

SKÝRINGAR:

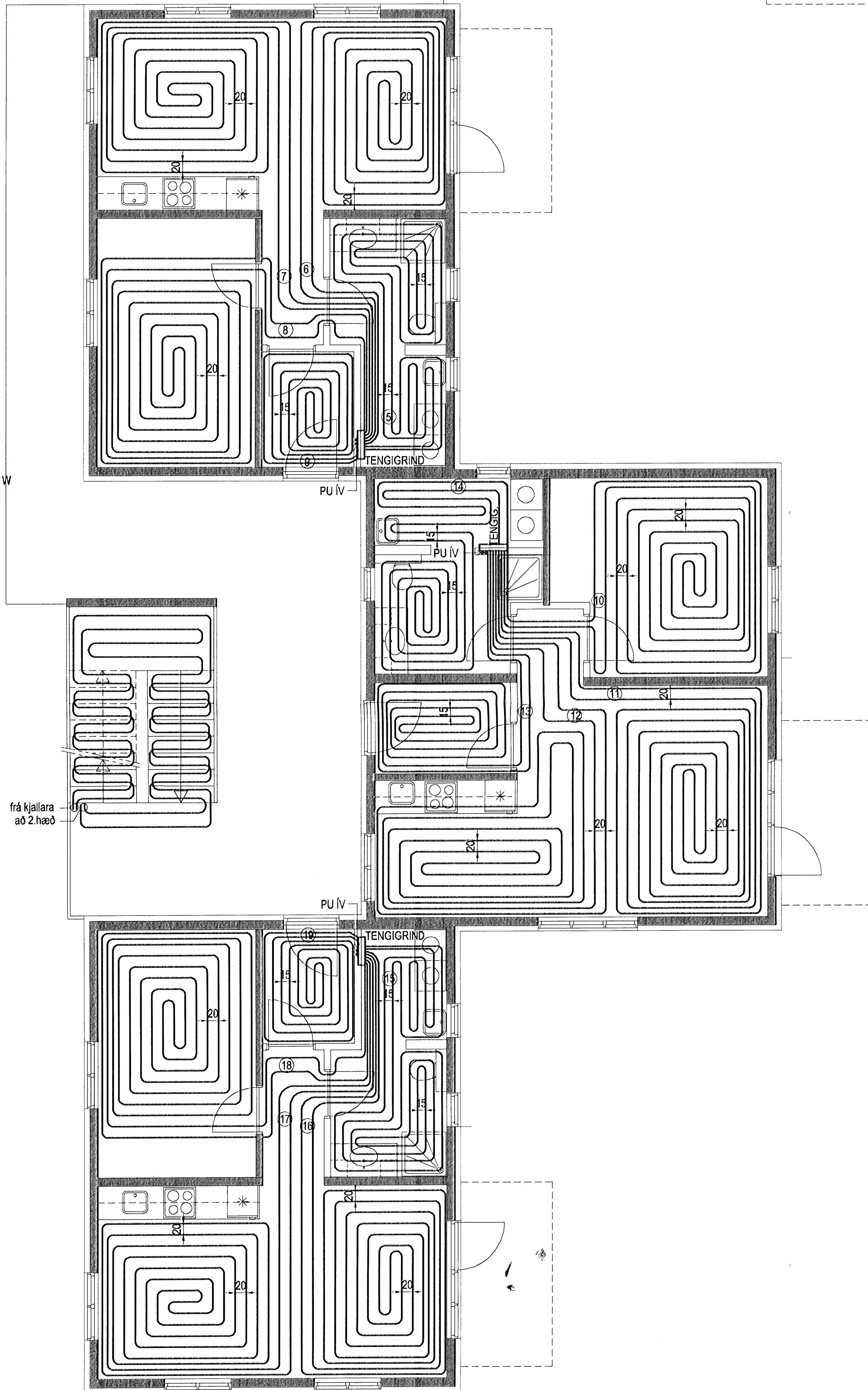
Sjá almennar skýringar á teikningu 700,

Gólfhitalagnir eru lagðar ofan á einangrunarmottu sem lögð er ofan á gólfplötu.  
Rör skulu vera hitaþolin PEX-a rör með súrefniskápu, vottuð sérstaklega af Pb til þeirra nota sem hér um ræðir.

Pvermál röra sé 17 / 2 mm

SLÓNGULENGDIR:

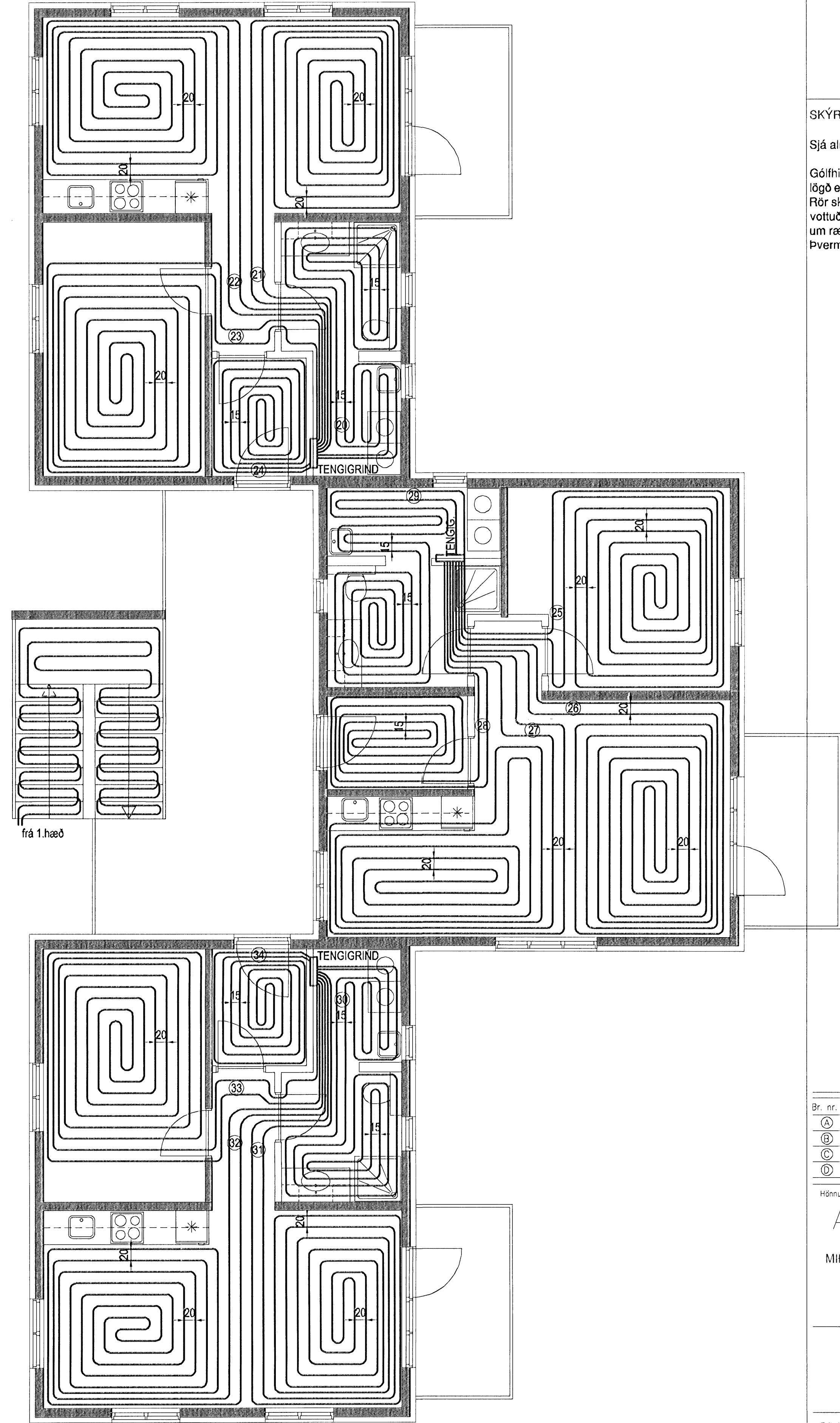
NR.	LENGD	AFKOST W
5	42 m	500
6	64 m	770
7	66 m	800
8	70 m	840
9	25 m	300
10	69 m	830
11	83 m	1000
12	67 m	800
13	38 m	460
14	46 m	550
15	42 m	500
16	64 m	770
17	66 m	800
18	70 m	840
19	25 m	300



GÓLFHITALAGNIR, GRUNNMYND 1. HÆÐAR  
MKV. 1:50

SLÓNGULENGDIR:

NR.	LENGD	AFKOST W
20	42 m	500
21	64 m	770
22	66 m	800
23	70 m	840
24	25 m	300
25	69 m	830
26	83 m	1000
27	67 m	800
28	38 m	460
29	46 m	550
30	42 m	500
31	64 m	770
32	66 m	800
33	70 m	840
34	25 m	300



GÓLFHITALAGNIR, GRUNNMYND 2. HÆÐAR  
MKV. 1:50

Br. nr.	Dags.	Af.	Breyting
Ⓐ		pF	
Ⓑ			
Ⓒ			
Ⓓ			

Höfundur máss:

ALTEIKNING ehf  
ÖL A. VENN TÆKNIS- OG RÍSTA

MÍDSALIR 7, 201 KÓPAVOGUR, SÍMI 897-4588

Þorsteinn Friðbjósson, byggingatækniráðgjafi  
Kt. 211055-5299 netfang: midsalir@bt.net.is

**HVERFISGATA 29**  
**HAFNARFIRÐI**

Teikningarheiti: GÓLFHITALAGNIR  
GRUNNMYNDIR 1. OG 2. HÆÐAR

Dags. 19.07.2008. Kvart. 1:50

Höfundur pF Tekni pF Samr. *Asst*  
Verkef. 07-814 Tekn.nr. 903 Breyt.nr.