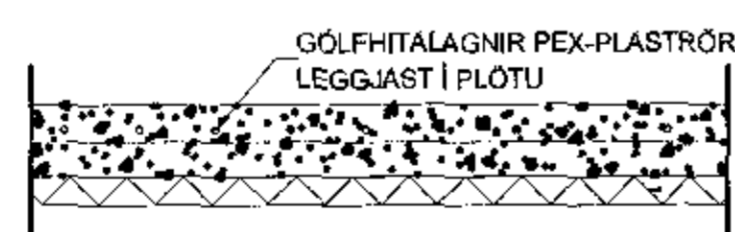


Grunnmynd gólfhiti
1:75

Millibili á milli rora skal vera 200 mm og helmingi þéttara við giugga og hurðir í útsveggjum fyrstu 4 rörin.



Snið frágangur gólfhitalagna
1:20

Íbútt númer	Slauða	Stærð	Stærð	Stærð	Stærð
1	108 m	2,16 kW			
2	120 m	2,4 kW			
3	72 m	1,44 kW			
4	50 m	1 kW			

Samtals:	350 m	7 kW
Samtöl 1	10 stk	70 kW

Endarymi 2 tva	Slauða	Stærð	Stærð	Stærð	Stærð
1	108 m	2,16 kW			
2	120 m	2,4 kW			
3	72 m	1,44 kW			
4	50 m	1 kW			

Samtals:	350 m	7 kW
Samtöl 1	2 stk	14 kW
Helld:	84 kW á 1 hæð	

HITAKERFI:

GÓLFHITALAGNIR ERU 20x2mm PEX PLASTLAGNIR OG ERU ÞEYR LAGÐAR Í PLOTU, EINS OG SYNT ER Á GRUNNMYND FARA SKAL EFTIR LEIÐBEINGINGU FRAMLEIÐANDA VARGANDI MEDHÖNDLUN RÖRANNA HVER LAGNASLAUFA ER SJÁLFEYÐUR HITAGJAFI OG SÉ HÚN HEIL OG ÓSAMSETT GÓLFHITALAKERFID ER UPPLÖNDUNAKERFI MED HRINGRÁSADÆLU OG HITASTYRÐUM LOKA VATNSHITASKYNJARARI FYRIR LOKA ER STAÐSETTUR Í FRAMRÁS GÓLFHITALAKERFIS OG TRYGGIÖR AD VATNIÐ FARI EKKI OF HEITT INNÁ SLAUFURNAR (STILLA SKAL LOKANN Á 40° C) RENNSLU INNÁ HVERJA SLAUFU ER STYRT MED SJÁLVRKUM HITANEMUM

SETJA SKAL HLÍÐARHÖLKA UTAN UM RÖR, ÞAR SEM ÞAU FARA Í GEGNUM VEGGI OG TENGJAST KISTUM

Samþykkt þann	
	<i>[Signature]</i>

A1

Gjáhella 13 Hafnarfirði

Lagnir

Grunnmynd gólfhiti neðri hæð

TEKJUNÚMÉR	MAELUNAVIRDI	ÚTGAFA
L03	1:75, 1:20	I
Hafsteinn Kr. Halldóttirson Byggingaáætlunir hf. EITFI kt. 150166-3449 hafsteinn.kr@gmail.com	NAFN	DRÖGSETNING
	FRANND	28.10.17
	TÍÐIND	28.10.17
	STYFWANG	
Staðir		
NR.		