

LEGA LAGNA:

- PU: PÍPA FER UPP
- PN: PÍPA FER NIÐUR
- VG: VIÐ GÓLF
- VL: VIÐ LOFT
- IR: Í RAUF
- IV: INNAN Í VEGG
- IE: INNAN Í EINANGRUN
- AV: Á VEGG
- IPL: Í PLÖTU
- UL: UNDIR LOFTI
- OL: OFAN Á MILLILOFTI
- YD: YFIR DYRUM

1. MERKINGAR

- PV: ÞVOTTAVÉL
- PU: ÞURRKARI
- UV: UPPÞVOTTAVÉL
- HL: HANDLAUG
- BK: BAKKAR
- SB: STEYPIBÆÐ
- VS: VATNSSALERNI
- GH: GÓLFSTÚTUR FYRIR TENGINGU
- HR: BAKRENNSLIS HITAVEITU
- F: HREINSILOK
- SS: FALLPÍPA
- TK: KRANI MEÐ SLÖNGUSTÚT
- NR: TÆMINGARKRANI
- NF: NIÐURFALL MEÐ VATNSLÁS UTANHÜSS
- UK: ÚTIKRANI

- SKOLPLÖGN
- PÖKKUÐ REGNVATNSLÖGN
- HÁLFPÖKKUÐ JARÐVATNSLÖGN
- KALDAVATNSHEIM/ÆÐ
- KALT NEYSLUVATN
- HEITT NEYSLUVATN
- RENNILOKI
- LOFTPÚÐI Ø25 L=30 CM
- FRAMRENNSLI HITALAGNA
- BAKRENNSLI HITALAGNA
- LOFTRÁS YFIR ÞAK

- X: OPNANLEGUR GLUGGI EÐA OPIN RIST
- F: LOFTHITASTÝRÐUR FRAMRÁSARLOKI
- B: VATNSHITASTÝRÐUR BAKRÁSARLOKI
- BR: BRUNNUR
- BS: BRUNASLANGA
- GN: GÓLFNIÐURFALL
- p: ÞAKNIÐURFALL
- EV: ELDHÚSVASKUR
- SV: SKOLVASKUR

2. FRÁRENNSLISLAGNIR

Í GRUNNI
 SKOLP- OG REGNVATNSLAGNIR INN Í GRUNNI OG MEÐFRAM SÖKKLUM AÐ BRUNNUM SKULU VERA PLASTLAGNIR ÚR STÍFU PVC (RAUÐAR PÍPUR) ÞAKKAÐAR MEÐ GÜMMÍHRINGJUM

FRÁ BRUNNUM AÐ TENGIST AÐ VIÐ LÖÐARMÖRK KOMI STEINLAGNIR (ST) AFRENNSLI HITAVEITU SÉ ÚR PEH PLASTI (ER TIL STAÐAR). YFIR JARÐVATNSLAGNIR SKAL SETJA DRENMÖL NR. 1 OG DRENDÚK.

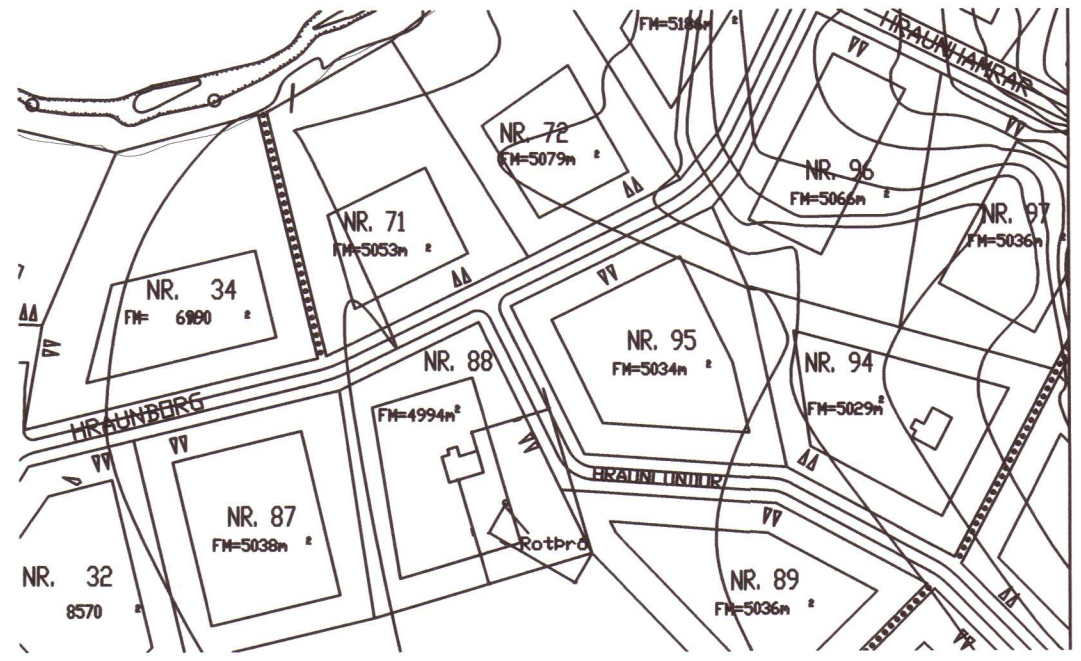
OFAN BOTNPLÖTU

LAGNIR SÉU ÚR VIÐURKENNDU PLASTI TIL NOTKUNAR INNANHÜSS (T.D. POLYPROPYLEN). FESTINGAR Á FALLPÍPUM SKULU VERA VIÐ HVERJA GÓLFPLÖTU OG TVÆR Á MILLI PLATNA. EITT ÞENSLUSTYKKI SKAL VERA Á HVERRI HÆÐ, EF SAMSEYTI ERU SODIN SAMAN. ANNARS ER NÆGILEGT AÐ DRAGA RÖR TIL Í MÚFFUM, T.D. 10 MM Í MÚFFU, TIL AÐ TAKA UPP ÞENSLUNA. HREINSILOK SKULU VERA ÞAR SEM SÝNT ER Á TEIKN. LÖÐRÉTTAR FALLPÍPUR SKULU VERA ÚR PLASTI OG EINANGRAST MEÐ 25 MM GLERULLARHÖLKUM OG VEFJA MEÐ SÍSAKPAPPA EÐA PLASTDÚK.

FRÁRENNSLI TENGIST ROTÞRÓ. STAÐSETNING ROTÞRÓAR ÁKVEÐIS Í SAMRÁÐI VIÐ UMSJÓNARMANN VERKKAUÐA OG BYGGINGARFULLTRÚA. STÆRÐ ROTÞRÓAR SKAL VERA A.M.K. 3.0m3

GRUNNMYND LAGNA Í JÖRÐ, 1:50

LÁGMARKS HALLI Á FRÁRENNSLI ER 20%. DÝPT FRÁ YFIRBORÐI NIÐUR Á LAGNIR SKAL VERA A.M.K. 900mm. ENDANLEGUR HALLI Á LÖGNUM ÁKVEÐIST Á STAÐNUM.



Verkfræðistofa Ívars Haukssonar ehf.
 Suðurlandsbraut 46, 108 Rvk
 Sími: 695-4337
 e-mail: ivar@vha.is
 Heimasíða: www.vha.is
 Kennitala: 540212-2790

Hannað í.H. Teiknað í.H. Samþykkt: *[Signature]*
 Kennitala 110383-5339

KERHRAUN 88
GRÍMSNES- OG GRAFNINGSHREPPI
LAGNIR
 GRUNNMYND LAGNIR Í JÖRÐU
 AFSTÖÐUMYND OG SKÝRINGAR

Mkv. 1:50 Teikn. nr. 3-0.1 Verk nr. 1:1000

Áritun samráðingarráðgjafa / hönnunarstjóra: *[Signature]* Útgáfa Dags. A JÚLÍ '22

20240034