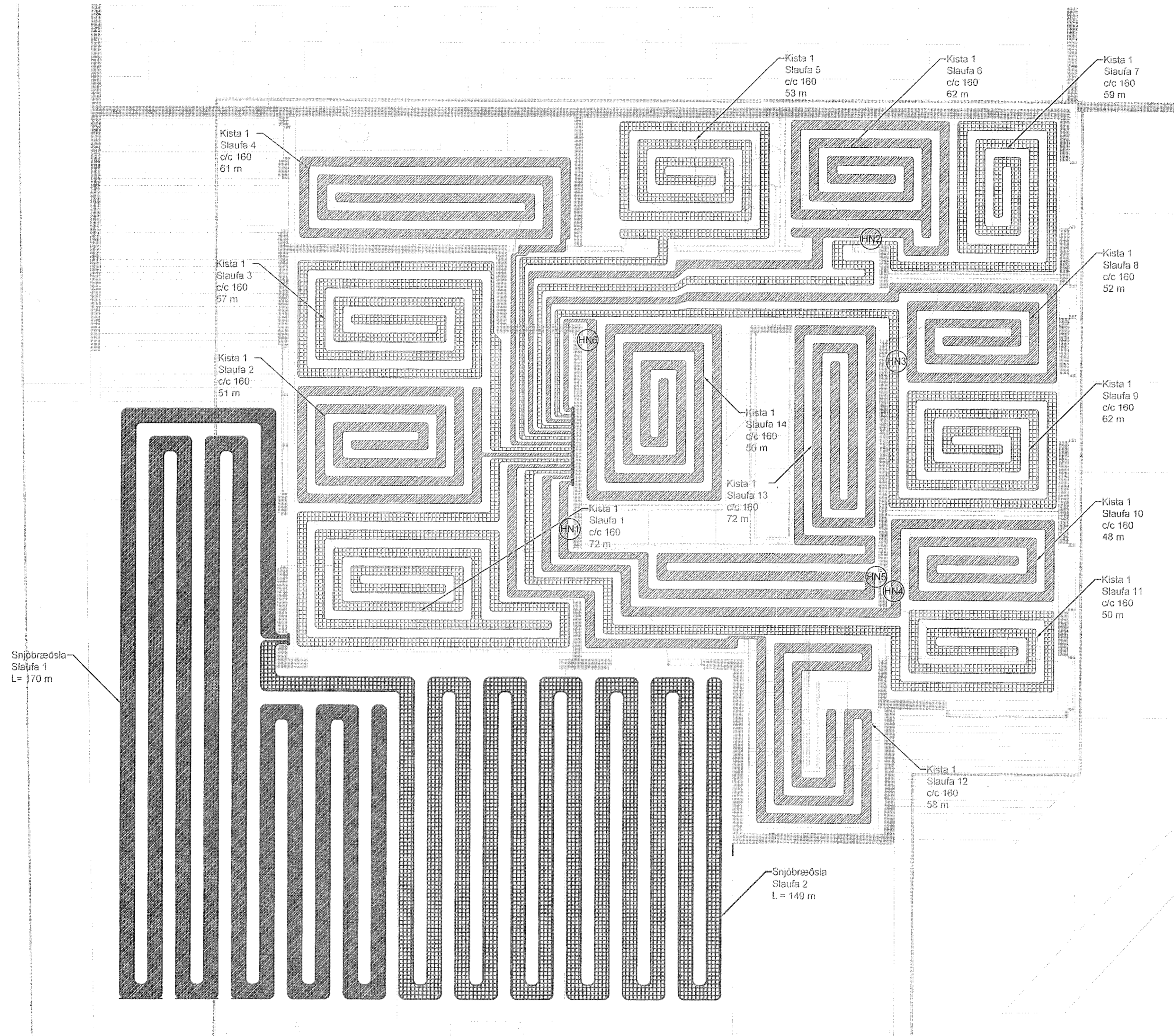


Snið í gólfhita
M 1:10

Kista nr. 1						
Slöngur nr.	Hitanemi nr.	Varmþörf W	Lslanga m	Q m ³ /kist	Q l/min	
1	HN1	798	72	0.10	1.6	
2	HN1	565	51	0.07	1.2	
3	HN1	631	57	0.08	1.3	
4		684	61	0.08	1.4	
5		231	53	0.03	0.5	
6	HN2	391	62	0.05	0.8	
7	HN2	372	59	0.05	0.8	
8	HN3	336	52	0.04	0.7	
9	HN3	401	62	0.05	0.8	
10	HN4	443	48	0.05	0.9	
11	HN4	462	50	0.06	0.9	
12		892	58	0.11	1.8	
13	HN5	665	72	0.08	1.4	
14	HN6	258	56	0.03	0.5	
Samtals						



Grunnmynd 1 hæð
M 1:50

Samþykkt þann

05. maí 2021

f.h. byggingarfulltrúans (Halma) Sigurður Steinar Jónsson

ABALHÖNDURUR

ÚTQ. DAGS. ÚTQAFURILL. HANNAÐ. TEKN. YFIRF. Á 23.03.2021 Verkefning

Gólfhiti _____

Snjóbræðsla _____

Skýringar

Hitalagnir skulu vera úr PEX nema annað sé tekið fram á teikningu

Málsetningar eru í mm

Róbert Svavarsson 190387-4109
Hannamar stjórnari

Teknik
verkfræðistofa

Tinnuskarð 5
221 Hafnarfjörður

Lagnir og loftræsing
Hitakerfi
Grunnmynd 1. hæð

TEIKNUNUMER	BLADSTÆRÐ	HANNAÐ	DÖP
H_02_1	A1	TEIKNAD.	DÖP
DAGS	MÆLIKVÆÐI	YFIRFARND.	ÚTGÁFA
23.03.2021		Sjá á teikningu	A
SAMÞYKKT:			
Kennitala:	190387-4109		

