

SKÝRINGAR

Öll rör í jörð séu úr stífu pvc plasti, grunnplasti, nema annað sé tekið fram.

Minnsti halli á rörum er 20‰. (2cm á m).
Mesti halli er 300‰, nema annað sé tekið fram.

Grafið sé fyrir rörum í þjappaða fyllingu.
Umhverfis öll rör í jörðu skal setja a.m.k. 150mm sandlag og þjappa vel.

Öll rör þéttist með til þess gerðum gúmmíhringjum að öðru leyti ber að haga vinnu og öllum umbúnaði skv. ÍST65 svo og fyrirmælum framleiðanda.

Kótar eru í metrum og miðast við rennslisbotn, það á einnig við um götm þar sem kóti á gati er gefinn við rennslisbotn.

Mál eru í millimetrum og miðast við miðjan stút.

Öll rör með ónefndum halla hafa 20‰ halla og eru úr ø100 pvc.

Skammstafanir:

- PVC plaströr, pvc (rauðbrúnn)
- PP plaströr, pp (grá)
- BR brunnur
- GN gólfniðurfall með vatnslás
- GSN gegnumstreymisniðurfall í gólf
- PN þakniðurfall
- HL handlaug
- VS vatnssalerni
- SB/BK steypibað/baðkar
- EV eldhúsvaskur
- UV uppþvottavél
- ÞV þvottavél
- SV skólvaskur
- NF útiniðurfall
- HR hreinsistútur með loki
- FN fallstammi nr. N
- UT útoftun

ath.

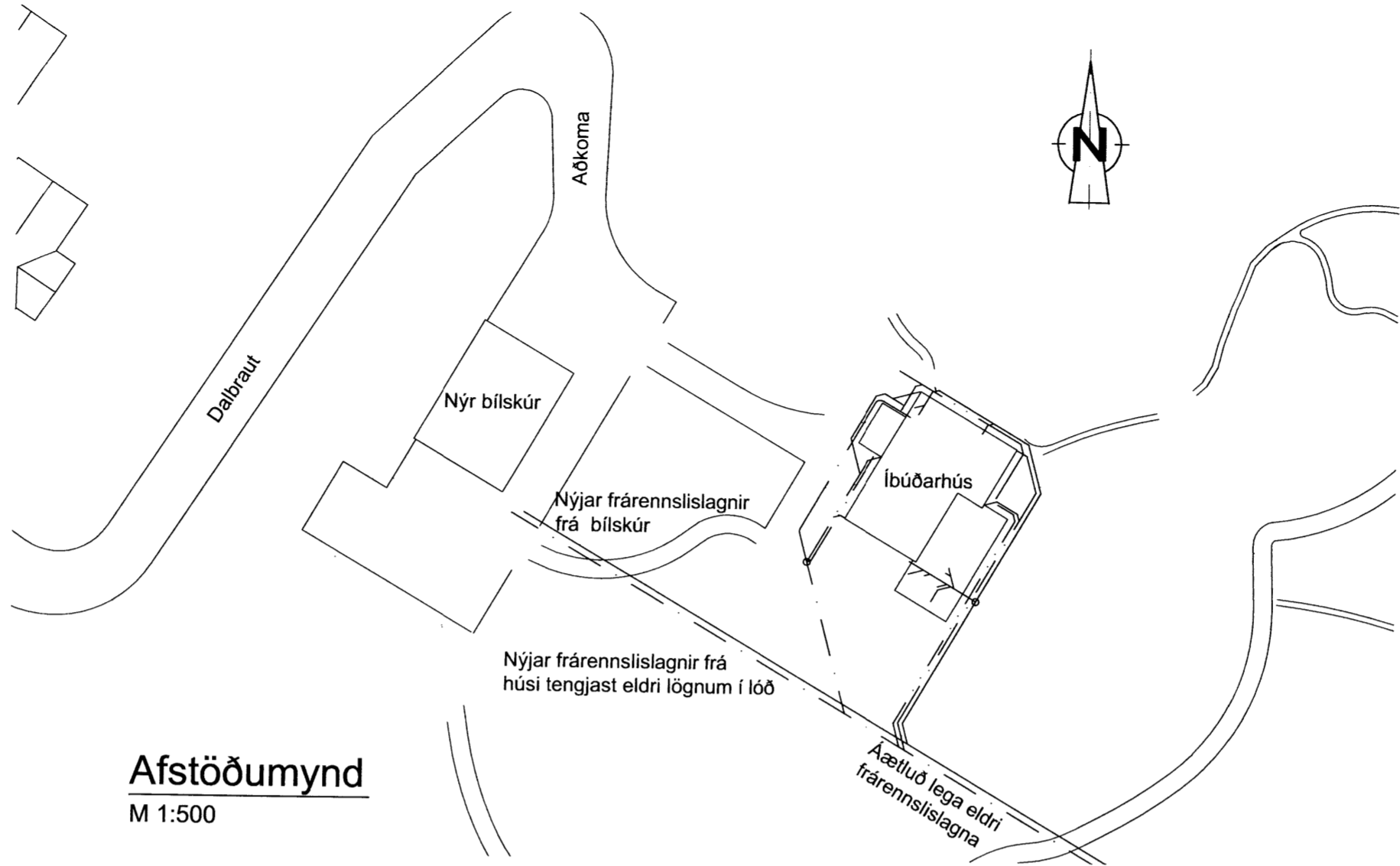
Staðsetningu stúta fyrir hreinlætistæki má aðeins hafa til viðmiðunar, og þarf að yfirfara og aðlaga þeim tækjum sem endanlega eru valin.

ath.

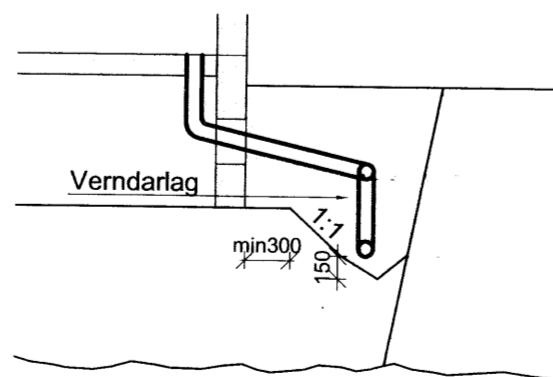
Mæla skal hæðarkóta eldri lagna áður en lagt er í grunn.

Öll mál eru í mm nema annars sé getið.

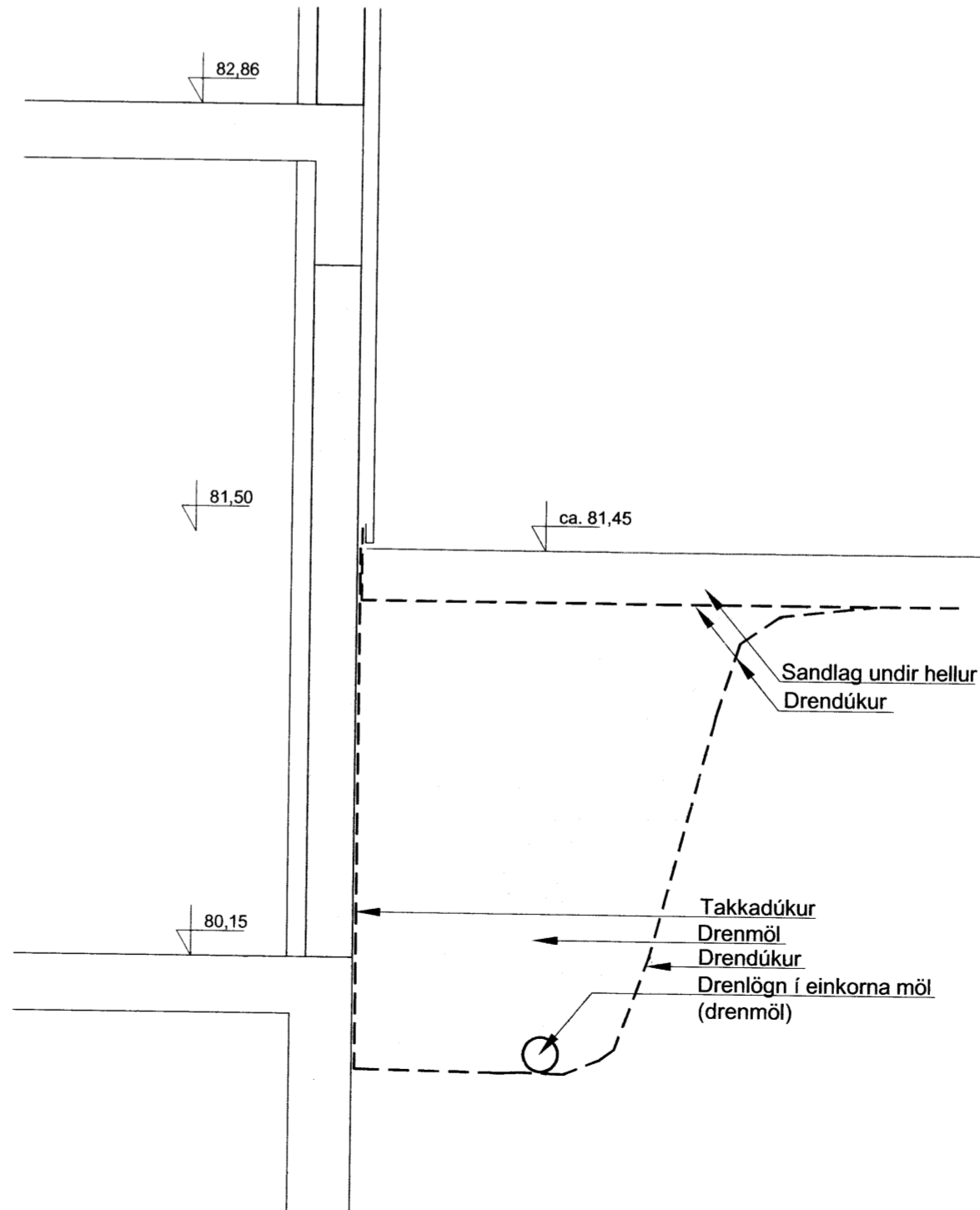
- Skoplögn
- - - - - Regnvatnslögn
- · · · · Jarðvatnslögn
- - - - - Afrennslí hitaveitu



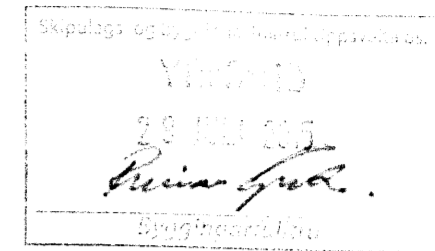
Afstöðumynd
M 1:500



Snið við sökkul
M 1:50



A
02 Snið - drenlögn
M 1:20



ADALHÖNNUÐUR

ÚTG. DAGS. ÚTGÁFUFRILL HANNAÐ TEIKN. YFIRF.



Sólvangur, Bláskógarbyggð
Íbúðarhús
801 Selfoss

Frárennslislagnir
Grunnmynd nýrra frárennslislagna

TEIKNINÚMUR 5135-001
BLAÐSTÆRD A2
HANNAD: GH
TEIKNAD: SSI
DAGS. --_2_20_01
YFIRFARID: GH

MÆLIKVARDI ÚTGÁFA

Febr. 2015

A

SAMPYKKT: *[Signature]*
Kennitala: Guðmundur Hjaltason kt. 070966-5579

C:\Dóbra Björg Mannsdóttir_5135\001_Íbúðarhús og bílskúr\Gögn\Teikningar-teikningaskrálagm\1214-220-hus.dwg