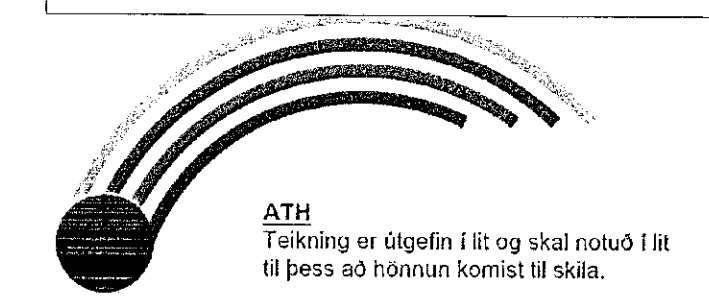


Samþykkt þann
06. okt. 2020
F.h. byggingarfulltrúnaðs í Hafnarfórni
Sigurður Steinar Jónsson

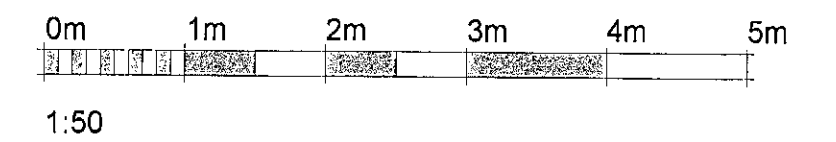


Skýringar

- Almennar skýringar, sjá teikningu 300.

- Frárennslagnir skoip
- Regnatnslagnir
- Drenlagnir
- Affall hitavetu

Hæðir eru rennslis hæð (botn) róra.
Niðurföll, þakniðurföll og svalaniðurföll skal tengja í regnatnslagn.
NF: Niðurföll í loft og plön skulu vera með sandflás Staðsetning á loft skv. teikningu lóðarhönnuðar.
Snið í lagnaskurð og dren sjá teikningar nr. 300.
Drenlagn: DN100. Við sökkulveg eða sökkulfót (ræbæst af hæð á lagn) halli a.m.k. 5%. Lögð í drennól með jarðvegsdúk. Lagnendum skal loka með loka.
EHL: Endanleg hæð lóðar á teikningum arkitekta



A	Verkeikning	SG	28.02.2020
Útg.	Breyting	Hönnuður	Dags.

Verkeikning
Fjarlægata 13-15
220 Hafnarfjörður
Sími: 575-5640
www.strendingur.is
strendingur@strendingur.is

Í samræmi við aðaluppdrátt frá: Ateliar Arkitektar ehf.
Dagsetning og útgáfa aðaluppdráttar: 07.10.2019
Hönnuður: Sigurður Guðmundsson 1910637690

Hönnunarsjórn:
Jörn Skaplason
270561-2259

Völuskarð 17
221 Hafnarfjörður
Frárennslí - Grunnmynd Sökklar

Teiknað / Hannað:	Dags:
KG/SG	26. Febrúar 2020
Kvarði:	Nr. teikningar:
1 : 50	A 301
	Stærð: A1