

Samykkt þann
 09 MAY 2019
 Byggingarfulltrúinn í Hafnarfirði
 F.h. Sigurður Steinar Jónsson



Skýringar:

Skýringar, sjá teikningu 300.

- Frárennislagnir (skolp)
- Regnvatnslagnir
- Lagnir tengdar í sand og olluskliju á lóð
- Affall hitaveitu ca. 1m undir matbæis yfirborði
- Kalt vatn

NF á lóð með sandfönu.
 Þn bakniðurföll - Staðsetning skv. teikningu arkitekts.
 27.05 Rennishæð lagna
 209 Matbæishæð

Grjótsvelgur:

Regnvatn af pláni og þaki á baklóð skal leitt í grjótsvelgi. Þar sem siturlagnir eru skal setja drennmól neðan drenlagna þ.a. rými myndist fyrir regnvatn, alls 5m³ af mól. Drennmól skal ná min. 100mm yfir siturlögn og 2 faldan stuðki þar yfir og fylla síðan upp í fyllingihæð endanlegs yfirborðs.

Lagnir eru undir steypu gölfí 2. hæð og yfir niðurdregnu lofti 1. hæðar þessar lagnir eru pottrór.

Sjá einnig teikn. nr 306

27.3.2019
 HEILBRIGDISEFTIRLITIS
 HAFNARFIJÁRDAR-
 OG KÓPAVAGSVEÐIS
 Gagnatorgi 3-2270 Gardabæ
 Kelli Hejnisson



1:200

A	Verkefning	SG	25.03.2019
Úg.	Breyting	Hönnuður	Dagur

Verkefning
 Fjarðargata 13-15
 220 Hafnarfjörður
 Sími: 565-5640
 www.strendingur.is
 strendingur@strendingur.is

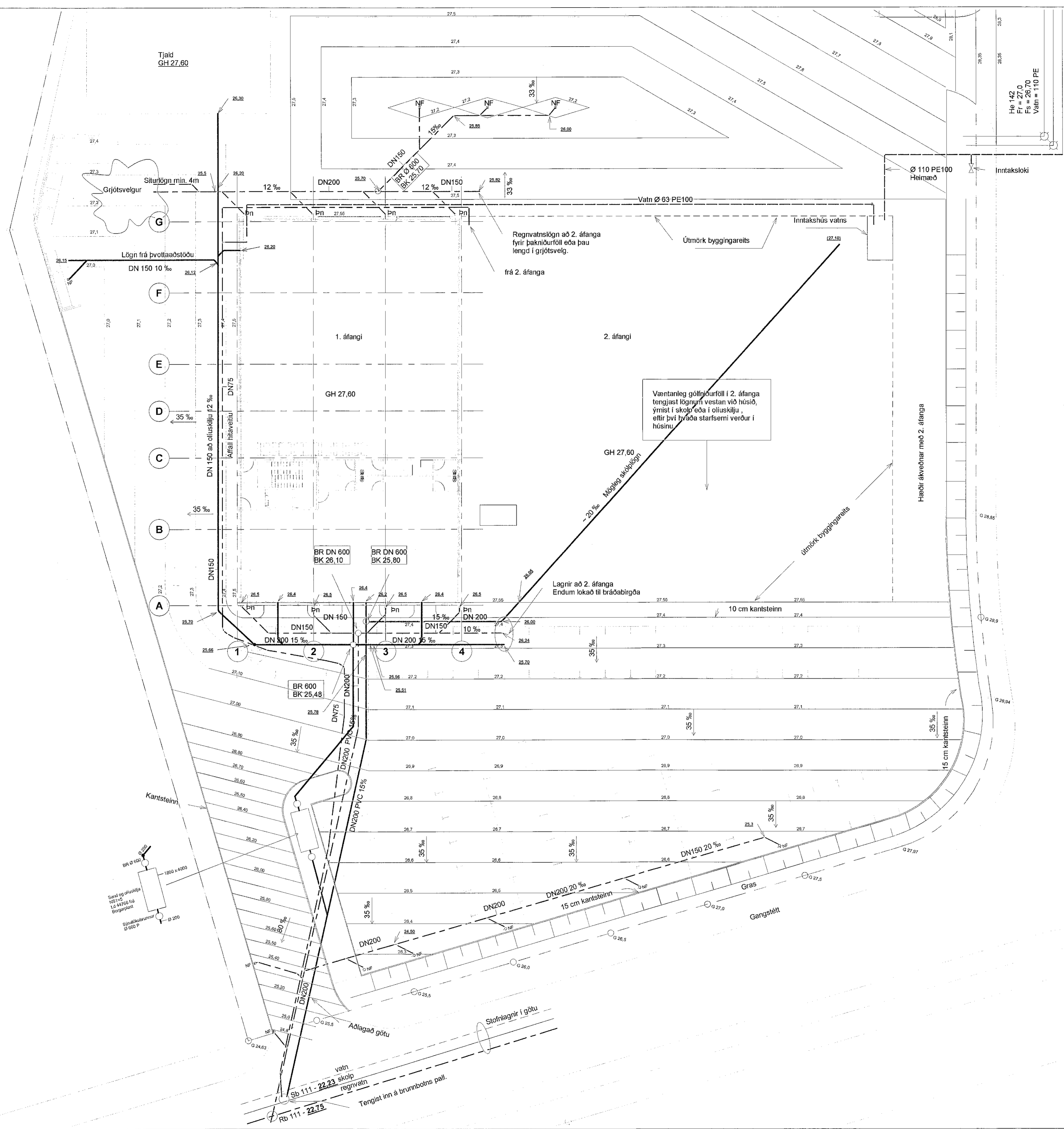
Í sameðmi við aðaluppdrátt frá: PP-Verk
 Dagsetning og útgáfa aðaluppdráttar: 06.11.2018 Útgáfa A
 Hönnuður: Sigurður Guðmundsson 1910607599

Hönnunarskrifstofa: 200367-4729

Einhella 8
 1. áfangi

Frárennslí og hæðir á lóð

Teiknað / Hannað:	Dags:
KG/SG	25.03.2019
Kvæði:	Útgáfa:
1:200	A
Nr. teikningar:	Stærð:
310	A1



Væntanleg gölfniðurföll í 2. áfangi tengjast lögnir vestan við hús, ýmist í skolp eða í olluskliju, eftir því hvaða starfsemi verður í húsinu.

Stærð og olíuþyngni
 151115
 15141165 fúsi
 Borgunarskipti
 Sýndarbrunnur
 Ø 200