



**Skýringar neysluvatnslagna í kjallara**

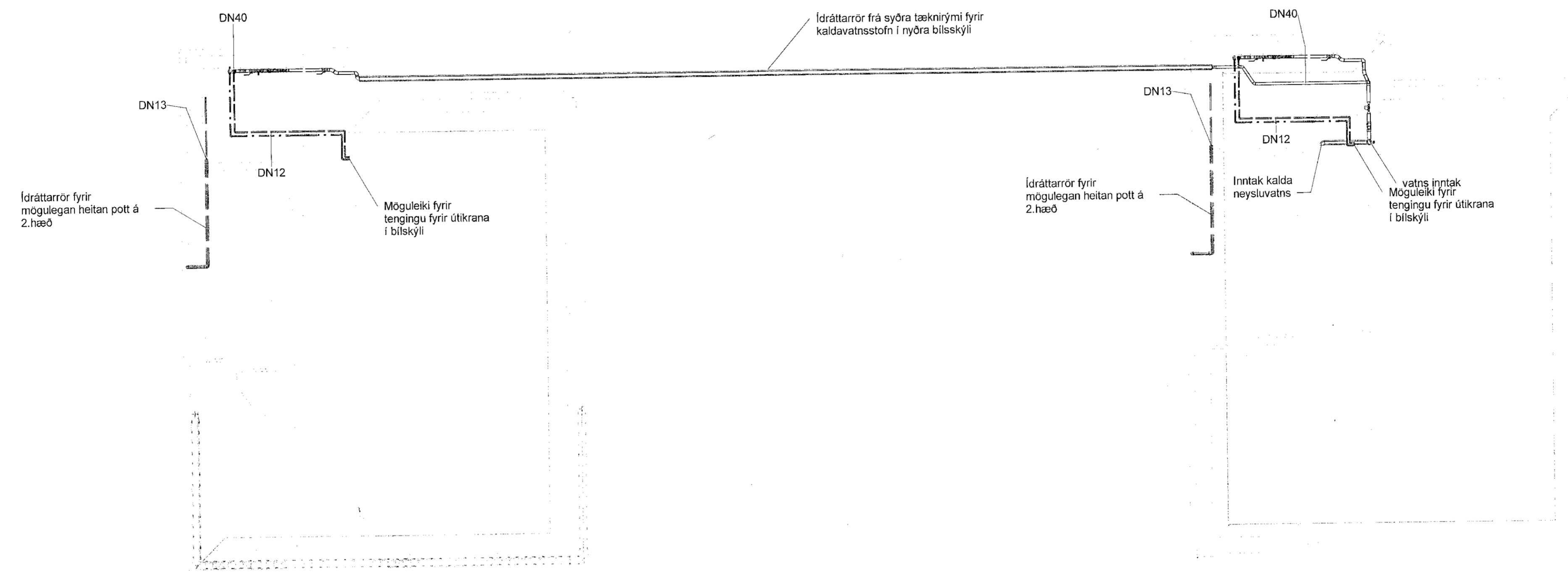
- Almennar skýringar, sjá teikningu P000.
- Kerfismynd hitakerfis, sjá teikningar P001-P002.
- Minnstu neysluvatnslagnir séu DN12
- Við handlaugar skal setja hitastýrða blöndunarloka á heitt neysluvatn. Stilla á 43°C.

- DN-mál eru lágmarks innmál lagna
- N-K/UL Kalt neysluvatn / Undir Lofti
  - N-H Heitt neysluvatn
  - N-Hr Heitt hringrásarvatn

- SL- nn Strengloki.  
IG Lagnir í Idráttarrör í gólfplötu.  
IV í vegg / stökk / í veggraufl.  
UL Undir lofti.  
GV Garðvatn með frosttæmingu

Þegar lagnir eru lagðar í plötur skal það gert undir stjórn pipulagningameistarara til að tryggja að endur upp úr plötu verði á réttum stöðum. Loka og ganga skal frá endum skv. forsoðn pipulagningameistarara

Einangra skal flestar lagnir í kjallara. Einangrun skal búa samfelldri rakvörn yst sem nær yfir tengistykki og upphengi.



1:50

A	Verkteikning	PVG	02.05.2022
Útg.	Breyting	Hönnuður	Dagur

**Verkteikning**

Dalsbraun 1  
220 Hafnarfjörður  
Sími: 575-5640  
www.strendingur.is  
strendingur@strendingur.is

Strendingur ehf.  
Í samráði við aðaluppdrátt frá: Strendingur ehf.  
Dagsetning og útgáfa aðaluppdráttar: 01.06.2021 Útgáfa G

Hönnuður: Pétur Vilberg Guðnason kt.051163-2799  
Hönnunarskipti: *Pétur Vilberg Guðnason*  
*200367-4829*

**Tinnuskarð 24**  
Hafnarfirði  
Neysluvatn - Grunnmynd kjallara

Teiknað / Hannað:	Dags:
KH/VPV	02. maí 2022
Kvarð:	Nr. teikningar:
1 : 50	A P200 A1