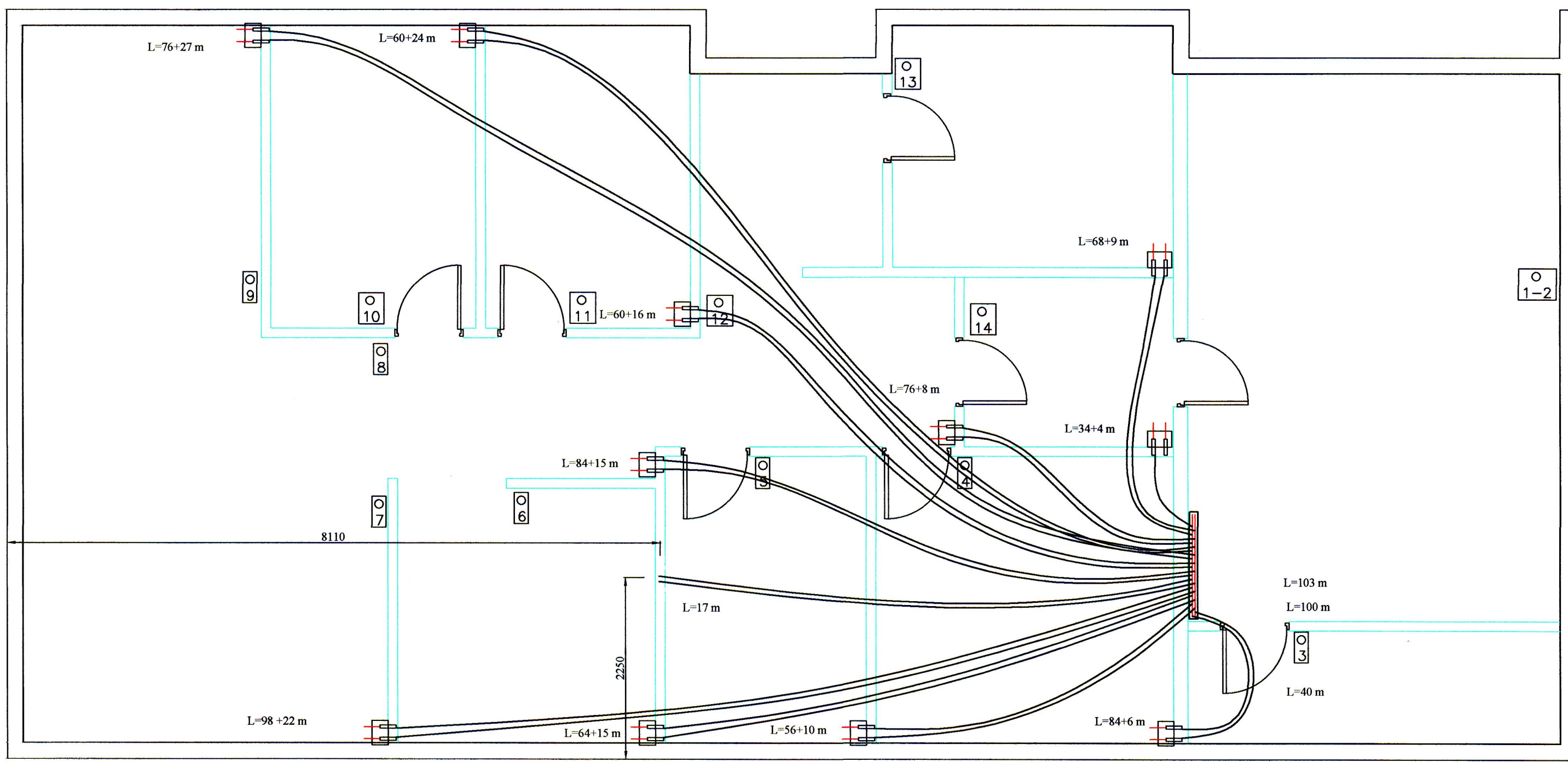


SAMÞYKKT AF BYGGINGARFULLTRÚA

26. MAR. 2019

BYGGINGARFULLTRÚINN Í VESTMANNAEYJUM



**Skýringar**

Gólfgeisli er PB eða PEX rör  $\varnothing 16$  mm, c150 mm. Gjaman má leggja þéttar við við útveggi. c100 mm og c200 í miðju herbergi. Gólfgeisli er lagður fyrir ofan járngrind

Gólfgeisli:

Ídráttarrör  $\varnothing 40$  mm lagt undir járngrind frá herbergi og að deiligrind.

$\varnothing 40$  mm idráttarrör:

Hitanemi í herbergi:

**Ofnaskrá**

$T_{in} = 33^{\circ}C$ ,  $T_{ut} = 25^{\circ}C$ ,

Ofn	W	Hæð mm	Le. mm	Br. mm	Gerð viðmið	Stútar	Lokar Engin	Stíllitala dP=0,1
05	(50)	(1340)	(500)		Handklæðaofn	(EF)	Stíllanlegt í lagnagrind	Gólfhitakerfi

1) Stútar ofna sóðir innanfrá Handklæðaofn stíltur á krönum í lagnagrind.

Grunnmynd ídráttalagna fyrir heitavatnslagnir MKV: 1:50

*Ólafur Torgersen*

BR	DAGS	BREYTING

EYRAVEGI 65  
 800 SELFOSSI  
 SIMI: 783 4180  
 NETFANG: kjartangardani@gmail.com  
 VEFANG: www.sghus.is

EFFORT TEIKNISTOFA 008.19 08.01.19			
<b>Brimhólabraut 40 Vestmannaeyjum</b>			
Grunnmynd ídráttalagna fyrir heitavatnslagnir Skýringar			Kvarði 1:50
HANNAD:	TEIKNAD:	DAGSETNIG:	VERKNÚMER:
KG	KG	29.01.2019	2019-05
SKRÁARNAFN:	SAMÞYKKT:	TEIKNING NÚMER:	
Brimhólabraut 40 Lagnir.dwg	30555-7640	322	