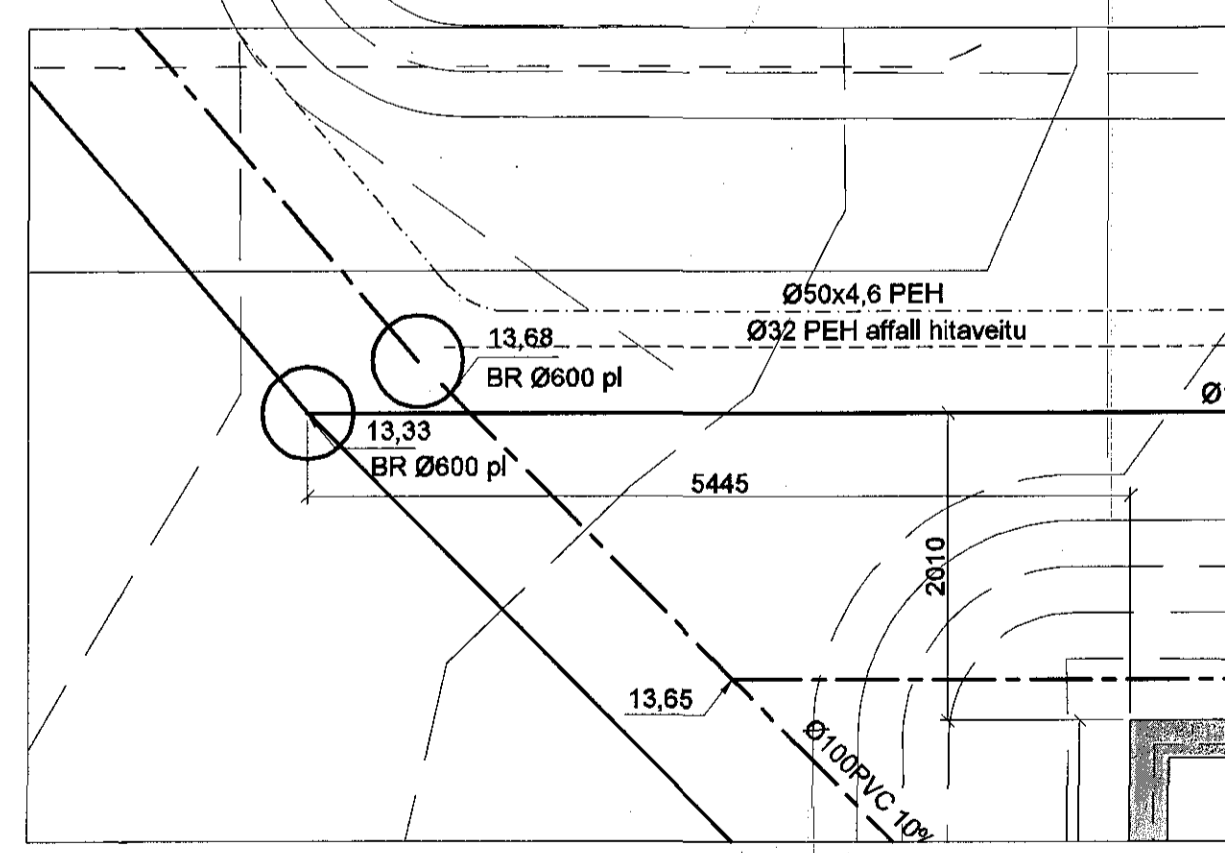
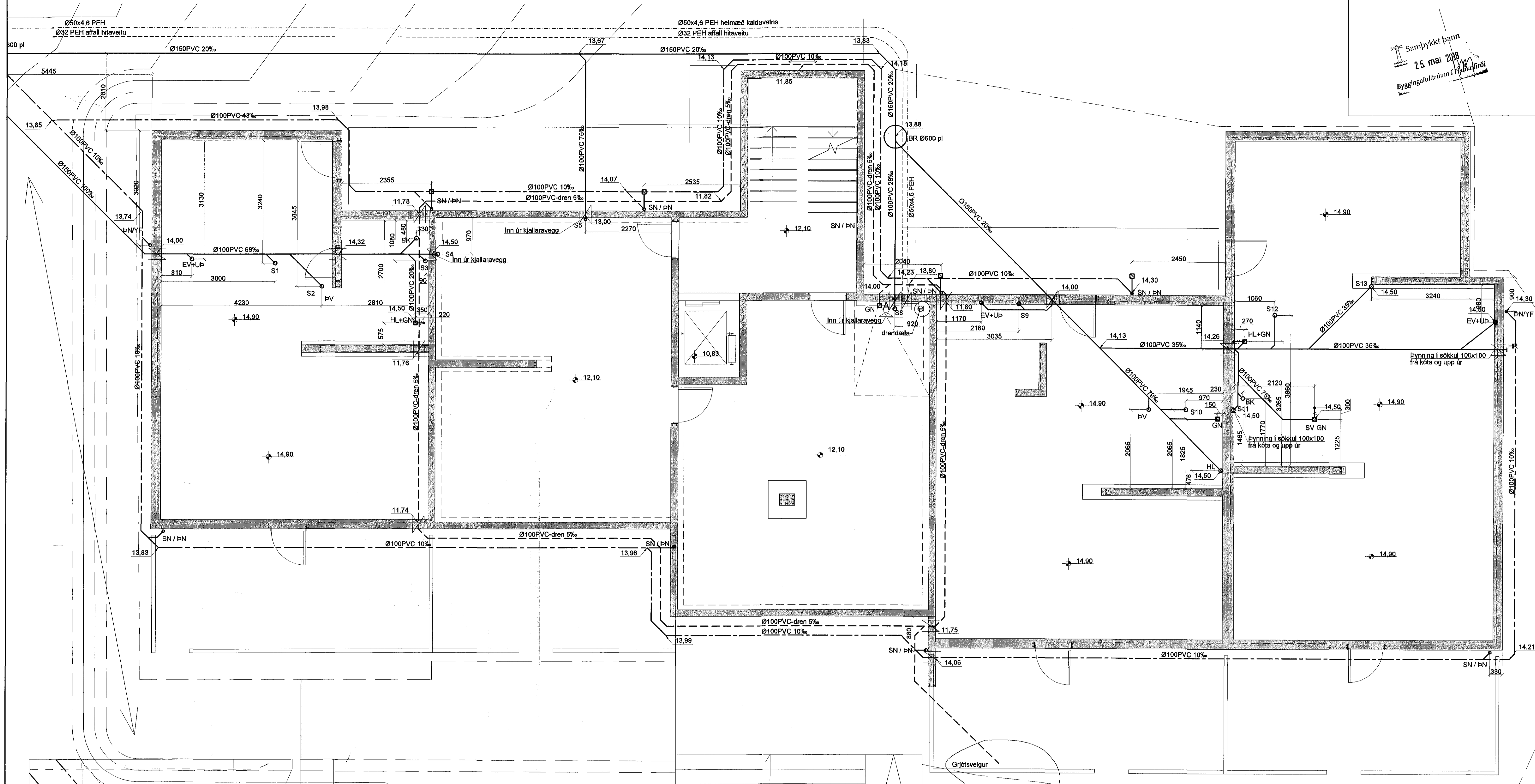


Samþykkt þann  
25. maí 2018  
Byggingafrádrátturinn í Hlíðarfrétt



- |                                 |                   |                   |   |
|---------------------------------|-------------------|-------------------|---|
| — Frárennslí plast              | BK: Baðkar        | SV: Skolvaskur    | GK: Gólfkóti                                |
| — Frárennslí steypa/PEH/PP-P    | ST: Steypibað     | ÞS: Þvagskál      | SA: Auka fallstammi.                        |
| — Regnvatn plast                | GN: Gólfniðurfall | ÞV: Þvottavél     | S1: Fallstammi & nr.                        |
| — Regnvatn steypa/PEH/PP-P      | HL: Handlaug      | GN: Gólfniðurfall | BR: Brunnur                                 |
| — Jarðvatnslagn plast           | EV: Eldhúsvaskur  | ÞN: Þakniðurfall  | NF: Niðurfallsbr. m. sandfangi              |
| — Jarðvatnslagn steypa/PEH/PP-P | UP: Uppþvottavél  | HR: Hreinsistútur | NFS: Niðurfallsbr. m. sandfangi og vatnslás |
| — Kaldvatnshemæð                | VS: Vatnssalerni  | GK: Gólfkóti      |   |

**Frárennslíagnir:**  
Allt efni skal vera CE-merkt, eða hafa jákvæða umsögn frá Nýsköpunarmiðstöð Íslands um að það uppfylli kröfur í byggingareglugerð, standist staða og falli að verklagi og séríslenskum aðstæðum.  
PVC: er "POLYVINIL CLORÝD" appelsínugult plast af venjulegri gerð SN4 og skulu þau þola jarðvegsálag á allt að 4m dýpi.  
PP-P: er "(PP) POLYPROPYLEN eða (PVC)POLYVINIL CLORÝD" appelsínugult plast af sérstyrkt (ULTRA) gerð ríflað að utan og slétt að innan, SN8 í samræmi við EN1852-1 og skulu þau þola jarðvegsálag á allt að 10m dýpi.  
PEH: er "POLYETHYLENE" Svört múlfusoðin frárennslisrör með sterki kápu þau skulu þola jarðvegsálag á allt að 10m dýpi.  
ST: steypt múlfúr af venjulegri gerð sett saman með þartilgerðum gömlingjum.  
Öl vinna og frágangur við frárennslíagnir skal vera í samræmi við ÍST 68 '2003, og aðra gildandi staða og reglugerðir.  
Uppgefnir kótar eru botnkótar róra.  
Stokkar fyrir lagnir, (300x300) neðri brún skal vera 10cm undir uppgefnum botnkóta róra. Málsetning & staðsetningu stokka er í miðjan stokk og uppgefnir kótar eru botnkótar róra.

1 Lagnir aðlagðar að breytti löðunarmun

Breytingar	Nr.	Dags.	Nofn
	1	2018.04.12	BD

**KRIKJUVELLIR 8b.**  
**Verkfræðistofa Þráinn & Benedikt**  
 Laugavegi 178, 105 Rvk.  
 Sími: 568-7775 Veffang: verkfræðistofa.is  
 Netfang: verkfræðistofa@verkfræðistofa.is

Lagnir í jörðu

15. maí 2018  
Egundag Ágústsson

H	BS	T	HS	S
M	1:50			
Nr.	PJ01			
Dags.	des '18			
Kritum	080119-3809			