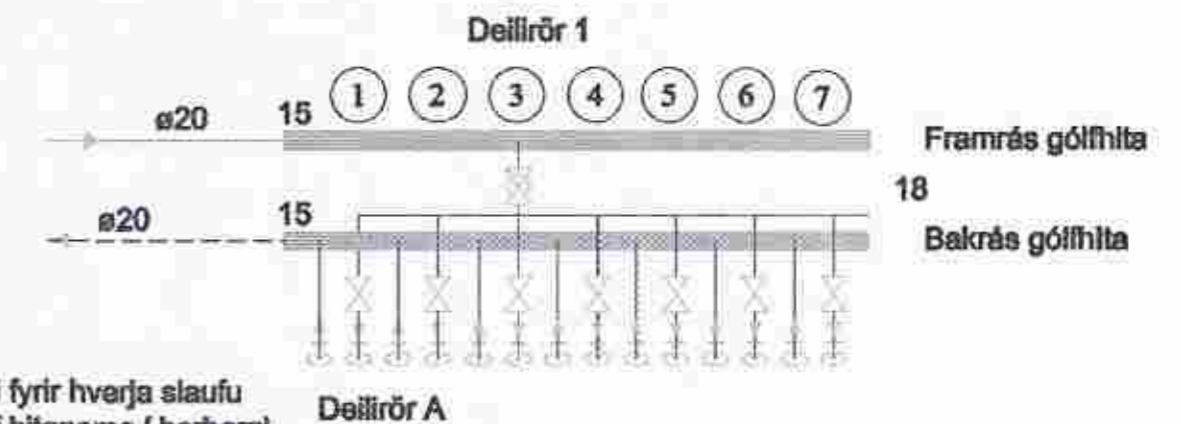
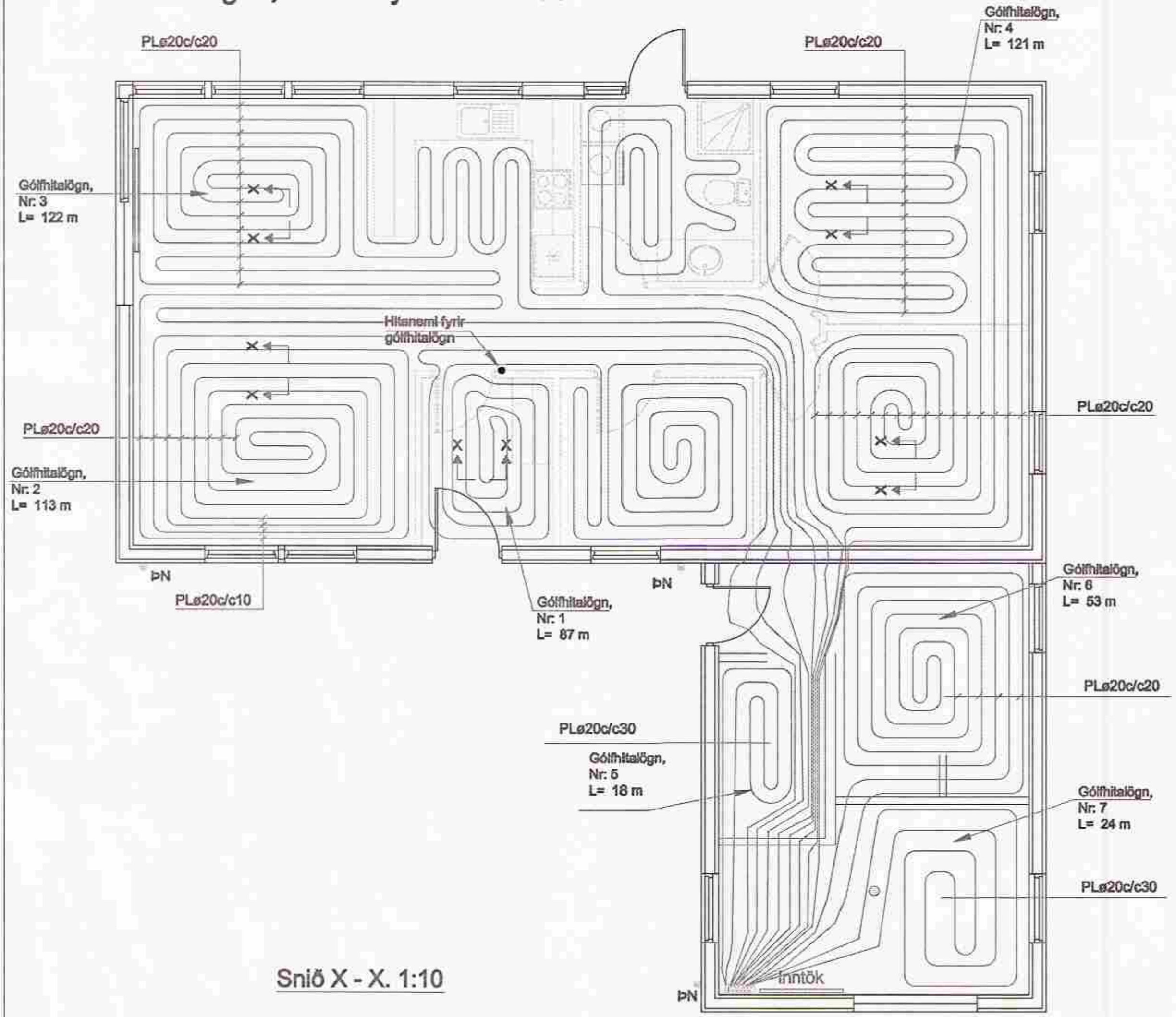


Gólfhitalagnir, Grunnmynd. mkv. 1:50



Stjórnloki fyrir hverja slaufu stýrist, af hitanema í herbergi. Hitanemi staðsetjast á innvegg skv. fyrirmælum framleiðanda (1.6 m - 2.0 frá gólf)

- Rennslisstefna**
- 15 Tengikista úr stáli / kopar. Stofn kistu er ø20 5 tengingar
 - 18 Mótorkloki, tengdur við lofthitanema í miðju hússins

Skýringar:

- EY Elðhefuvestur
- USV uppþvottavél
- HL handlaug
- SK baðkar
- SB sturtubað
- VS vatnsskerfi
- ÞV þvottavél
- SV stovvestur
- GH3 gólfhitalögn með gegnumrenni
- GNP gólfhitalögn
- ÞN þakstútur

Skýringar hitakerfi:

Í gólfhitalögnir skal nota pípur víðriðandi af Renneðlunarstofnun Dýggjingeráðsáttina. Pa-Pex plastpípur með stórhliðþéttu, vídd 20 mm. Gólfhitalögnir skulu lagðar með því málbili sem tekið er fyrir.

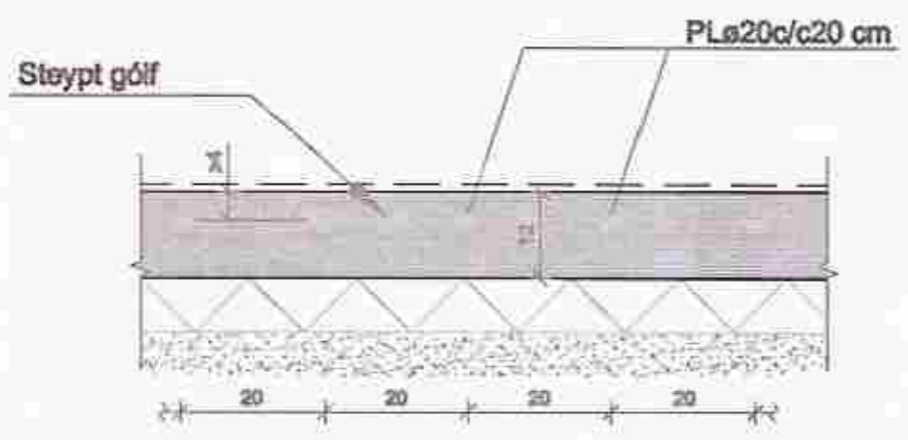
Stýring hitakerfis:

Stýring hitakerfis er þennig að hlímaneri (gróðusa) er í hverju rými sem stýrir þeim loftsm sem eru á aðferðarörum þetta rýma sem nanna er 1. Samtals eru 7 rými.

Þrjátíprófum:

Þrjátíprófa skal gólfhitalögnir skv. fyrirmælum framleiðanda ríðanna.

Snið X - X. 1:10



KRISTINN J. GÍSLASON Verkfræðingur KÍ. 220652-2899 Sími: 5781415 E-mail: kristinn@kja.is		SUMARHÚS KJÆVABERGI LÓB Nr. 63	
Telka.nr. / Tilvísun á teikningu Samþykkt: <i>Kristinn J. Gíslason 220652-2899</i>		Gólfhitalögn, grunnmynd, snið og skýringar.	
Daga. / Málkvæði:		Telka.nr. / L-302	
APRÍL 2011 / 1:50, 1:10		KJG / KJG	