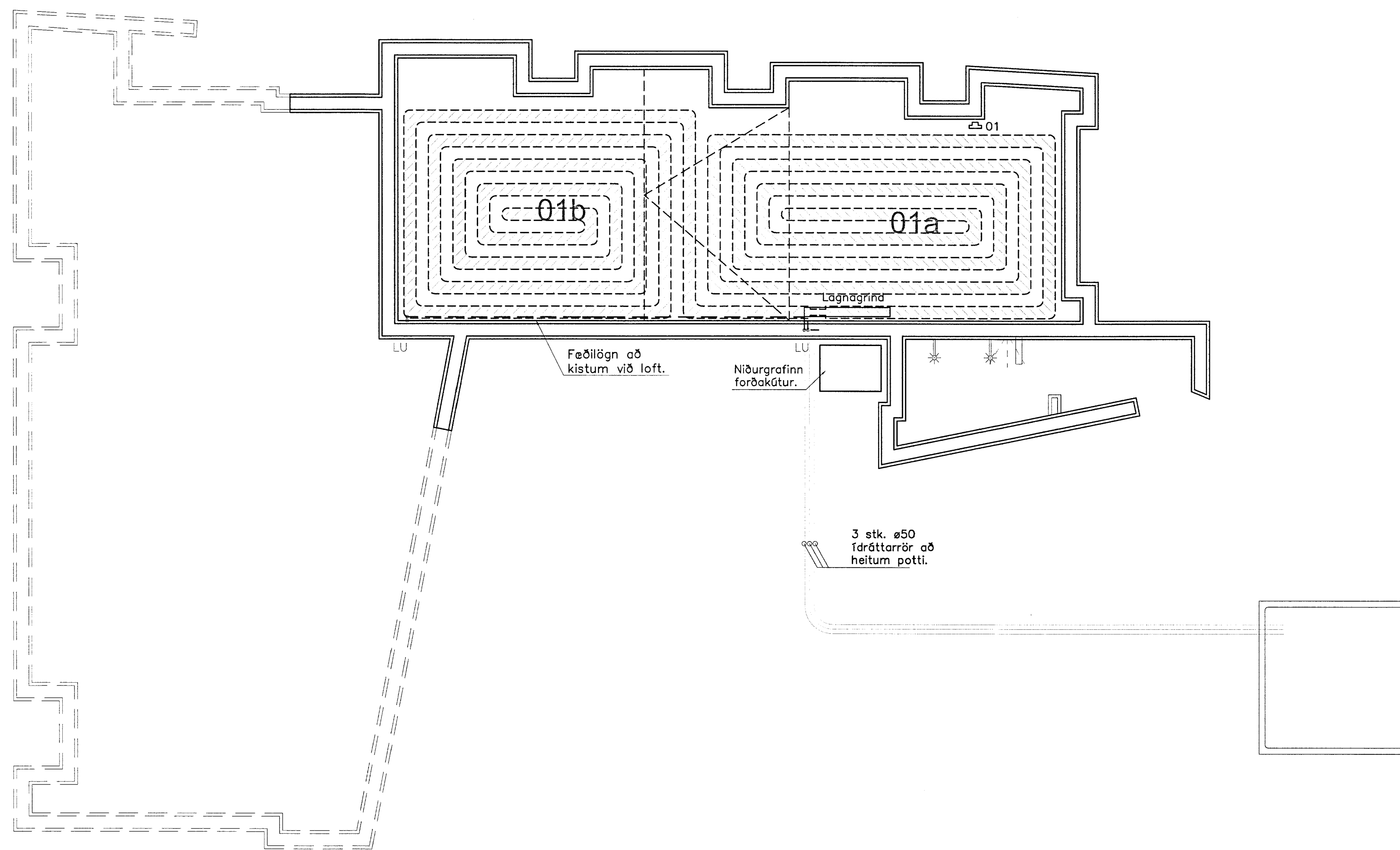


DAGS:	NR:	BREYTINGAR:	SMR.:



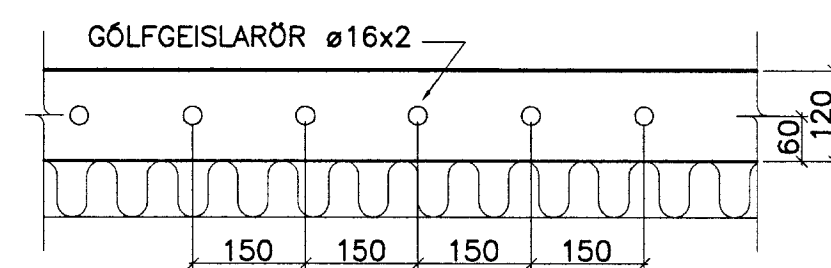
Hitalagnir kjallara  
Mkv. 1:50

**GÓLFGEISLI SKÝRINGAR:**

RÖR Í GÓLFGEISLA SKULU VERA ÚR KROSSBUNDNU POLYETHYLEN (PEX) MEÐ SÜREFNISKAPU SKV. DIN 16892/3.  
STÆRD RÖRA ER 16x2 MM, SLAUFUR YFIR 100 M 18x2.  
WIRSBO pePEX RÖR EDA SAMBÆRILEG LÖGD Í STEYPTA PLÖTU. RÖR ÚR KROSSBUNDNU POLYETHYLEN (PEX) SKULU ÞOLA 70°C SAMFELT VÐ 0,6 MPa  
VINNUPRÝSTING, TENGISTYKKI SKULU VERA ÚR AFSINKUNARÞOLNU MESSING OG HÆFA RÖRUM.

KERFID SKAL ÞOLA 0,3 MPa VINNUPRÝSTING OG PRÓFAST SKV. LEIÐBEININGUM FRAMLEIÐANDA AÐUR EN LEIÐSLUR ERU HULDAR.

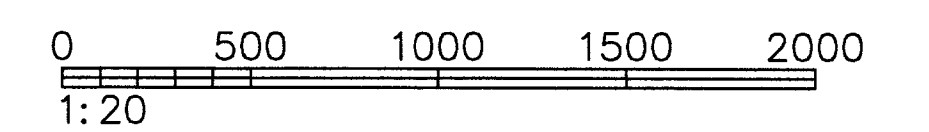
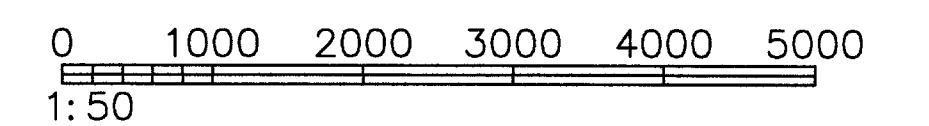
ALLT EFSNI OG FRÁGANQUR KERFISINS SÉ Í SAMRÆMI VÐ ÁKVÆÐI STAÐLA OG GILDANDI REGLUGERÐA.  
ALLT EFSNI SKAL HAFNA LAGNAEFNISVOTTUN.  
HÁMARKS HITI INN Á KERFID ER 40 °C



Snið í gólfgeislalögn 1:10

Miðhús B	Kjallari		
Gólfhiti			
Slaufa 01a	90 m	c/c 200	
Slaufa 01a	92 m	c/c 200	
	182 m		

Gólfgeislalagnir eru allmennt ø16 með 150 mm millibili nema slaufur 01a & 01b sem eru ø20 með 200mm millibili og slaufa 19 sem er með 100mm millibili.  
T-01 til T-19 sýna ákjósanlega staðsetningu á hitanemum fyrir gólfhita.



<p><b>Miðhús B – Sumarhús</b> Bláskógabyggð</p>		<p>Guðmundur Hansson 151263-2649 Svavar M. Sigurjónsson 180567-3419</p>	<p>30.08.2013 511 13-12</p>
<p>Lagnir Hitalagnir Grunnmynd kjallara &amp; skýringar</p>	<p>Sveinur M. Sigurjónsson Pálmar Kristmundsson 080450-5269</p>	<p>Sumarhús 1:50</p>	<p>501</p>
<p>SMS</p>	<p>SMS</p>	<p>GH</p>	<p>501</p>