

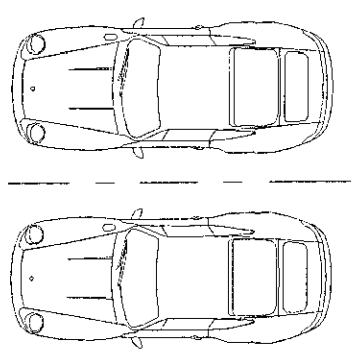
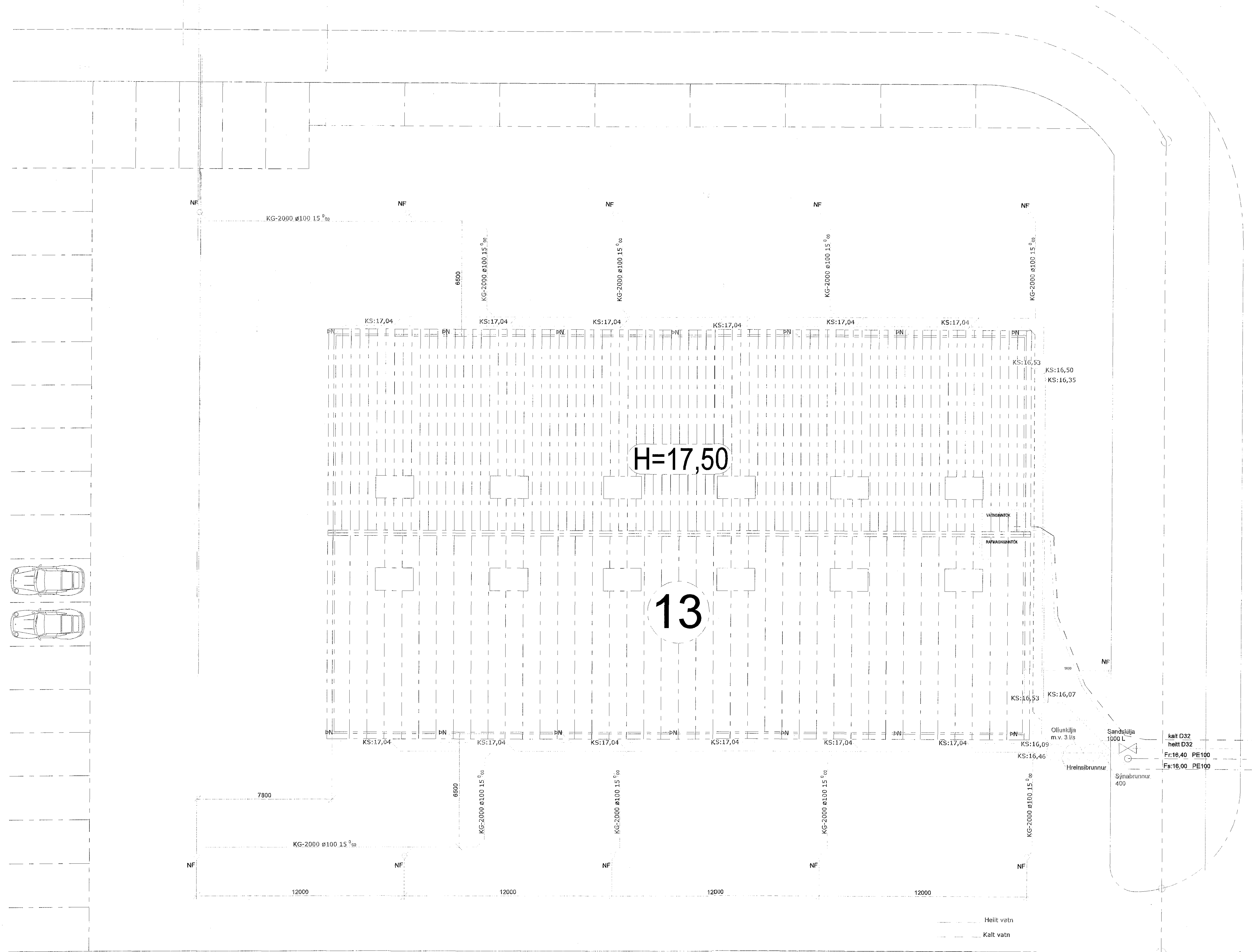
Samþykkt þann
18 apríl 2016
Byggingarfulltrúi Hafnarfirði

Hálmtaugar:
Heitt vatn heinangræð stálror D32 mm
Kalt vatn PEH 32 mm
Retur einangræð stálror D32 mm

Sandskúla:
stærð: 1000 lítrar
Lofnun í heiti samkvæmt frumleiðanda
Olíuskipta:
stærð: 1000 lítrar
Mannop 600mm
Frágangur olíu/sanskilju sjá mynd nr. 2
Hreinsibrunnar: þvermál 1000mm

Regnvatn frá þaki er leit í þakrennum að
þotubúðföllum sem skila regnvatni í regnvatnslopi.

C:\Users\BHT5\Desktop\hafnarfirði\Designting\Gjáhella 13\Gjáhella 13.dwg



H=17,50

13

Heitt vatn
Kalt vatn

Afstöðumynd frárennsli og inntök
1:200

Samþykkt skrá:

| | |
|---------------------------------------|-----------|
| Lagðrið þrætt. sáan við hús í KG-2000 | 22.3.2016 |
| | |
| | |
| | |

Gjáhella 13 Hafnarfirði

Lagnir
Frárennsli skolp og regnvatn. Inn
heitt og kalt vatn

| | | | | | |
|---|-----------|-----------|--------------|------------|---|
| TEKNIÐMÉR | L-01 | MAKURVÆÐI | 1:100, 1:500 | ÓTGAFA | I |
| Hafsteinn Kr. Halldósson Byggingateknifráveingur FTFL tlf: 170 166-3449 hafsteinn.kh@gmail.com | MAKURVÆÐI | NAFN | | DAGSETNING | |
| | MAKURVÆÐI | hák | 28.10.17 | | |
| | TEKNIÐMÉR | hák | 28.10.17 | | |
| | | YFIRFÁRÉI | | | |

SAUN
HIC

A1