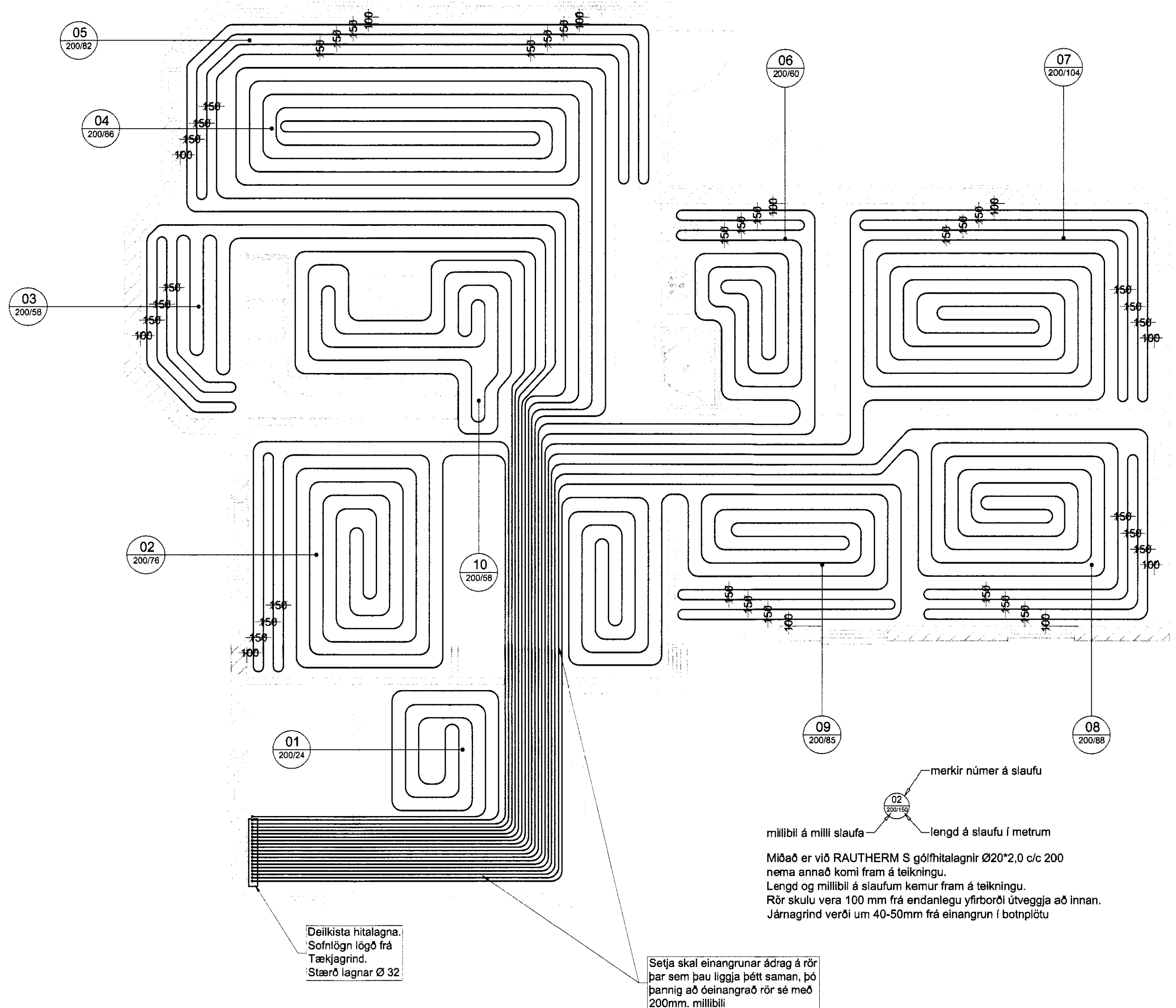


Hitalagnir í gólfi  
Grunnmynd mkv. 1:50



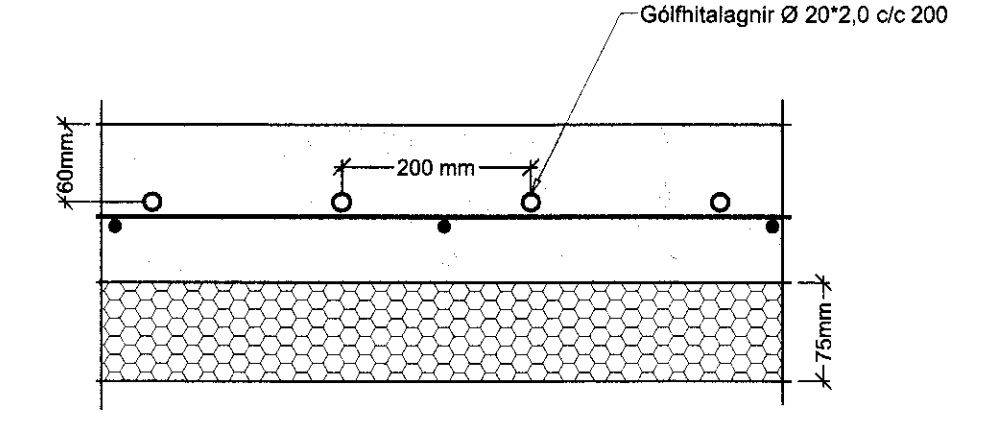
merkir númer á slaufu  
millibili á milli slaufa  
lengd á slaufu í metrum

Míðað er við RAUTHERM S gólfhitalagnir  $\varnothing 20 \times 2,0$  c/c 200 nema annað komi fram á teikningu.  
Lengd og millibili á slaufum kemur fram á teikningu.  
Rör skulu vera 100 mm frá endanlegu yfirborði úvegga að innan.  
Járngrind verði um 40-50mm frá einangrun í botnplötu

Deilkista hitalagna.  
Sofnlögn lögð frá  
Tækjagrind.  
Stærð lagnar  $\varnothing 32$

Setja skal einangrunar ádrag á rör þar sem þau liggja þétt saman, þó þannig að óeinangrað rör sé með 200mm. millibili

SKEMATISKT SNID Í BOTNPLÖTU



MÖTTEND  
27.11.2009  
Byggingafræðingur úrskráður  
E. Þ. Þ.

ÚTGÁFUFERILL

NÚMÉR	DAGS.	SKÝRINGAR.	UNNIÐ

DAGS. SAMRÆM HÖNNUÐUR

**EMIL ÞÓR GUÐMUNDSSON**  
EIFI  
LÆKJASMÁRA 98  
200 KÖPÁVOGUR  
SÍMI: 544 4004  
GSM: 898 9517  
NETFANG: emil@emil.is  
kt: 280456-3499

HEITI VERKS  
**Hróarsholt 2**

HEITI TEIKNINGAR  
**Hitalagnir í gólfi**

MKV:	DAGS.	VERK NR	
1:50	11/03/2009		
TEIKNAD.	YFIRFARIÐ	SAMBÝKKT	NR. TEIKNINGAR
EÞG	EÞG	EÞG	L02
DAGS. UNDRSKR.	NAFN HÖNNUÐAR		
	EMIL ÞÓR GUÐMUNDSSON		
UNDRSKR. HÖNNUÐAR			