

ALMENNT
UM ER AÐ RÆDA VIÐBÆTUR OG BREYTINGAR Á LÖGNUM VEGNA BREYTINGA Á INNRA SKIPULAGI. BREYTING FELUR Í SÉR NÝJA OFNA OG LAGNIR, NÝ HREINLÆTISTÆKI OG LAGNIR. NÚVERANDI LAGNIR ERU SAMKVÆMT TEIKNINGUM FRÁ HÖNNUN VERKFRÆÐISTOFU DAGSETTUM Í FEBRÚAR 1978.

HÖNNUNARFORSENDUR
BYGGINGARREGLUGERÐ NR. 112/2012
VATNSLAGNIR ÍST 67:2013
FRÁRENNISLAGNIR ÍST 68:2013
HITALAGNIR ÍST 69:2016
ÍST EN 442:1995

SKAMMSTAFANIR
GN GÓLFNIÐURFALL ÁN GEGNUMRENNISLIS
GN+HL GÓLFNIÐURFALL MEÐ GEGNUMRENNISLIS FRÁ HANDLAUG
GN+SV GÓLFNIÐURFALL MEÐ GEGNUMRENNISLIS FRÁ SKOLVASK
HL HANDLAUG
SV SKOLVASKUR
RV RÆSTIVASKUR
EV ELDHÚSVASKUR
VS VATNSSALERNI
SB STEYPIBÁÐ
BK BAKKAR
PS ÞVAGSKÁL
PV ÞVOTTAVÉL
PN ÞAKNIÐURFALL
SN SVALANIÐURFALL
NF NIÐURFALL Í LÓÐ
TM TENGIMÖGULEIKI
HR HREINSISTÚTUR
FR TENGIKÓTI Á REGNVATNSLÖGNUM
FS TENGIKÓTI Á SKÓLPLÖGNUM
RK RENNSLISKÓTI
LK LOFTKÆLIR

TÁKN Á TEIKNINGUM
FRÁRENNISLÖGN _____
FRAMRÁS HITAKERFI _____
BAKRÁS HITAKERFI _____
HEITT NEYSLUVATN _____
KALT NEYSLUVATN _____
STÝRISTRENGUR _____

FRÁRENNISLAGNIR
ALLAR LAGNIR INNHÁÐS SKULU VERA ÚR ÞYKKVEGGJA (PP) PLASTRÖRUM EDA SAMBÆRILEGT OG SKULU LAGNIR OG TENGISTYKKI VERA FRÁ SAMA FRAMLEIÐANDA.

GREINAR Í LÉTTUM VEGGJUM OG ÚTLOFTUNARLAGNIR MEGA VERA ÚR POLYPROPYLEN (PP).

NOTA SKAL EINANGRUN/ÁDRAG Á ALLAR FRÁRENNISLAGNIR SEM FARA INN Í LÉTTA VEGGI.

ALLAR LÁRÉTTAR LAGNIR SKULU VERA MEÐ A.M.K. 20% HALLA.

FARA SKAL EFTIR FYRIRMÆLUM FRAMLEIÐANDA VARDANDI FESTINGAR, BÆÐI HVAD VARDAR ALMENNAR FESTINGAR OG HLJÓÐEINANGRAÐAR FESTINGAR. ALLAR FESTINGAR SKULU VERA MEÐ GÜMMÍHRINGJUM. MILLI PLATNA (GÓLFA) SKAL VERA A.M.K. EIN BURÐARFESTING OG EIN HLJÓÐEINANGRUÐ FESTING.

NEYSLUVATNSLAGNIR
NOTA SKAL VARMASKIPTI EDA BLANDLOKA TIL AÐ HÁMARKA HITASTIG Á HEITU NEYSLUVATNI, HITASTIG MÁ EKKI FARA YFIR 60°C OG TRYGGJA SKAL AÐ HITASTIG VIÐ TÖPPUNARSTAÐI FARI EKKI YFIR 43°C.

VIÐ ÖLL HREINLÆTISTÆKI SKULU VERA STOPPKRANAR.

ÖLL HREINLÆTISTÆKI SKULU UPFYLLA KRÖFUR SEM GERÐAR ERU TIL HREINLÆTISTÆKJA Í FLOKKI 1 (LAB<= 20 dB(A)).

ALLAR LAGNIR LIGGJA VIÐ LOFT, Á VEGGJUM EDA Í LÉTTUM INNVEGGJUM.

LAGNIR SKULU VERA ÚR KROSSBUNDNU POLYETHYLEN PEX MEÐ SÚREFNISFLÆÐIVÖRN EDA ALPEX SAMKVÆMT DIN 1988. TENGISTYKKI SKULU VERA AF SAMA UPPRUNA OG LAGNIR. HLÍÐARRÖR SKULU VERA ÚR POLYETHYLEN (PE).

ÞRÝSTIPRÓFA SKAL ALLAR LAGNIR MEÐ 1,5 X VINNUPRÝSTING EDA MINNST 15 bar OG SKAL ÞAÐ GERT SAMKVÆMT FORSKRIFT FRAMLEIÐANDA LAGNANNA.

GERA SKAL RÁÐSTAFANIR VARDANDI HLJÓÐBURÐ FRÁ LÖGNUM YFIR Í BYGGINGAHLUTA.

EINANGRA SKAL LAGNIR MEÐ ÖBRENNANLEGRI EINANGRUN OG SKAL EFNISPYKKT Á EINANGRUN VERA EFTIRFARANDI:

| | |
|---------------|----------------------|
| LAGNIR < DN50 | 20 mm ÞYKK EINANGRUN |
| LAGNIR > DN50 | 30 mm ÞYKK EINANGRUN |

ÞAR SEM VIÐ Á SKAL FESTA LAGNIR MEÐ FESTITEINUM Í STEYPU EDA BURÐARBITA, EN Í LÉTTUM INNVEGGJUM SKAL FESTA LAGNIR VIÐ STODIR.

FJARLÆGD MILLI UPPHENGJA MÁ EKKI VERA MEIRI EN 0,7 m FYRIR DN20, 0,95 m FYRIR DN32, SJÁ ANNARS LEIÐBEININGAR FRAMLEIÐANDA.

SLÖKKVILÖGN
LAGNIR SKULU VERA GALVANHÚÐAÐAR STÁLLAGNIR. TENGISTYKKI SKULU VERA AF SAMA UPPRUNA OG LAGNIR. ÞRÝSTIPRÓFA SKAL ALLAR LAGNIR MEÐ 10,0 bar VATNSPRÝSTINGI SEM SKAL STANDA Í 24 KLST. OG SKAL YFIRFARA ALLAR TENGINGAR MEÐ SJÓNSKOÐUN.

KÆLILAGNIR
STOFNAR KÆLILAGNA SKULU VERA PLASTLAGNIR CLIMATHERM SDR 11 (PN10) SAMKVÆMT DIN 8077/78. TENGISTYKKI SKULU VERA AF SAMA UPPRUNA OG LAGNIR. GREININGAR Á HÆÐUNUM SKULU VERA ÚR KROSSBUNDNU POLYETHYLEN PEX MEÐ SÚREFNISFLÆÐIVÖRN EDA ALPEX SAMKVÆMT DIN 1988. TENGISTYKKI SKULU VERA AF SAMA UPPRUNA OG LAGNIR. ÞRÝSTIPRÓFA SKAL ALLAR LAGNIR MEÐ 10,0 bar VATNSPRÝSTINGI SEM SKAL STANDA Í 24 KLST. OG SKAL YFIRFARA ALLAR TENGINGAR MEÐ SJÓNSKOÐUN. NOTA SKAL VARMASKIPTI Á HVERRI HÆÐ FYRIR SIG. VARMASKIPTIR OG ANNAR BÚNAÐUR FYRIR KÆLIKERFIÐ Á HÆÐUM ER STAÐSETTUR FYRIR OFAN KERFISLOFT SUNNAN MEGIN VIÐ STIGAHÚS Á VIÐKOMANDI HÆÐ.

HITALAGNIR
LAGNIR SKULU VERA SVÖRT STÁLROÐR SAMKVÆMT DIN 2440. TENGISTYKKI SKULU VERA SAMKVÆMT DIN 2950 OG AF SAMA UPPRUNA OG LAGNIR.

ÞRÝSTIPRÓFA SKAL ALLAR LAGNIR MEÐ 6,0 bar VATNSPRÝSTINGI SEM SKAL STANDA Í 24 KLST. OG SKAL YFIRFARA ALLAR TENGINGAR MEÐ SJÓNSKOÐUN.

EINANGRA SKAL LAGNIR OG TENGISTYKKI MEÐ 15 mm ÖBRENNANLEGRI EINANGRUN T.D STEINULLARHÓLKUM MEÐ ÁFÖSTUM TREFJASTYRTKUM ÁLDÚK.

SÝNILEGAR LAGNIR Á VEGGJUM ERU ÁN EINANGRUNAR.

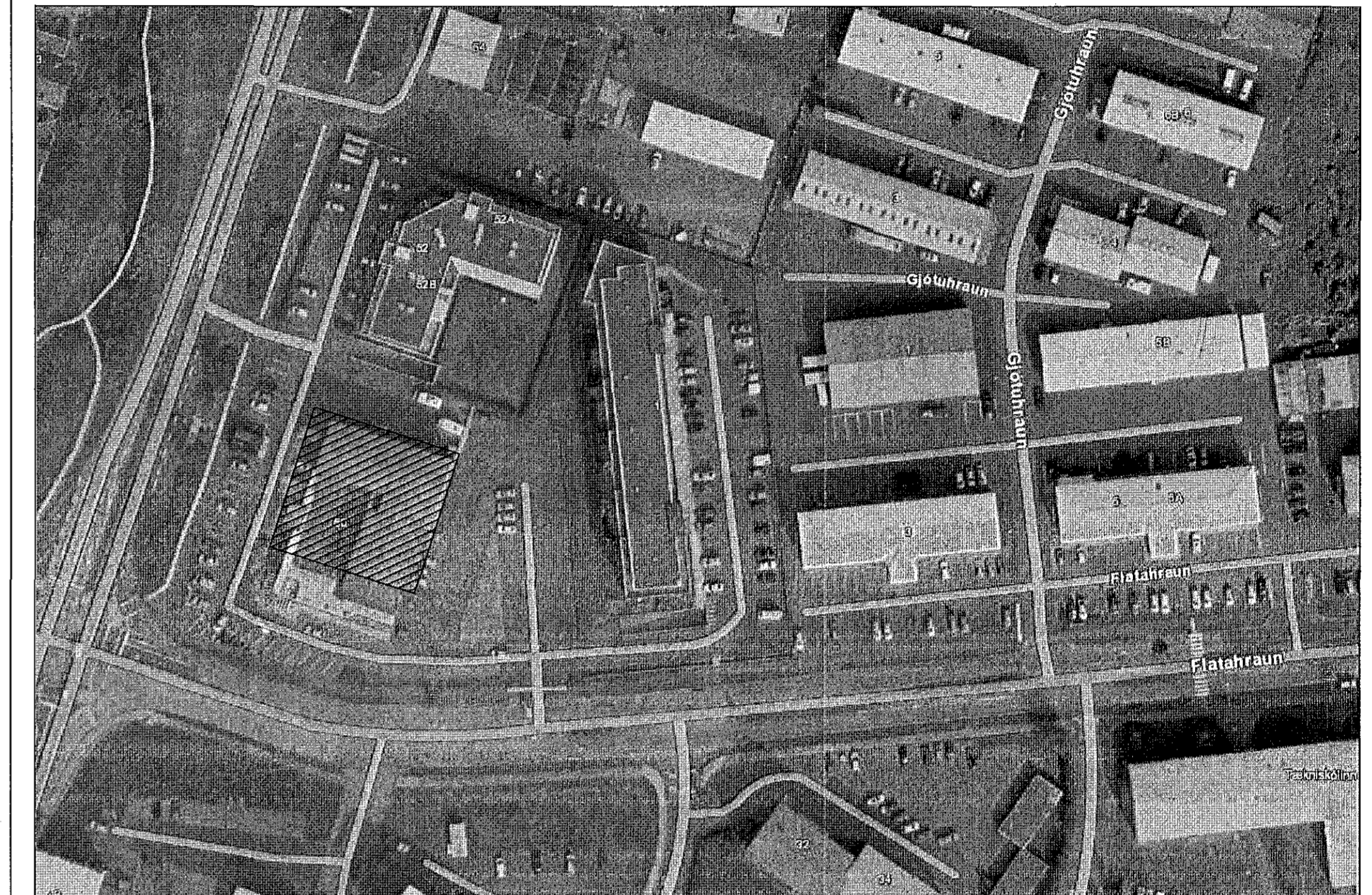
ALLAR LAGNIR UNDIR LOFTUM SKULU HENGÐAR Í ÞAR TIL GERÐAR BAULUR EDA RÖLUR. LAGNIR UTAN Á VEGGJUM SKULU FESTAR Í MÁLMFESTINGAR ÞÉTT VIÐ VEGG OG SKULU FESTINGAR ALLAR VERA AF SÖMU GERÐ.

MESTA FJARLÆGD MILLI UPPHENGJA ER 2 m.














OFNAR
OFNAR SKULU VERA STÁLOFNAR AF VIÐURKENNDRI GERÐ OG SKULU AFKÖST OFNANNA VERA Í SAMRÆMI VIÐ ÍST EN 442. MIÐAÐ ER VIÐ STÁLOFNA OG SKULU ÞEIR VERA ÞRÝSTIPRÓFAÐIR MEÐ 8 bar ÞRÝSTINGI. Á ALLA OFNA KOMI LOFTHITASTÝRÐUR OFNLOKI, LOFTSKRÚFA OG STILLITÉ. ALLAR LOFTSKRÚFUR SKULU ÞANNIG GERÐAR AÐ ADEINS MEGI OPNA ÞÆR MEÐ LYKLI. HÆÐ OFNA YFIR FRÁGENGU GÓLFI SKAL ALMENNT VERA 100 mm.

REYKJAVÍKURVEGUR 50

AFSTÖÐUMYND



TEIKNITÁKN OG MERKINGAR

-  HITAMELIR
-  ÞRÝSTIMÆLI
-  STOPPLOKI
-  EINSTREYMISLOKI
-  ÖRYGGISLOKI
-  SÍA
-  RENNSLISMÆLI
-  HRINGRÁSARDÆLA
-  STILLILOKI
-  MÓTÓR SAMHÆFÐUR KERFI
-  HITASTÝRÐUR LOKI
-  SJÁLFVIRK LOFTSÍA
-  BLANDLOKI

