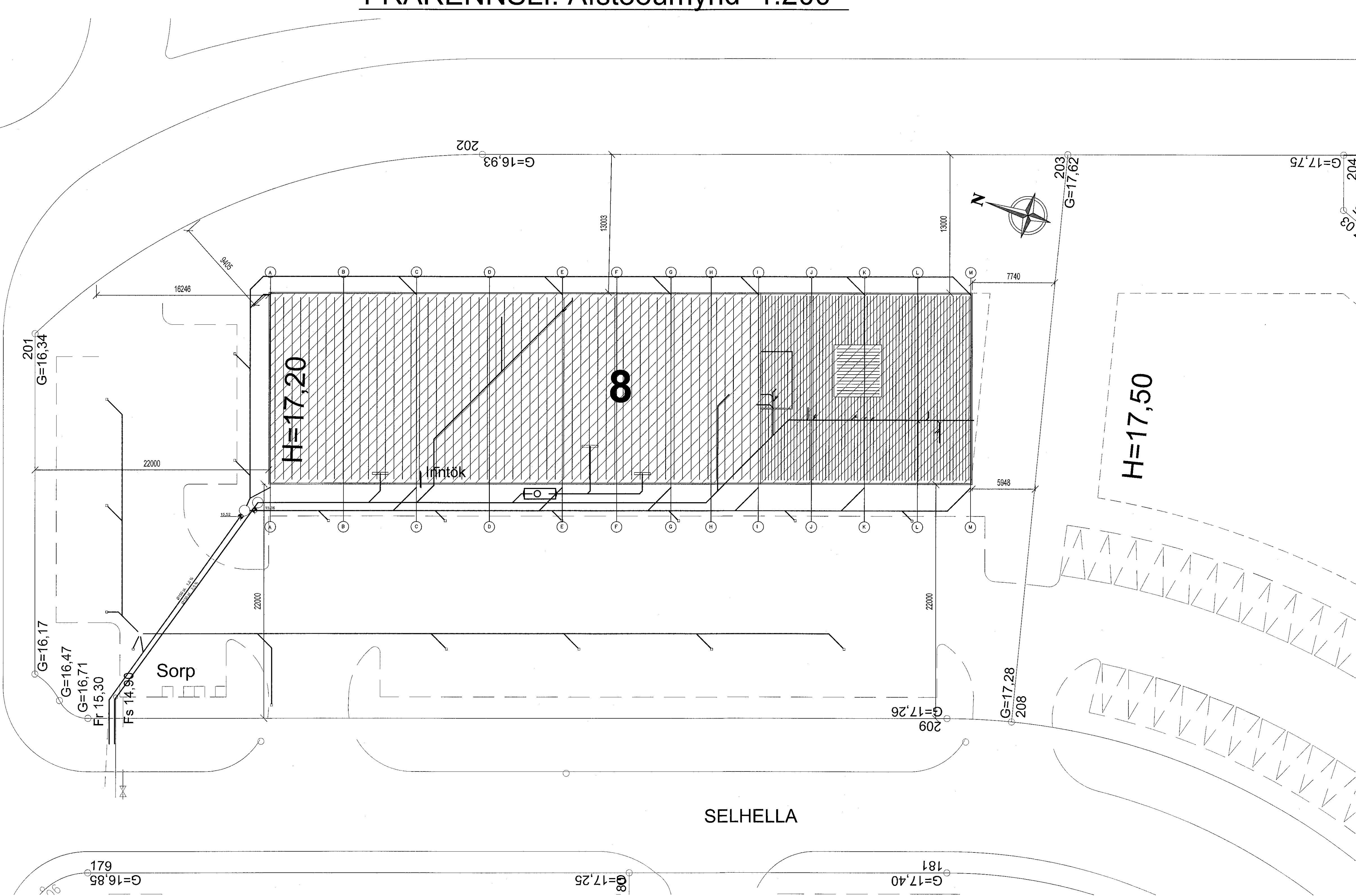
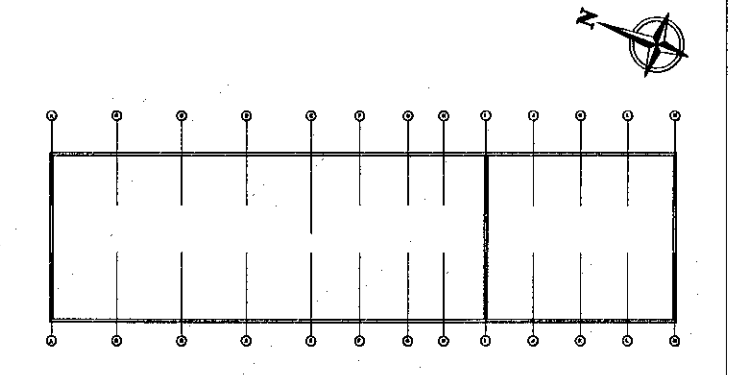


FRÁRENNSLI: Afstöðumynd 1:200



Samþykkt þann
28 AUG 2019
Byggingarfulltrúinn í Hafnarfirði
F.h. Sigurður Steinar Jónsson



Lykilmynd

Fr. 12.8.2019
HEILBRIGDISEFTIRLIT
HAFNARFIJARDAR-
OG KÓPAVÆSSVAÐIS
Gæðing 5 - 210 Gæðabæ
Hallgrímsson

Breytingar:

TÓV TEIKNISTOFAN ÖDINSTORGI,
VERKFRÉDSTOFA ehf.
Öðinsgötu 7
101 Reykjavík
Netfang: gust@to.is
Sími: 510 2210

Verkefni: Selhella 8, Hafnarfirði
Heiti: FRÁRENNSLI: Afstöðumynd

fr. TÓV: VFILL ÖDÐSSON kt. 101237-3629	VERKFRÉDINGUR VFVI - FRV
GÓSTA RIFILSSON kt. 251163-5069	VERKFRÉDINGUR VFVI
KRISTJAN S. GUDMUNDSSON kt. 070254-5819	VERKFRÉDINGUR VFVI

Áritun aðalhönnuðar:

M. 1:200
R. G.V.
T. G.V.
Dags, Júlí 2019. Nr. 1738-2-1

SKÝRINGAR:

ALMENNT:
Pípustærðir eru í mm, hæðatölur (kótar) í m, en önnur ónefnd mál í cm.
Stærðir á pípum er innra þvermál.
Uppgefnar hæðartölur (kótar) á lögnum eru í rennisslötum (þ.e. innri botni rörs).
Efni, frágangur og öll vinna skal vera í samræmi við hölræsareglugerð og íslenskan staðal IST 65 um frárennisslagin.
Sé um útbóðsverk að ræða visat einnig til verklysingar.
Sérstaklega skal hér nefnt að 15 cm undir og kringum allar lagnir skal vera steinlaus sandur.
Til hlíðar við og ofan við jarðvatnslagnir komi drennmál (þ.e. steinstærð 0,5-2,5 cm sjávarnúið ef notuð eru plaströr). Sé um kjallara að ræða skal nota vatnshleyptra grús upp undir yfirborð.
Sé um útbóðsverk að ræða, teist söndun svo og öll önnur jarðvinna með jarðvinnuútbóðsins, nema annað sé tekið fram.

PÍPUR Í GRUNNI.
Táknar skólplögn.
Táknar regnvatnslögn, pökkuð.
Táknar regnvatns- og jarðvatnslögn, hálfpökkuð lögn.
Táknar jarðvatnslögn, ópökkuð lögn.

EFNI Í LÖGNUM.
ST Táknar steinsteypur pípur (múffa fyrir gúmmihringi eða hamp og múrlögun).
P/PL Táknar plastpípur (PVC, PEH eða öðrum viðurkenndum efnum).
J Táknar pottpípur.

Frárennisslagin innan húss skulu vera hjóðdempandi PP lagnir skv. staði DIN 19560 og DIN 4102 B2 og með múffutengingum.
Frárennisslagin inn í grunnni skulu vera PVC plastlagnir.
Frárennisslagin utan húss skulu vera þykkveggja PP lagnir skv. staði EN 13476 og með múffutengingu. Lagnir skulu vera af stífleika SN8 nema annað sé tekið fram.

BRUNNAR:
BR Táknar brunnar (þvermál og efni tekið fram). Brunnar stærri en Ø600 skulu vera með keilu efst.
Brunnar á skólplögn skulu vera með botnrásam (steyptr rör eða sleyptr rásir).
Brunnar á regnvatnslögn skulu vera með minnst 20 cm sandfangi undir útrennisslökta.

LH(ST) Táknar lokhæð á steinsteypu loki.
LH(J) Táknar lokhæð á steypjárnslöki.

TÁKN Á TÆKJUM:
STN (Stofn) Táknar frárennisslöt.
EV Táknar eldhúsvask.
SV Táknar skolvask (ræstivask).
UV Táknar uppþvottavél.
PV Táknar þvottavél.
HL Táknar handlaug.
BK Táknar baðker.
STB Táknar sturtubott.
BI Táknar skolskál.
VS() Táknar vatnsalerni (s) s-vatnslás, (p) p-vatnslás, (v) v-vegghengt.
GN Táknar gölfniðurfall.
GNH Táknar gölfniðurfall með hlíðarinnátengingu.
ÚT Táknar útlöftun af stofni.
ÞN Táknar þakniðurfall.
SN Táknar svalarniðurfall.
NF Táknar niðurfall með 20x20 cm góturist.
NLF Táknar niðurfall af iöð með Ø250 mm rimlarist.
ONF Táknar oryggisniðurfall (lyktartaust).