

— Framrás hitaveitu
- - - Bakrás hitaveitu

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

Festingar skulu vera vandabær og settar samkvæmt leiðbeiningum roraframleiðanda.

Mál á leiðslum er innra þvermál eða nafnmál -DN

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

Mínasti beygjiradius skal vera í samræmi við upplýsingar frá framleiðanda.

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
- AV: 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

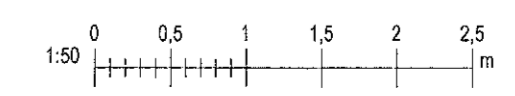
Einangrun á framrás endar

Allan sýnilegan búnað skal staðsetja samkvæmt teikningum arkitekta.

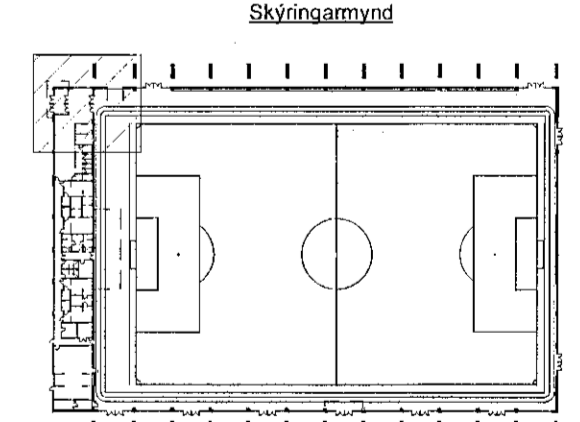
1 Grunnmynd, 1. hæð
1 : 50

Gólfhitakista 1		
Númer slaufu	Lengd m	Stýring
G1-1	91	T2
G1-2	94	T2
G1-3	70	T2
G1-4	88	T2
G1-5	79	T3
G1-6	75	T3
G1-7	70	T5
G1-8	86	T5
G1-9	95	T1
G1-10	93	T1
G1-11	63	T4
903		

Gólfhitakista 2		
Númer slaufu	Lengd m	Stýring
G2-1	51	T2
G2-2	47	T2
G2-3	55	T1
G2-4	47	T1
G2-5	87	T1
287		



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



Hannað: KK Teknað: AMJ Yfirlit: KK
Kt: 200364-3849 Dags: 01.12.2022
Samþykkt: *Kjartan Kjartan*

Knatthús Hauka
Ásvellir 1

Hitakerfi
Grunnmynd, 1. hæð
Þjónustubýgging hluti 1

Verk nr.: 21237 Framst. bláa: A1 Teikn. nr.:
Mkv.: 1 : 50 L(56)01 1