

Gólfhitakista 12 Salur		
Númer slaufu	Lengd m	Stýring
G12-1	109	Hitanemi í sal
G12-2	231	Hitanemi í sal
G12-3	223	Hitanemi í sal
G12-4	212	Hitanemi í sal
G12-5	217	Hitanemi í sal
	992	

1 Grunnmynd, 1. hæð
1:100

Samþykkt þann
09. jan. 2023
Íh. byggingarfulltrúnaðs í Hafnarfirði
Róbert A. Róbertsson

Áttun hönnunarskipulag
28. Des. 2022
Högl Már Halldórsson
Dagsetning aðaluppdráttar: 22-10-2022
KT. 301258-7049

— Framrás hitaveitu
— Bakrás hitaveitu

Allt efni og öll vinna skal vera í samræmi við íslenska staðla og reglugerðir.

Festingar skulu vera vandaðar og settar samkvæmt leiðbeiningum rórafraeðingjanda.

Mál á leiðslum er innra þvermál eða nafnmál -DN

Nota skal PE-RT eða PEX-A rör 16 - 17 mm í allar gólfhitagagnir, c/c 150 mm nema annað sé tekið fram.

Minnsti beygjuradius skal vera í samræmi við upplýsingar frá fraeðingjanda.

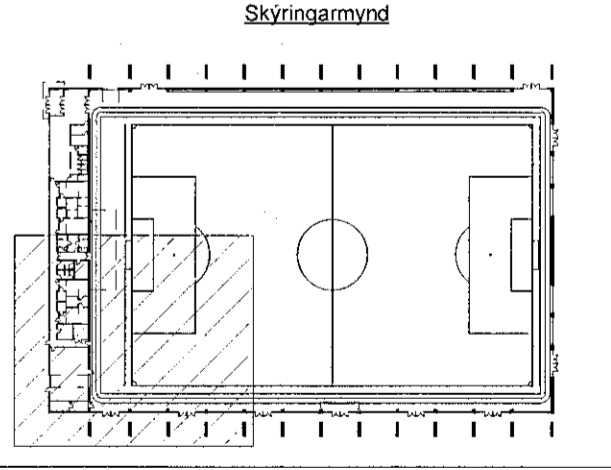
Við útlagningu og þjöppun á sandi skulu gólfhitarör í sal vera fyllt undir 3 bar vatnsþrýsting áður en gengið er frá endanlegu yfirborði með heilum eða malbiki.

- UG: Lögn er undir gólfplötu
- IV: Lögn liggur í vegg
- ÁV: Lögn liggur á vegg
- VL: Lögn liggur við loft
- VG: Lögn liggur við gólf
- ÍS: Lögn liggur í sökkli innréttingar
- PN: Pípa fer niður
- PU: Pípa fer upp
- KL: Kúluloki
- G1: Gólfhitakista nr. 1
- S1: Snjóbræðslukista nr. 1
- G1-T1: Hitastillir fyrir gólfhita

Einangrun á framrás endar

Allan sýnilegan búnað skal staðsetja samkvæmt teikningum arkitekta.

1 Framkvæmdateikning	01.12.2022	KK
Nr.	Breytingar	Dags. br.af



HNIT
VERKFRÆÐISTOFA
Háalettisbraut 58-60
108 Reykjavík
Sími: 570-0500
www.hnit.is
hni@hnit.is

Hannað: KK Teknað: AMJ Yfirtaó: KK
Kt. 200364-3849 Dags: 01.12.2022
Samþykkt: *Knathús Hauka*

Knathús Hauka
Ásvellir 1

Hítakerfi
Grunnmynd, 1. hæð salur

Verk nr.: 21237 Framst. bláðs: A1 Tekn. nr.: Úg.:
Mkv.: 1:100 **L(56)10** **1**