

Samþykkt þann
25. maí 2018
Byggingafulltrúginn í Hafnarfirði

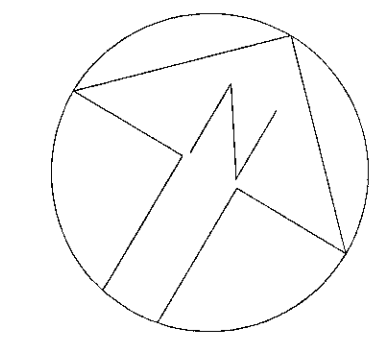
Lóðamörk

18

Stærð lóðar 17781,3m²

Vökvunarkerfi DN63 PE100

1.0



Malbikunarstöð
Sjá nánar teikningar
af færánlegri stöð frá framleiðanda

Öryggisþró fyrir tanka.
Olíuskipta 44304 NS2.2
Sjá teikningu frá verkfræðistofunni
Bjarg ehf. nr. B-01

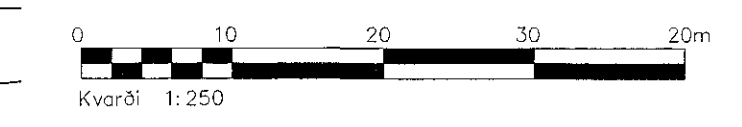
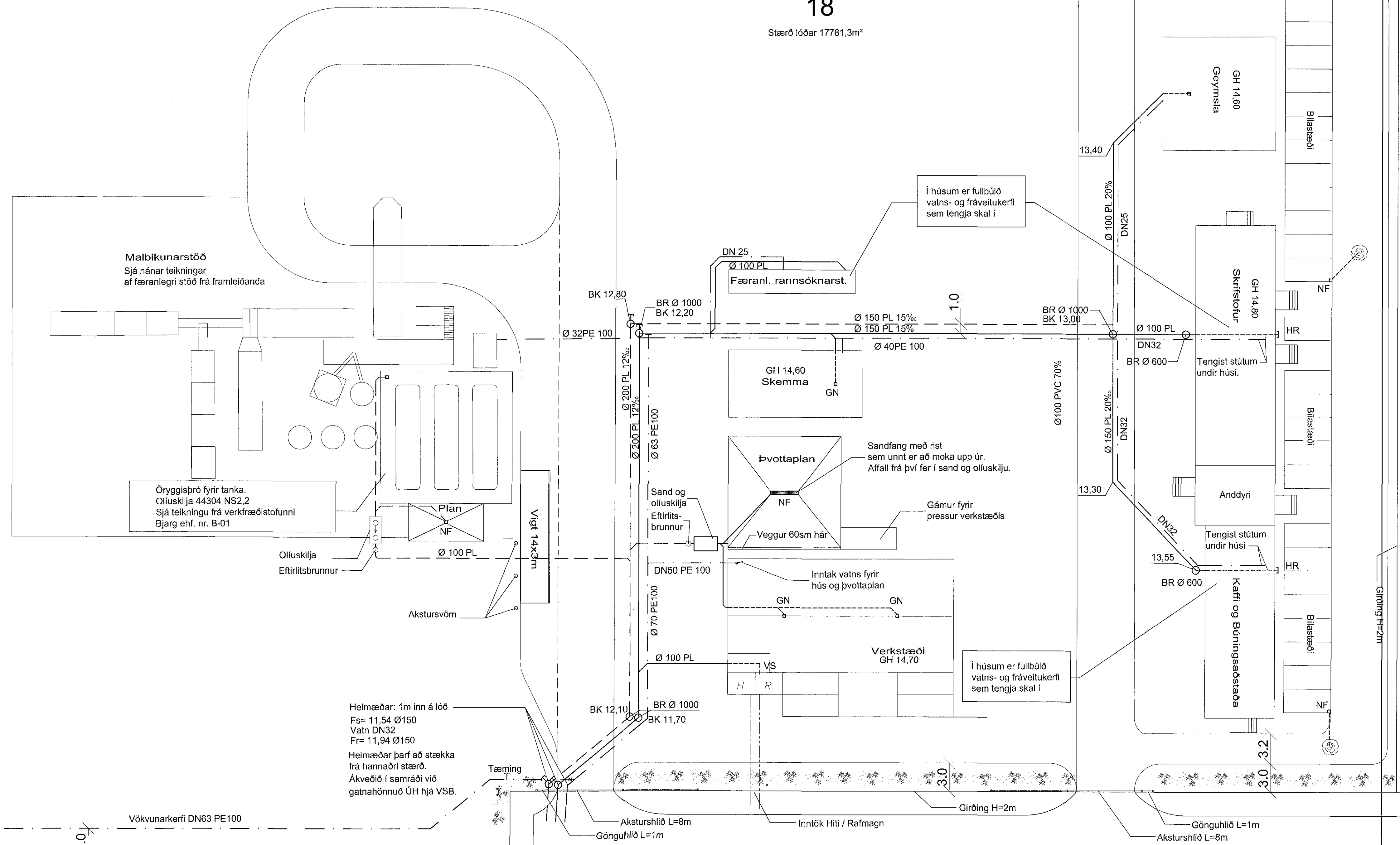
Heimæðar: 1m inn á lóð
Fs= 11,54 Ø150
Vain DN32
Fr= 11,94 Ø150
Heimæðar þarf að stækka
frá hannaðri stærð.
Ákveðið í samráði við
gatnahönnuð ÚH hjá VSB.

- Skýringar:
- Regnvatnslagnir
 - Frávætnislagri
 - Vatnslagnir
 - Lokar á vatni
 - BR. Brunnar með loki sem
þolir umferð bíla
 - OS. Olíuskiptur
 - T Endi á lögnum til tenginga
í stórum afngum
 - HR. Hreinsistútur
 - ⊙ Grjótsvelgur
- Niðurföll frá húsbökum tengjast í grjótsvelgi (sjá teikn. af grjótsvelg).
Niðurföll frá götum og svæðum skulu vera með sandfangi til hreinsunar reglulega.
Þar sem ekki er unnt að tengja niðurföll í grjótsvelgi skal tengja þau regnvatnslagn.
Ákveðið á staðnum við framkvæmd.
Ristar í niðurföllum skulu þola þunga umferð.
Niðurföll utan gatna skulu vera með kúlurist.

Grafa skal vel breiða skurði þannig að unnt sé
að leggja hitaveitu-, rafmagns- og fjarskiptalangir
í sama skurð.

NF: Niðurföll með sandfangi

Innmæla skal allar lagnir við framkvæmd og setja raunlagnir inn á þessa teikningar og geyma á aðgengilegum stað.



A	Verkteikning	SG	24.04.2018
Úg.	Breyting	Hönnuður	Dags.

Verkteikning

Strendingur ehf.
verkfærþjónusta

Fjarðargata 13-15, 220 Hafnarfirður
Sími: 565-5640
www.strendingur.is
strendingur@strendingur.is

Hönnuður: Sigurður Guðmundsson kt. 191063-7590

Hönnunarskipti/samræmingarhönnuður: Jóhann M. Krissinnson kt. 060862-5689

Álhella 18, Hafnarfirði

Lagnir á lóð 1. áfangi

Teiknaði / Hennaði:	Dags:
PP/ÁS	24.04.2018
Kvarði:	Útgáfa:
1:250	A
Nr. teikningar:	Stærð:
301	A1