

MÓTTEKID

01 JUNI 2010

Byggingafultrúi og sv. Amessýslu og Floatr.

2. FRÁRENNISLAGNIR

Í GRUNNI

SKOLP- OG REGNVATNSLAGNIR INN Í GRUNNI OG MEÐFRAM SÓKKLUM AÐ BRUNNUM SKULU VERA PLASTLAGNIR ÚR STÍFU PVC (RAUÐAR PÍPUR) PAKKAÐAR MEÐ GÜMMIHRINGJUM

FRÁ BRUNNUM AÐ TENGISTAÐ VID LÓÐARMÖRK 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 INNAHÚSS (T.D. POLYPROPYLEN). FESTINGAR Á FALLPÍPUM SKULU VERA VID HVERJA GÖLFPLÖTU OG TVÆR Á MILLI PLATNA. EITT ÞENSLUSTYKKI SKAL VERA Á HVERRI HÆÐ, EF SAMSKYTTI ERU SOÐIN SAMAN. ANNARS ER NÆGILEGT AÐ DRAGA RÖR TIL Í MUFFUM, T.D. 10 MM Í MUFFU, TIL AÐ TAKA UPP ÞENSLUNA. HREINSILOK SKULU VERA ÞAR SEM SÝNT ER Á TEIGN. LÓÐRÉTTAR FALLPÍPUR SKULU VERA ÚR PLASTI OG EINANGRAST MEÐ 25 MM GLERULLARHÓLKUM OG VEFJA MEÐ SISALPAPPA EÐA PLASTDÚK.

LEGA LAGNA:

PU: PÍPA FER UPP
PN: PÍPA FER NIÐUR
VG: VID GÓLF
VL: VID LOFT
JR: 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

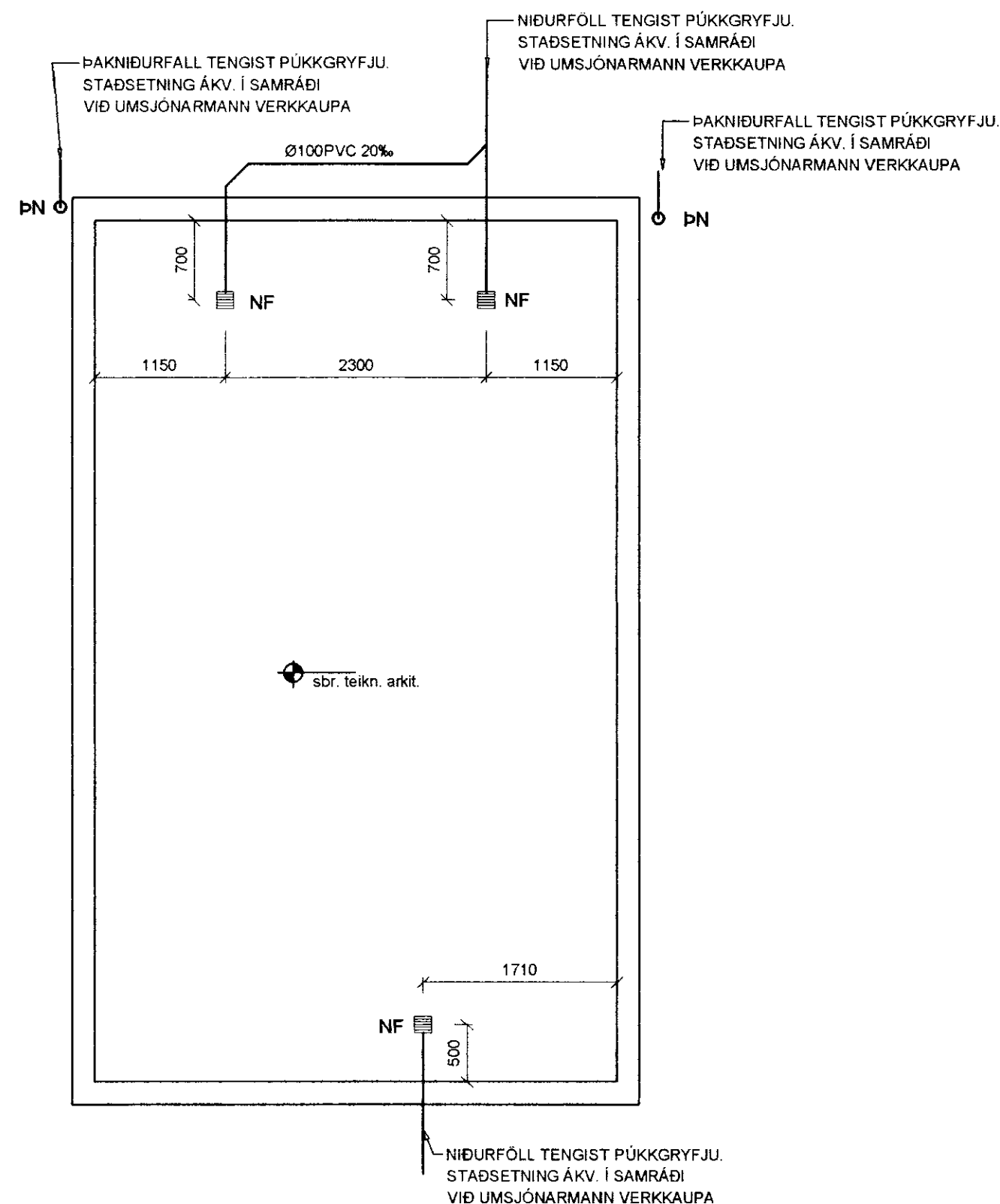
1. MERKINGAR

ÞV: ÞVOTTAVÉL
ÞU: ÞURRKARI
UV: UPPÞVOTTAVÉL
HL: HANDLAUG
BK: BADKAR
SB: STEYPIBAÐ
VS: VATNSSALERNI
GH: GÖLFSTÚTUR FYRIR TENGINGU
BAKRENNSLIS HITAVEITU
HR: HREINSILOK
F: FALLPÍPA
SS: KRANI MEÐ SLÖNGUSTÚT
TK: TÆMINGARKRANI
NF: NIÐURFALL MEÐ VATNSLÁS UTANHÚSS
UK: ÚTIKRANI

X: OPNANLEGUR GLUGGI EÐA OPIN RIST
F: LOFTHITASTYRÐUR FRAMRÁSARLOKI
B: VATNSHITASTYRÐUR BAKRÁSARLOKI
BR: BRUNNUR
BS: BRUNASLANGA
GN: GÖLFNIÐURFALL
P: ÞAKNIÐURFALL
EV: ELDHÚSVASKUR
SV: SKOLVASKUR

Kn : KÓTI Á NEDRI BRÚN ÚRTAKS
Ke : KÓTI Á EFFRI BRÚN ÚRTAKS.
B : BREIDD ÚRTAKS.
MIÐJA ÚRTAKS, LÁRÉTT ER Í MIÐJU RÖRS.

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

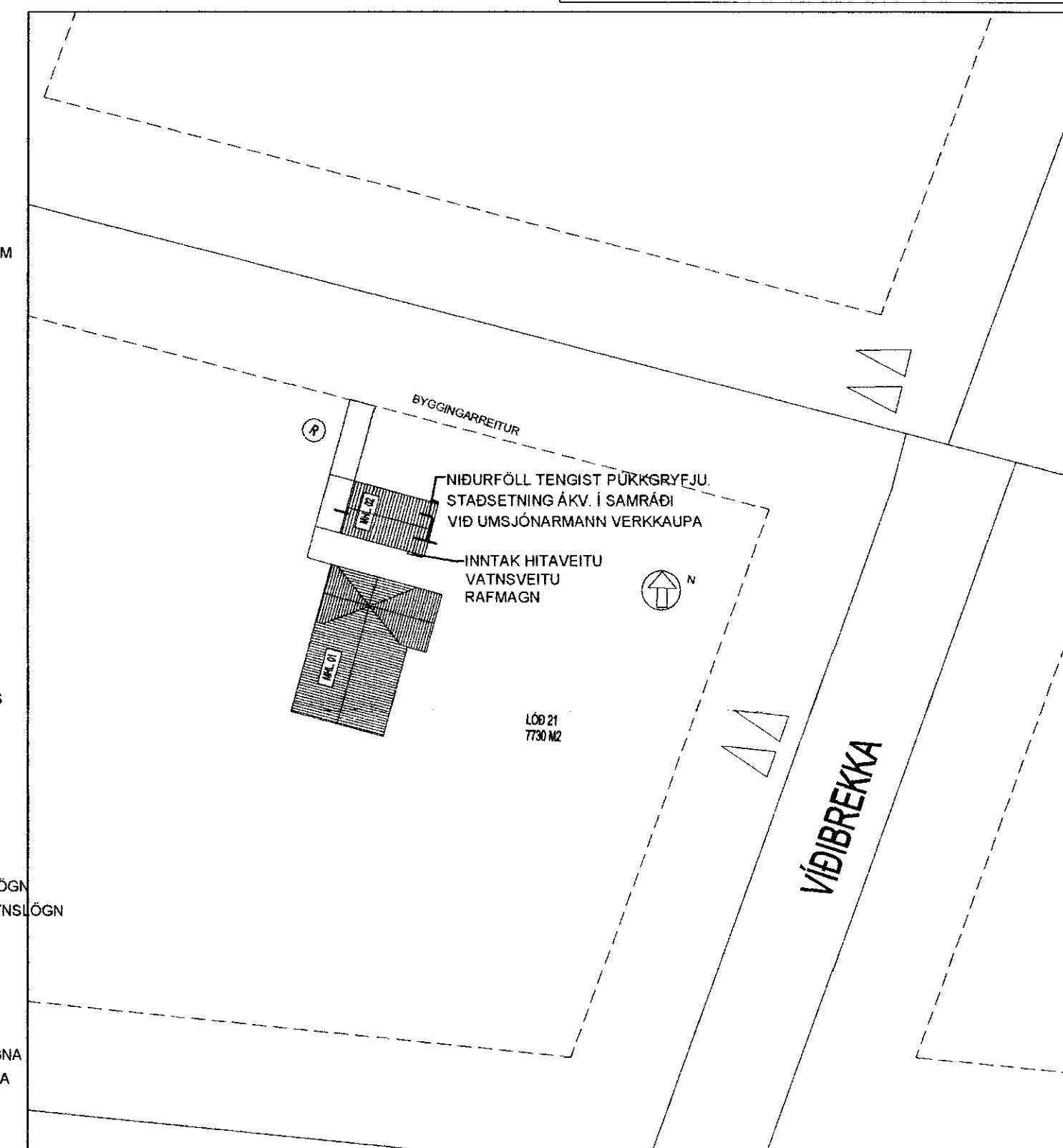


GRUNNMYND LAGNA Í JÖRÐ, 1:50

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.

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 Hauks Ásgeirssonar e.h.f.

Dalvegur 18, 201 Kópavogur
Sími 534-8815 Farsími 897-8132
e-mail: haukur@vha.is
Kennitala: 560600-3050

Hannað H.Á. Teiknað I.H. Samþykkt: Kennitala 301255-4629

SUMARHÚS, MHL 02. VÍÐIBREKKA 21 GRÍMSNESI

LAGNIR GRUNNMYND LAGNA Í JÖRÐ SKÝRINGAR OG AFSTÖÐUMYND

Mkv. 1:50 Teikn. nr. 3-0.1 Verk nr. 1088

Áritun samræmingarhönnuðar: Útgáfa Dags. FEB 10