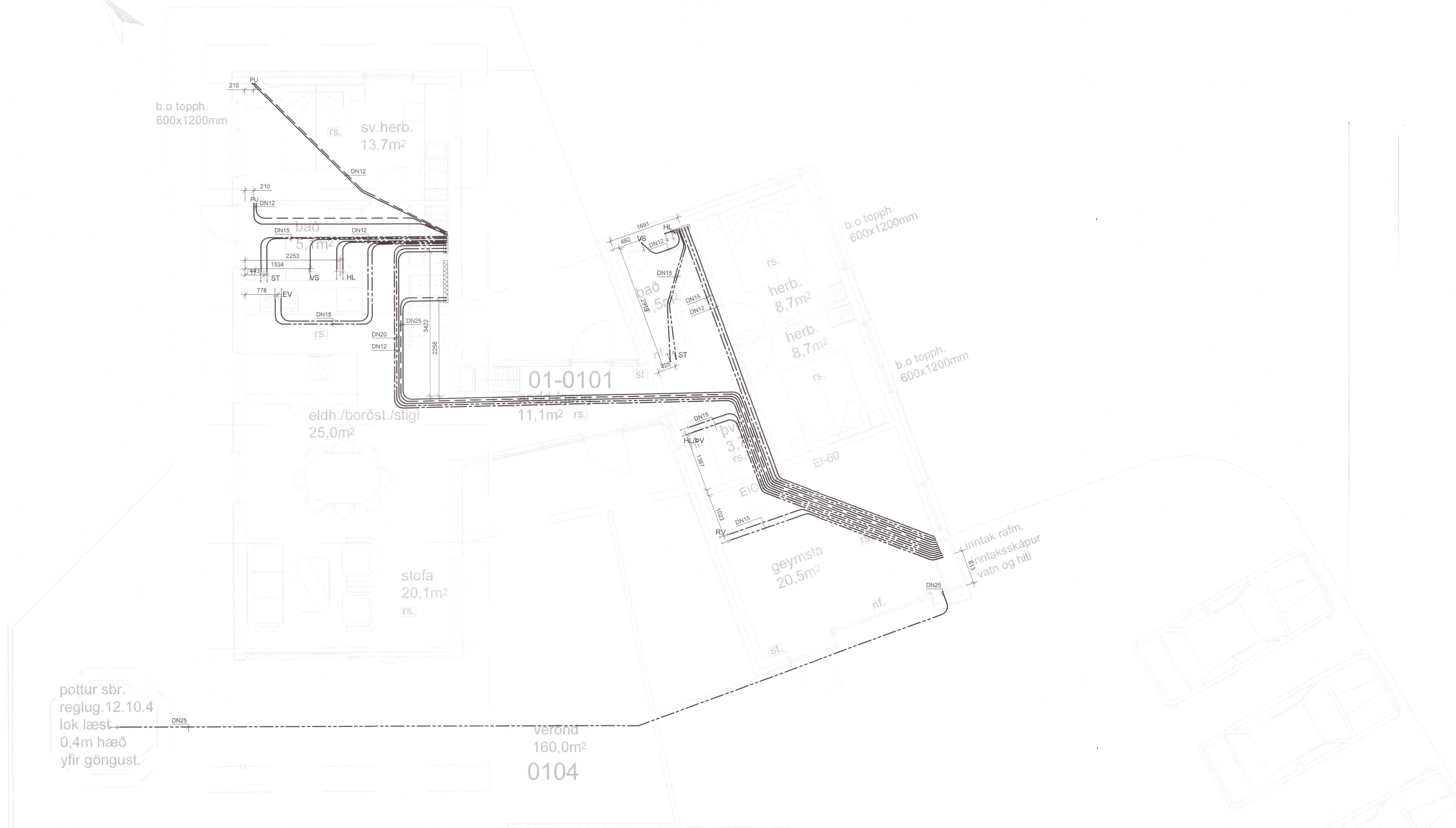


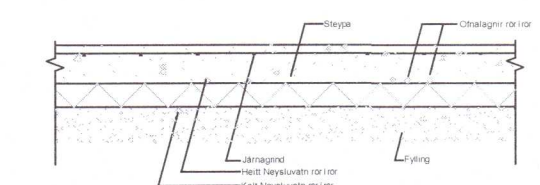
*Árftun samræmingarhönnuðar v.t. 280493-3295*  
 Dagsetning samþykks ádaluppráttar 24.04.2021



Allir skráðir kótar eru eru tilbúnir og miðast við gólfkóta 10,00 á botnplötu

- Kalt vant  
 \_\_\_\_\_ Heitt vatn  
 ..... hringrásarlagn
- Neysluvatnslagnir:
- Tengilagnir skulu vera PEX - plaströr í hlífðarrörum (rör í rör).
  - Pipur skulu vottaðar af NMI til notkunar fyrir upphitað heitt og kalt neysluvatn.
  - Pipur skulu pola á m.k. 1000 kPa við 80°C miðað við stöðugt álag í 50 ár.
  - Öllum endum skal loka til bráðabirgða með þéttum lokum.
  - Fjarlægð milli pípuhengja skal vera samkvæmt forskrift framleiðanda
  - Tengilaganir að þrifatækjum skulu vera DN12 nema annað sé tekið fram.
  - Reynsluþrýstingur er 10 bar. Plastlagnir skulu þrýstiprófaðar í þrepum.
- Skýringar á tækjum:
- GN = Gólfniðurfall  
 VS = Vatnssaierni  
 HL = Handlaug  
 EV = Eiddúsvaskur  
 RV = Ræstivaskur  
 ST = Sturta
- Framrás  
 ----- Bakrás
- Hítalagnir:
- Tengilagnir skulu vera PEX - plaströr í hlífðarrörum (rör í rör).
  - Pipur skulu vottaðar af NMI til notkunar fyrir hitaveitu.
  - Pipur skulu pola á m.k. 1000 kPa við 80°C miðað við stöðugt álag í 50 ár.
  - Öllum endum skal loka til bráðabirgða með þéttum lokum.

Dæmigerður frág. Lagnaleið í gólfplötu



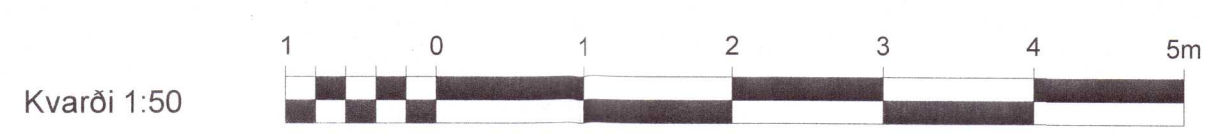
Útg.	Dags.	Skýring	Br. af

**VSÓ RÁÐGJÖF**

Borgarholtsbraut 21 - Öndverðarnesi  
 Grímsnes- og Grafningshreppi Arnessýslu

Prifakerfi: Hannað / teiknað: SPE / DH  
 Lagnir í plötu: Yfirfarið: SR  
 Grunnmynd og sérmýnd: Samþykkt: Kjartan Helgason  
 Kt: 300857-5909

Mælikvarði: 1:50 (A1)  
 Verknúmer: 21554  
 Teikninganúmer: L1-G1-01  
 Dagsetning: i vinnslu  
 Endurútg:



20230346