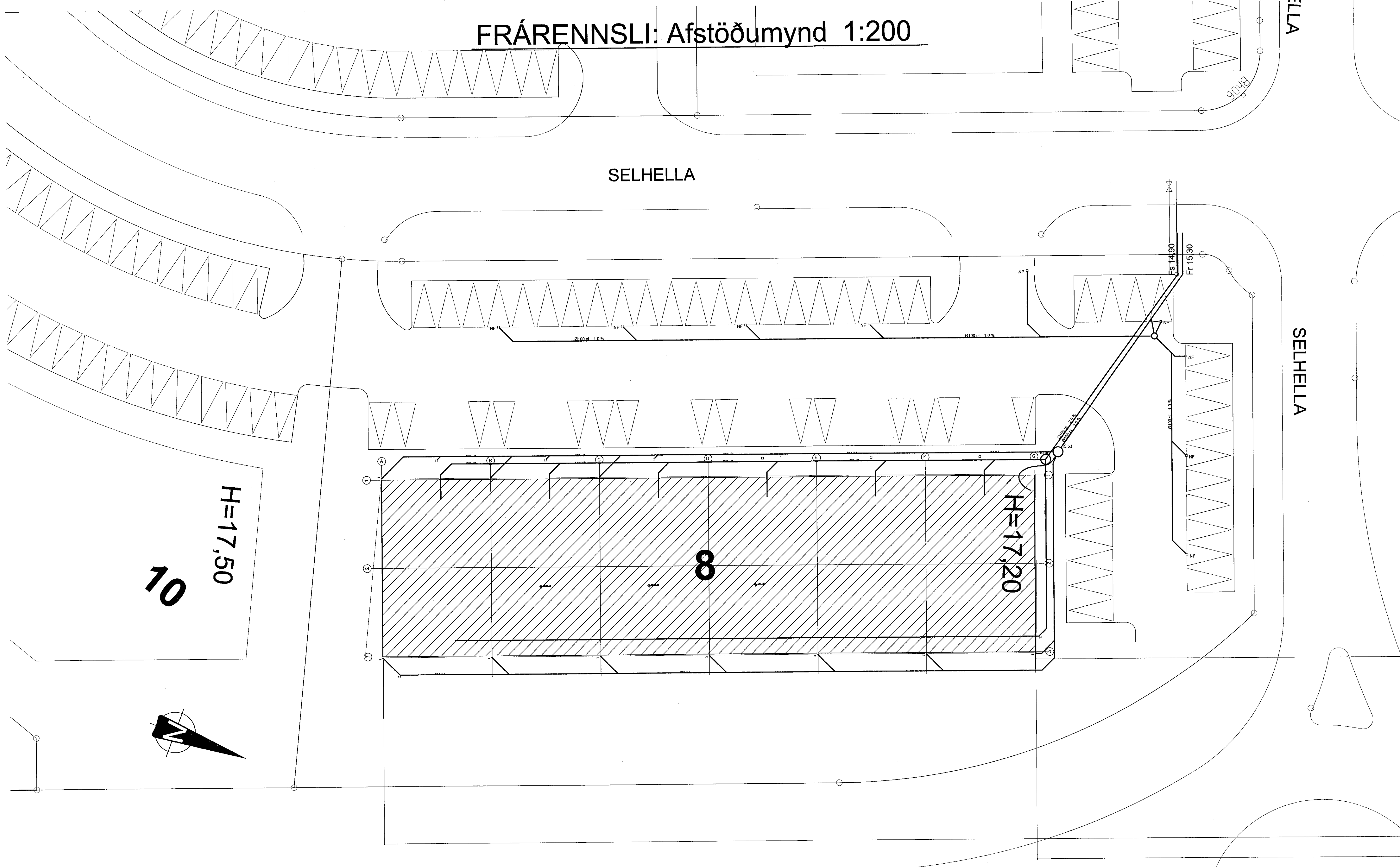


# FRÁRENNSLI: Afstöðumynd 1:200

1803386 13/7 '18



## SKÝRINGAR:

### ALMENNT:

Pípustærðir eru í mm, hæðatölur (kötur) í m, en önnur ónefnd mál í cm.  
Stærðir á pípum er innra þvermál.  
Uppgæfnar hæðartölur (kötur) á lögnum eru í rennisslagnis- og jöfnunarlögnum (þ.e. innri botn rørs.).  
Efni, frágangur og öll vinna skal vera í samræmi við holæsareglugerð og íslenskan staðal IST 65 um frárennisslagningar.  
Sé um útbóðsverk að ræða vísat einnig til verklysingar.  
Sérstaklega skal hér nefnt að 15 cm undir og kringum allar lagnir skal vera steinlaus sandur. Til hliðar við og ofan við jarðvatnslagnir komi drennöl (þ.e. steinstærð 0.5–2.5 cm sjávarmúid ef notuð eru plaströr). Sé um kjallara að ræða skal nota vatnshleypta grús upp undir yfirborð. Sé um útbóðsverk að ræða, telst söndun svo og öll önnur jarðvinna með jarðvinnulíð útbóðsins, nema annað sé tekið fram.

### PIPUR Í GRUNNI:

- Tákna skólplögn.
- Tákna regnvatnslögn, þökkuð.
- Tákna regnvatns- og jarðvatnslögn, hálfþökkuð lögn.
- Tákna jarðvatnslögn, óþökkuð lögn.

### EFNI Í LÖGNUM:

- ST Tákna steinsteyptar pípur ( múffa fyrir gúmmíhringi eða hamþ og múrlögun).
- P/PL Tákna plastpípur ( PVC, PEH eða öðrum viðurkennendum efnum).
- J Tákna pottpípur.

Frárennisslagningar innan húss skulu vera hjóðdempanði PP lagnir skv. staðli DIN 19560 og DIN 4102 B2 og með múffutengingum.  
Frárennisslagningar inn í grunninum skulu vera PVC plastlagnir.  
Frárennisslagningar utan húss skulu vera þykkvegga PP lagnir skv. staðli EN 13476 og með múffutengju. Lagnir skulu vera af stífleika SN8 nema annað sé tekið fram.

### BRUNNAR:

- BR Tákna brunnur ( þvermál og efni tekið fram ). Brunnar stærri en Ø600 skulu vera með keilu efst.
- Brunnar á skólplögn skulu vera með botnrásam ( ísteypt rör eða steypar rásir ).
- Brunnar á regnvatnslögn skulu vera með minnst 20 cm sandfangi undir útrennisskóta.

LH(ST) Tákna lokhæð á steinsteyptu loki.

LH(J) Tákna lokhæð á steypujárnsloki.

### TÁKN Á TÆKJUM:

- STN (Stofn) Tákna frárennissstofn.
- EV Tákna eldhúsvask.
- SV Tákna skolvask (ræstivask).
- UV Tákna uppþvottavél.
- PV Tákna þvottavél.
- HL Tákna handlaug.
- BK Tákna baðker.
- STB Tákna sturtubotn.
- BI Tákna skolskól.
- VS( ) Tákna vatnssalerni (s) s-vatnslás, (p) p-vatnslás, (v) v-vegghengt.
- GN Tákna gölfniðurfall.
- GNH Tákna gölfniðurfall með hliðarinnátengingu.
- ÚT Tákna útlöftun af stofni.
- PN Tákna þakniðurfall.
- SN Tákna svalarniðurfall.
- NF Tákna niðurfall með 20x20 cm göturist.
- NLF Tákna niðurfall af lóð með Ø250 mm rimlarist.
- ÖNF Tákna öryggisniðurfall (lyktarlaust).

Breytingar:


**TÓV** TEIKNISTOFAN ÖDINSTORGI, VERKFRÉDSTOFA ehf.  
Óðinsgötu 7  
101 Reykjavík  
Netfang: gusi@to.is  
Sími: 510 2210

Verkefni: Selhella 8, Hafnarfirði  
Heiti: FRÁRENNSLI: Afstöðumynd

fh. TÓV: VÍFILL ÖDDSSON kt. 101237-3629- GÓSTA PÁLSSON hl. 231163-5069	VERKFRÉDINGUR FVFI - FRV VERKFRÉDINGUR FVFI VERKFRÉDINGUR FVFI
KRISTJÁN S. GUDMUNDSSON kt. 070254-5819	VERKFRÉDINGUR FVFI

Aritun aðalhönnuðar:

M. 1:200  
R. G.V.  
T. G.V.  
Dags. Júlí 2018. Nr. 1738-2-1