTNRÁSUM
BRUNNUR MED KARM, LOKI OG VATNSLÁSI Á
BRUNNUR FYRIR JARÐVATN OG ÖRKOMUVATN, 200 mm HÆÐARMUNUR



INNÞÖK VEITNA ERU Í GEGNUM
VECC OG GÖLFMATA SKV. LEIÐBEININGUM ÖR

6. SKÝRINGAR

6.1 FRÁREINSLI

PÍPUR Í GRUNNLÖGN SEU ÖR PVC-PLASTI, NEMA FRÁ BRUNNI AD GÖTULÖGN SEM SKAL VERA PEH, PP EDA STEINLÖGN. MÁL PÍPNA ERU GEFIN UPP Í mm Á GRUNNMYND. BEYGGJUR OG GREINAR Á LÖGN SKAL GERA MED ÞAR TIL GERÐUM TENGILÖTUM MILLI BEYGGJUPUNKTA SKAL LÖGN VERA BEN.

Í KRÍKUM ALAR LAGNIR SKAL VERKTAKI FYLLA MED MINNST 150mm SANDLAGI OG FYLLA SIDAN MED FROSTIRÍÐU OG BURÐARHÆFU FYLLA-CAREFNI.

DREINLAGNIR SKULU VERA HEFÐBUNÐAR OG SNÓI DREAGÖT UPP. AD PÍPU. FYLLA SKAL MED HARPADRI DREINMÖL KORNASTÆRD 2-20mm 150mm UMHVÆRFIS LÖGN. YFIR MALARSÍU SKAL SETJA SIUÐÓK OG FYLLA SIDAN MED BURÐARHÆFUM JARÐVEGI.

NIDURFÖLL AF PLANI OG PAKNIDURFÖLL SKAL TENGJA VID REGNVAINSLÖGN. GEGNUMSTREYMISNIDURFÖLL OG NIDURFÖLL Í BLAUTRÝMUM ÖÐRUM EN VERKSTÆÐUM SKULU VERA HEFÐBUNÐIN NIDURFÖLL SEM LOKAST ÞEGAR ÞAU ÞORNA. STÆRD ÞEIRRA SKAL VERA 100X100 MED 70mm TENGINU. NIDURFÖLL Í IÐNADARRÝMUM Á JARÐHÆÐ SKULU VERA 150X150 MED 100mm TENGINU. GERÐ FYRIR ÞUNGA UMFERÐ. GÖLFRENNUR SKULU VERA 100mm Á BREIDD GERÐAR FYRIR ÞUNGA UMFERÐ OG VERA BÓNAR SANDSÍU NEMA Á EFRI HÆÐ.

INNANHÖSS SEU PÍPUR ÖR PP PLASII. ÞIL MILLI FESTINGA Á LÁRETTUM PLASTLEIÐSLUM SE MEST 10X0 OG 15X0 FYRIR ÖTLOFTUAXARLEIÐSLUR. ÞAR SEM D ER FYRIR YTRA ÞVERMÁL PÍPU.

FRÁREINNSLÖGN PP. INNANHÖSS Ø50-Ø100m. SKAL EINANGRA MED 25mm STEINULL OG VEIJA MED PLASTI EDA NOTA HLJÓÐEINANGRANDI PP RÖR.

EFNI Í BRUNNUM SKAL VERA HD PLAST (POLYETILENE) BRUNNAR SKULU STANDA Á BURÐARHÆFUM JARÐVEGI OG UMHVÆRFIS ÞÁ SKAL FYLLA MED SANDI. AD ÖÐRU LEIÐ SKAL FARA EFIR FYRIRMÆLUM FRAMLEIÐANDA.

ALLT EFNI OG FRÁGANGUR LAGNA SKAL VERA Í SAMRÆMI VID DIN 19561 OG DIB 4102 B2 11/89 IST-65 IST-68 OG GILDANDI REGLUGERÐIR.

ALLT EFNI SKAL HAFA LAGNAEFNISVOTTUN

6.2 HITALÖGN

PÍPUR ERU ÖR SVÖRTU STÁLI EDA PLASTPÍPUR.

PÍPUR ÖR SVÖRTU STÁLI ERU LAGÐAR UPP UNDIR LOFTI, NIDUR MED GÖLFI EDA Í LETTUM VEGGJUM SAMKVÆMT TEIKNINGUM. LAGNIR Í VEGGJUM SKULU EINANGRADAR MED 20mm EINANGRUN. SÝNILEGAR LAGNIR ERU MÁLADAR OG ÖEINANGRADAR.

PÍPUR ERU PLASTPÍPUR SÖREFNISFRÍAR (ALPEX/PEX) SKV DIN 18922. TENGSTYKKI SKULU SAMSVARANDI RÖRUNUM AD GERÐ OG GÆÐUM.

KERFIÐ SKAL ÞOLA 400kpa VNNUPRÝSTING OG PRÖFAST VID 600kpa VATNSPRÝSTINGI. ÁÐUR EN LEIÐSLUR ERU HULDAR EDA KERFIÐ TEKID Í NOIKUN.

EINANGRA SKAL PÍPUR MED STEINULLARHÖLKUM MED RAKAVÖRN EDA ÖÐRU JAFN GÖÐU. Á HVERN ÖFN KOMI ÖFNLOKI Í SAMRÆMI VID IST EN 422. ANNAD HVÖRT LOFTHITA-EDA VATNHITASTÝRÐUR EINS OG FRAM KEMUR Í ÖFNALÖFLU. Á ALLA ÖFNA KOMI STILLITÉ. ÖTREKNINGAR ÖFNA-OG BLÁSARASTÆRDIR ERU MIÐAÐAR VID 22C INNIHITA OG -15C ÖTHTA.

ALLT EFNI OG FRÁGANGUR KERFISINS SE Í SAMRÆMI VID AKVÆDI ISI-67 OG GILDANDI REGLUGERÐIR.

ALLT EFNI SKAL HAFA LAGNAEFNISVOTTUN.

6.3 NEYSLUVATN

PÍPUR SEU PLASTPÍPUR SÖREFNISFRÍAR MED ÁLKÁPU (ALPEX) SKV DIN 18922 OG RYÐFRÍU STÁLI (RS) AISI 316.

RÖR Í VATNSLÖGN SKULU ÞOLA 70C SAMFELT VID 0.7Mpa VANNUPRÝSTING OG PRÖFAST MED 1.0Mpa VATNSPRÝSTINGI ÁÐUR EN LEIÐSLUR ERU HULDAR EDA KERFIÐ TEKID Í NOIKUN.

TENGSTYKKI SKULU VERA ÖR AFSINKUNARÞÖLNU MESSING OG HAFA RÖRUM. FÖÐURRÖR SKULU VERA ÖR PE PLASII (POLYETILENY).

RYÐFRÍAR PÍPUR SKULU VERA MIDLUNGSPYKKAR SETIAR SAMAN Á RÖÐRÍUM PRESSUFITTINGS SEM ERU SAMVARDI PIPUNUM.

ÞIL MILLI FESTINGA LÁRÉTTIRA LEIÐSLNA SKAL VERA SKV. FYRIRMÆLUM FRAMLEIÐANDA ÞEIRRA EN ÞÓ MEST 2.0m.

SÝNILEGAR LEIÐSLUR NÆST TÖPPUNARSTÆÐ SKULU VERA ÖEINGRADAR.

LEIÐSLUR AÐRAR EN LEIÐSLUR Í FÖÐURRÖRUM OG GREINIRÖR SLÖKKVILAGNAR. SKAL EINANGRA MED STEINULLARHÖLKUM EDA ÖÐRU JAFN GÖÐU SEM BYGGINGARYFIRVÖLD SAMÞYKKA.

RAKAVERJA SKAL RYÐFRÍAR PÍPUR FYRIR KALT VATN MED SILSAPPAPA UNDR EINANGRUN.

STÖFNLAGNIR OG GREINILAGNIR AD BRUNASLÖNGLM SKULU VERA ÖR RYÐFRÍU STÁLI (RS) AISI 316.

LEIÐSLUR FYRIR HEITT OG KALT VATN SKAL VEIJA MED PLASTI UTAN UM EINANGRUN.

ALLT EFNI OG FRÁGANGUR KERFISINS SE Í SAMRÆMI VID AKVÆDI IST 67 OG GILDANDI REGLUGERÐIR.

FYLGA SKAL FYRIRMÆLUM FRAMLEIÐANDA RÖRANNA UM MEDFERÐ, LAGNINGU OG TENCINGU ÞEIRRA.

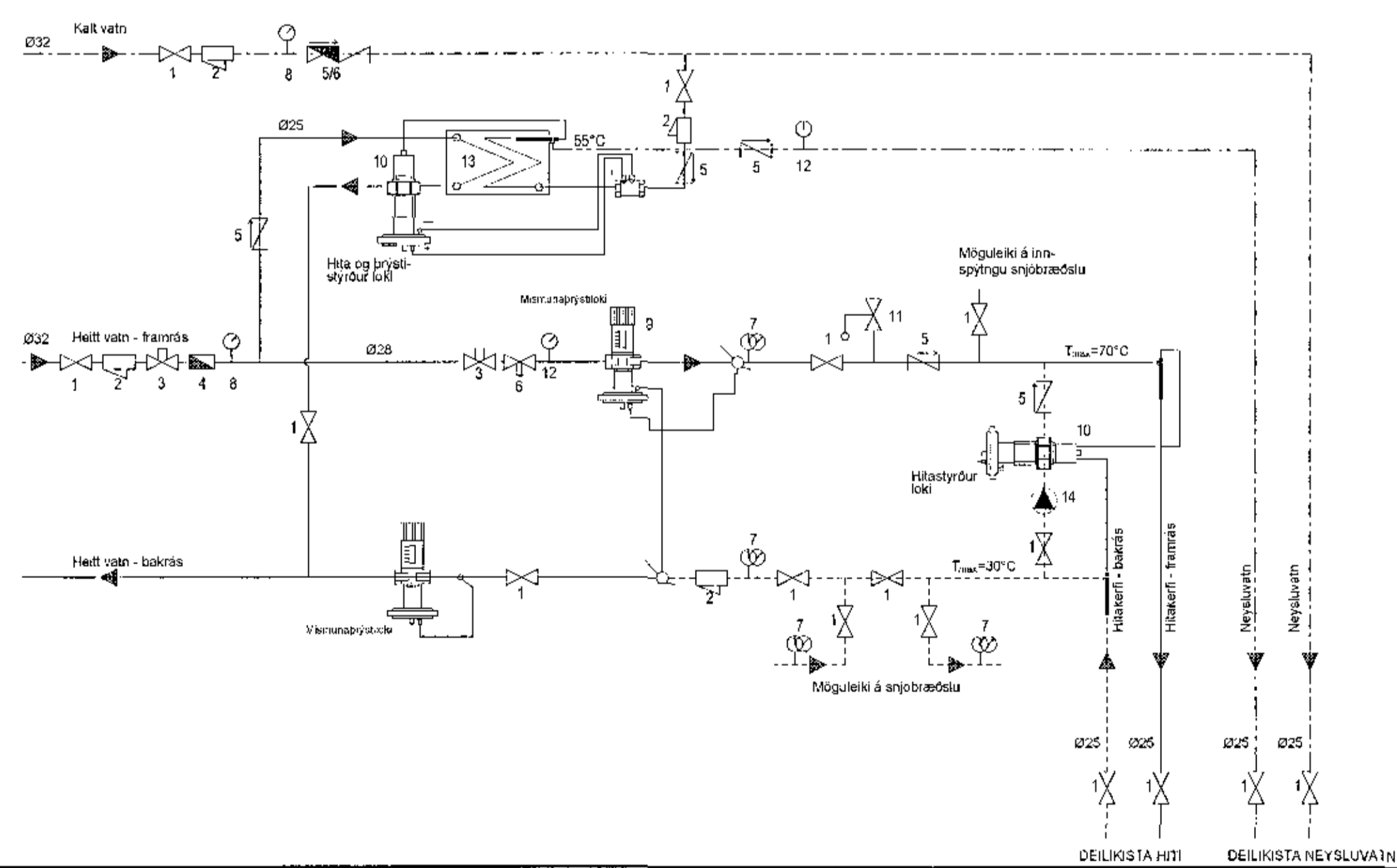
ALLT EFNI SKAL HAFA LAGNEFNISVOTTUN.

6.4 ALMENNNT

ÖLLMÁL ERU GEFIN Í METRUM, SENIEMEIRUM EDA MILLIMETRUM. HÆDIR ERU Í METRUM. ÞVERMÁL LAGNA ER ÖEÞIÐ Í MILLIMETRUM.

KERFISMYND

1. RENVILOKI
2. SÍA
3. HEMLL. SE ÞESS KRAFIST
4. VÁTNGJELIR
5. EINSTREYFISLOKI
6. STALLHANI
7. HIT- OG PRÝSTIMELIR
8. PRÝSTIMELIR
9. PRÝSTJAFNARI (T.D. DANFOSS AVD-DA EDA AVLD)
10. S.ÁLFVIRKUR LOKI (T.D. DANFOSS AVD RA)
11. ÖRYGGISLOKI
12. HITAMELIR
13. VAKVASKIPTIR: 60 kW
14. HRINGRÁSARJELA PRÝSTI-STYRD



NR.	DAGS	BREYTING	St.
1	20.9.2017	FRUMTUGAFA	JJ
2	25.9.2017	SKÝRINGARTEXTA BREYTT	JJ

NEW NORDIC
NEW NORDIC ENGINEERING ehf. n. 520914-1450
HLÍÐASÁMARI 19, 201 KÖPAVOGUR
new@new-nordic.eu, Sími 654-4090

SAMÞYKKT JÓKULL JÓNSSON 270515-4269

VERK
STUÐLASKARÐ 5
HAFNARFIRÐI

TEKNING
SÉRUPPDRATTUR - PÍPULAGNIR
SKÝRINGAR

LAGNAÐ	TEKNIÐ	YFIRSEIÐI	SKILVARAÐ
JJ	JJ	JJ	1:50

DAGS 20.09.2017
FRANNA 17010
FERMBRETT PO-00
ÚTSEIÐI 2