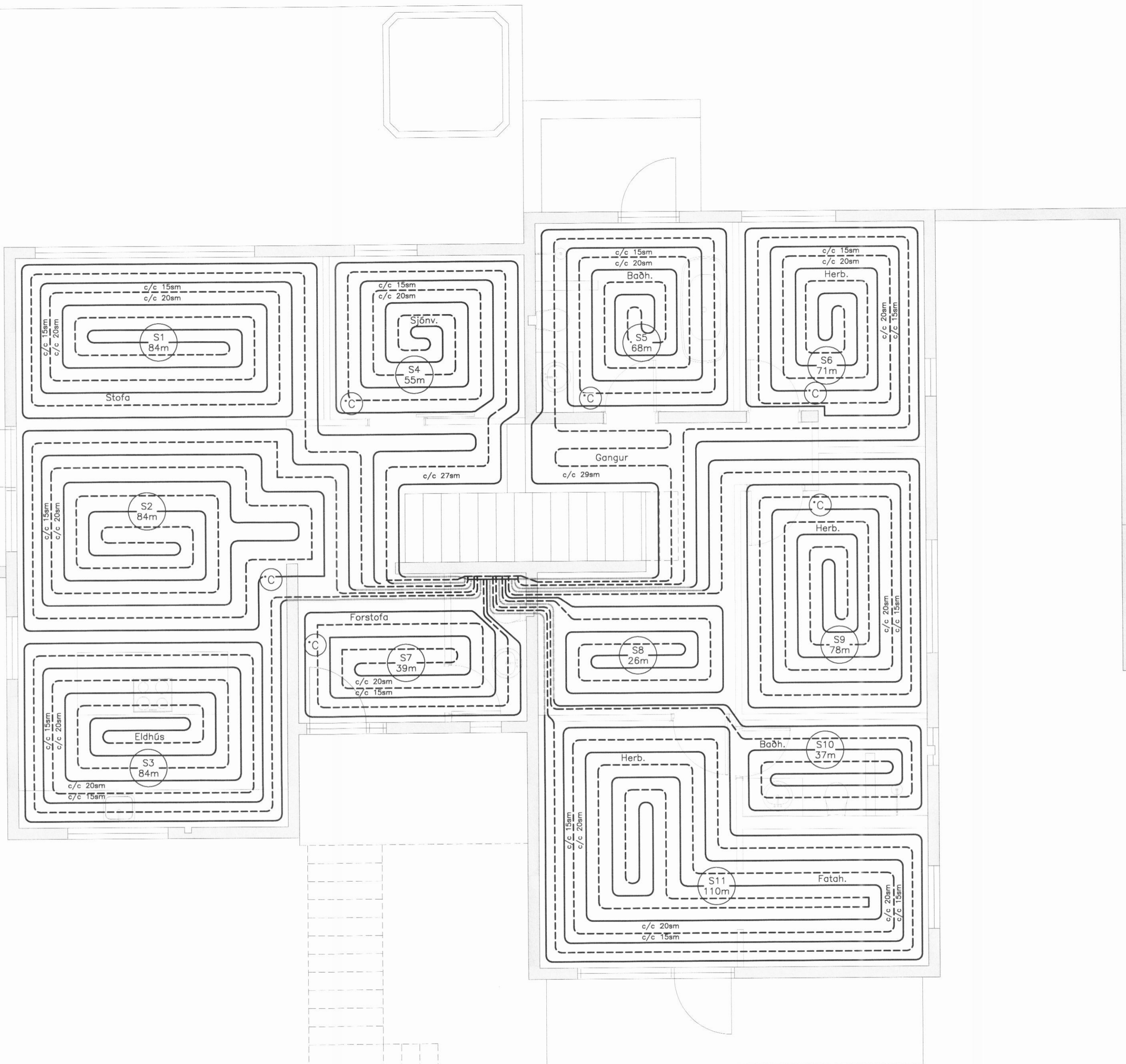


Sloufulengdir 1. hæð	
Nr.	Lengd í m
S1	84
S2	84
S3	84
S4	55
S5	68
S6	71
S7	39
S8	28
S9	78
S10	37
S11	110
Alls:	738



### Skýringar fyrir vatns- og gólfhitalagnir.

Rör og tengiefni skal hafa hlotið viðurkenningu réttra aðila. Fara skal eftir fyrirmælum framleiðanda um niðurlögn, tengingar og meðferð. Allar plastlagnir skulu vera með súrefniskápu og þau dregin í plastbarka. undanskildar eru þó lagnir sem notaðar eru í reglugerðum um heitar og kaldar vatnslagnir. Rör skulu varin fyrir dagsbirtu (UV-geislum). Rör skulu þola allt að 90 gráðu hita og vera þrýstiprófuð eins og reglur segja til um. Um neysl vatnslagnir úr plasti skal fara eftir Rb. blöðum (53).001 svo og ÍST 67. Sama gildir um plastlagnir í hitakerfi þ.e eftir því sem við á. Ef því verður við komið skulu plastlagnir vera staðsettar undir járngrind í plötu. Gólfhitalagnir eru O20X2,5 PePEX rör með súrefniskápu lagðar með 200mm millibili að jafnaði og 150mm við útvegg. Rör eru lögð í steypta plötu. Gólfhitalagnir skal þrýstiprófa á sama hátt og rör í rör lagnir nema við 9 bar þrýsting. Allt lagnaefni skal vera vottað frá Rannsóknarstofnun Byggingariðnaðarins.

°C tákna termóstát á vegg.

S10 100m tákna númer og lengd gólfgeisla.

++++ tákna að gólfgeislaögn sé með einangrunarárdragi

### Ath.

Sjá almenningar skýringar - nr. 1800.  
Frærenslislagnir og loftfresing. - nr. 1801-2.  
Neysl vatnslagnir. - nr. 1901-2.  
Gólfhitalagnir - nr. 2001-2.  
Sniðbræðslulagnir - nr. 2003-4.

NR	DAGS	BREYTING
A		
B		
C		

**H.S.Á. TEIKNISTOFA**  
TGT Hús ehf · SUNNUHLÍÐ 12 · 603 AKUREYRI · kt. 701210-1230  
sími 464-6800 · fax 464-6801 · hara@hara.is · www.hara.is

VERKHEITI			
Hringtún 32, Dalvík			
HEITI TEIKNINGAR			
Grunnmynd gólfhitalagna 1. hæðar			
VERK NR	TEIKN NR	KVARDI	DAGS
18-302	2002	1:50	23.06.2018
HANNAD	TEIKNAD	YFIRFARID	BREYTING
SHR	SHR		
HARALDUR S. ARNASON · kt. 120149-2539 STEINMAR H. ROGNVALDSSON · kt. 140574-3769			
Aftan hönnuður		Aftan teiknuð/teiknað	
Stamma H.		Dalvík Byggingafulltrúi	

Grunnmynd gólfhitalagna  
1. hæðar 1:50