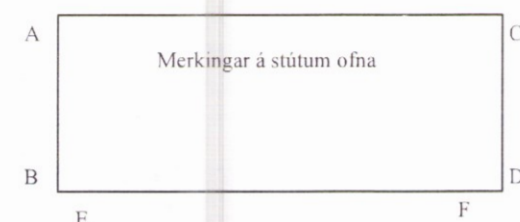


Ofnaskrá

$T_{inn} = 80^{\circ}C$, $T_{ut} = 40^{\circ}C$, $dT = 40^{\circ}C$ (1.0)

Ofn	Stærð ofns W	Hæð mm	Lc mm	Br mm	Gerð	Stútar	Lokar	Stilla-tala (0,1 bar)
01	ca.	940	500	-	Handkl.	FE	RA-UR UK 10	2,5

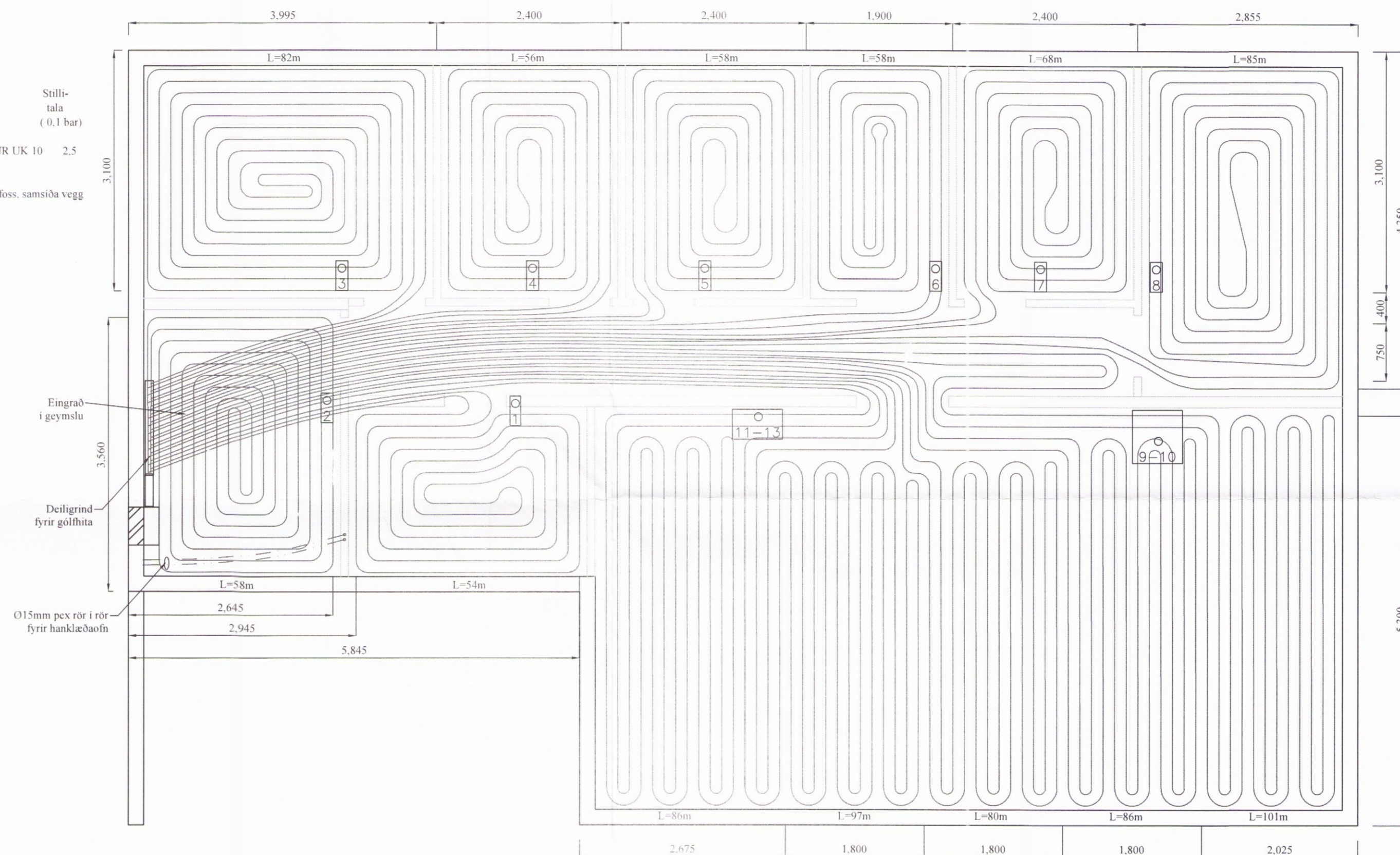
- 1) Stútar ofna séðir innanfrá
- 2) RA-UR UK = Lofthitastýrður frárennslisloki t.d. RA-UR frá Danfoss, samsíða vegg



Gólfgeisli er PB eða PEX rör $\text{Ø}16$ mm eða $\text{Ø}20$ mm, c150 mm.
 Gjarnan má leggja þéttar við við útveggi, c100 mm og c200 í miðju herbergi.
 Gólfgeisli er lagður fyrir ofan járngrind

Gólfgeisli:

Ídráttarrör $\text{Ø}40$ mm ($\text{Ø}32$ mm) lagt undir járngrind frá herbergi og að deiligrind.



GRUNNMYND HITALAGNA
 Mkv. 1:50

BR	DAGS	BREYTING

HJARDARHOLT 11
 800 SELFOSSI
 SÍMI: 783 4180
 HÖNNUN: NETFANG: kjartangardars@gmail.com

SGHUS
 EYRAVEGI 65
 800 SELFOSSI
 SÍMI: 578 3344
 NETFANG: sghus@sghus.is
 VEFANG: www.sghus.is

EFFORT TEIKNISTOFA 038.16 18.11.16

Hofsvík 9, Grimsnes og Grafningshr.

Grunnmynd hitalagna
 Skýringar

Kvarði 1:50

HANNAD:	TEIKNAD	DAGSETNIG	VERKNÚMER
KG	KG	03.05.2016	2016-12
SKRÁARNAFN	SAMÞYKKT	TEIKNING NÚMER	
Hofsvík 9 Laginr.dwg	<i>[Signature]</i>	321	1543