

- 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 rorframleiðanda.
- Mál á leiðslum er innra þvermál eða nafnmál -DN
- Nota skal PE-RT eða PEX-A rör 16 - 17 mm í allar gölfhitagagnir, c/c 150 mm nema annað sé tekið fram.
- Minnsti beygjuradius skal vera í samræmi við upplýsingar frá framleiðanda.
- Við útlögn og þjöppun á sandi skulu gölfhitarör í sal vera fyllt undir 3 bar vatnsþrýsting áður en gengið er frá endanlegu yfirborði með hellum eða malbiki.
- UG: Lögn er undir gölfplötu
IV: Lögn liggur í vegg
AV: Lögn liggur á vegg
VL: Lögn liggur við loft
VG: Lögn liggur við gólf
IS: 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 gölfhita

Einangrun á framrás endar

Allan sýnilegan búnað skal staðsetja samkvæmt teikningum arkitekta.

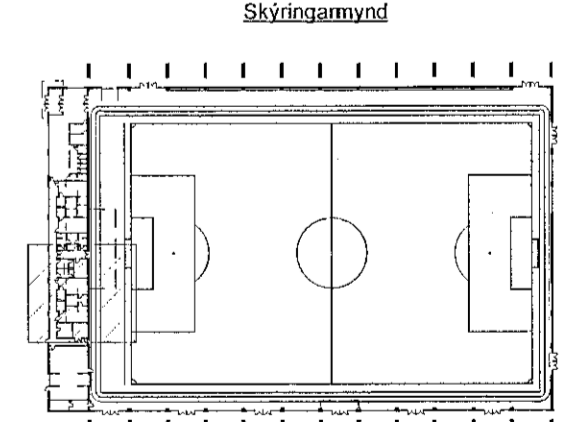
1 Grunnmynd, 1. hæð
1:50

Gólfhitakista 4		
Númer slaufu	Lengd m	Stýring
G4-1	58	T2
G4-2	67	T1
G4-3	20	T2
G4-4	15	T3
G4-5	46	T3
G4-8	47	T7
G4-9	59	T6
G4-10	73	T5
G4-11	52	T4
439		

Gólfhitakista 5		
Númer slaufu	Lengd m	Stýring
G5-1	75	T7
G5-2	81	T7
G5-3	80	T4
G5-4	87	T3
G5-5	94	T6
G5-6	48	T6
G5-7	90	T1
G5-8	62	T2
G5-9	64	T5
681		

Gólfhitakista 7		
Númer slaufu	Lengd m	Stýring
G7-1	47	
G7-2	67	T1
G7-3	56	T1
G7-4	90	
G7-5	76	
335		

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



Hannað: KK	Teiknað: AMJ	Yfirleitt: KK
Kt: 200364-3849	Dags: 01.12.2022	

Samþykkt: *Róbert A. Róbertsson*
Knatthús Hauka
Ásvellir 1

Hitakerfi
Grunnmynd, 1. hæð
Þjónustubýgging hluti 3

Veik nr.: 21237	Framst. bláa: A1	Teikn. nr.:	Úg:
Mikv.: 1:50		L(56)03	1

