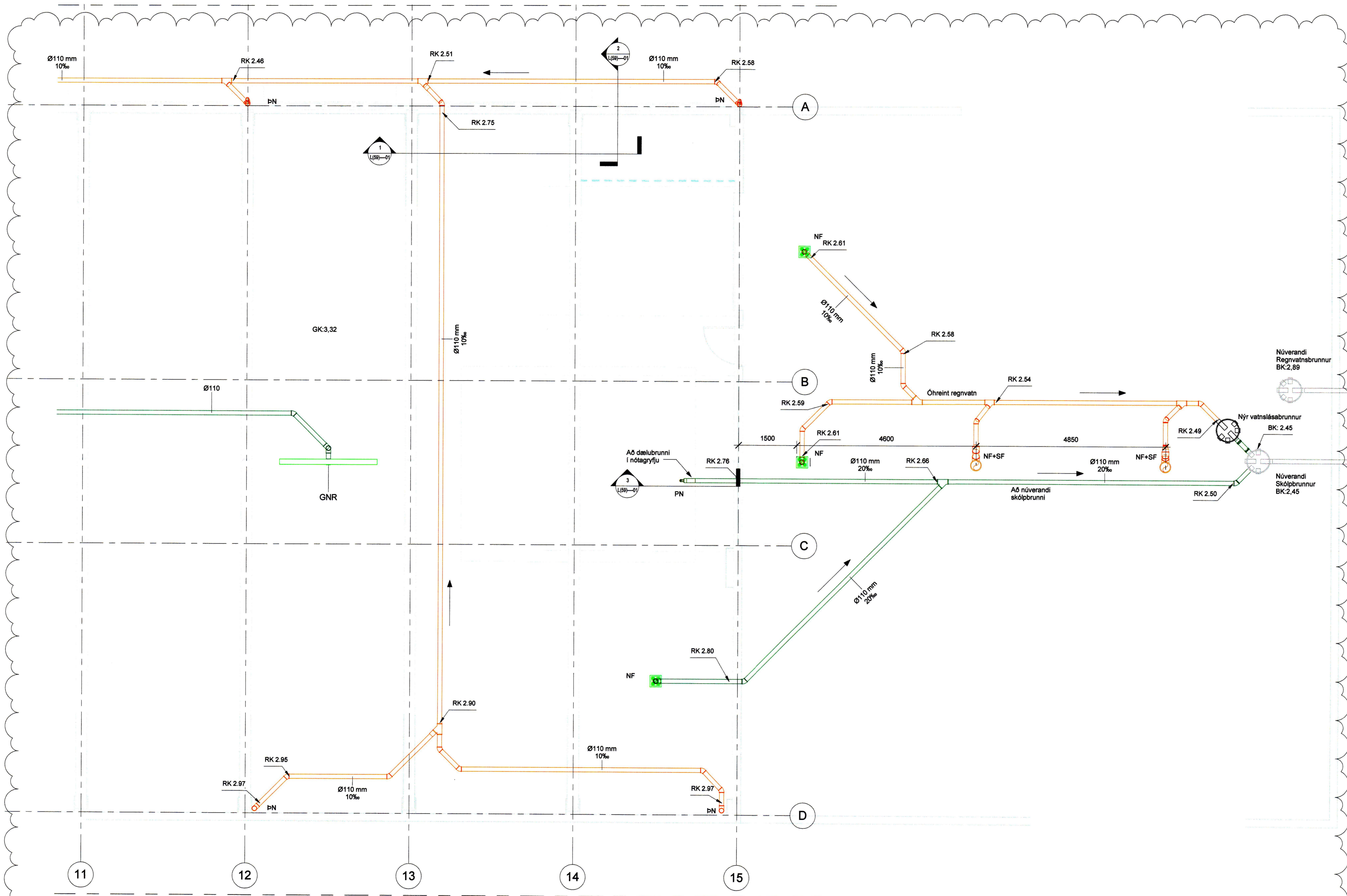
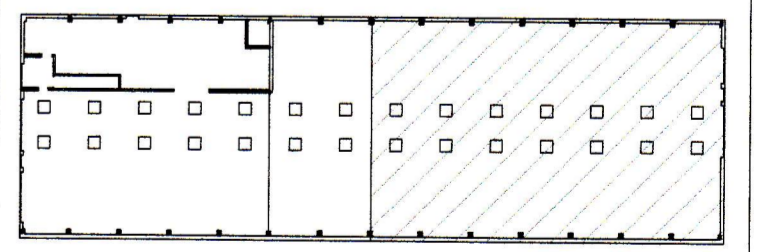


Áfangi 1



- Árinn samþingastjórnungr: *[Signature]*
Skýringar:
- Núverandi lagdir
 - Drenlögn göluð
 - Skóplögn
 - Regnvatnslögn
- Ø110mm 10‰ Nafnmál lagdir og halli
 RK: 54,62 Rennislíki lagdir 54,62
 GK: 3,48 Gólfkóti, frágengjð gólf
 H: 2300 Hæð á pípu frá frágengnu gólf
 GNR Gólfniðurfallsrenna með vatnsrás
 GGN Gegnumstreymisgólfniðurfall
 UG Undir gólf
 NF Niðurfali með vatnsrás
 NF+SF Niðurfali með sandfang
 ÞN Þakniðurfali
- Núverandi Regnvatnsbrunnur BK:2,89
 Nýr vatnsrásbrunnur BK: 2,45
 Núverandi Skólpbrunnur BK:2,45
- Allar lagdir í jörðu eru PVC nema annað sé tekið fram.

3	Frárennislögnum breytt	08.12.16	BP
2	Frárennili utanhúss og teiknivæði breytt	19.10.16	BP
1	Frámkvæmdateikning	20.09.16	BP
Nr.	Breytingar	Dag.	br.álf



HNIT
VERKFRÆÐISTOFA

Háaleitisbraut 68-80
108 Reykjavík
Sími: 570-0500
Fax: 570-0503
www.hnit.is

Hannað: KJK	Teiknað: AMJ	Yfirfarið: BP
Kt: 080344-2289	Daga: 20.09.2016	

Netaverkstæði stækkun
Kleifar 6.
Vestmannaeyjum

Fráveitukerfi
Grunnmynd, 1. hæð
Lagnir í jörðu

Verk nr.: 15261	Formst. blað: A1	Teikn. nr.:	Útg.:
Mkv.: 1:50		L(51)---	03 3

1 Grunnmynd 1.hæð
1:50

