



Snjóbræslukista S1	
Númer slaufu	Lengd m
S1-1	181
S1-2	120
<b>Samtals:</b>	<b>302</b>

Sambýkt þann  
 09. jan. 2023  
 Inngangurfulltrúi í Hafnarlíði  
 Róbert A. Róbertsson

Áskun hönnunarsjóns: **ASK** (ASKA) - ÖNNUNARSTJÓRN  
 28. Des. 2022  
 Heiti Már Halóðsson  
 Dagsetning aðaluppráttis - 22.10.2022  
 KT: 301258-7049

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

Snjóbræðslurör skulu vera hita- og þrýstipólin, 25 mm rör, af gerðinni PP, PPr eða sambærileg rör.

Öll tengistykki skulu hæfa rörum. Festingar skulu vera vandaðar og settar samkvæmt röraframleiðanda.

Almennt skulu snjóbræðslulagnir lagðar þannig að 250 mm bili sé á milli róra. Setja skal sérstaka fjarlægðarklossa með u.þ.b. 1,5 - 2,5 m bili til þess að tryggja rétta billengd.

Við útlagningu og þjökkun á sandi skulu snjóbræðslurör vera fyllt undir 3 bar vatnsþrýsting. Áður en gengið er frá endanlegu yfirborði með hellum eða malbiki.

Frostlögur snjóbræðslukerfis skal vera umhverfisvænn með a.m.k. 8 - 10 ára endingartíma. Hann skal innihalda bætiefni sem spornar gegn lífrænum vexti. Blöndunarhlutfall frostlagar skal vera 1:3 eða 1 hluti frostlögur á móti 2 hlutum af vatni.

1 Grunnmynd, 1. hæð  
 1:100

1 Framkvæmdateikning	01.12.2022	KK
Nr.	Breytingar	Daga. br.af
Skýringarmynd		
Hannað: KK	Teknað: AMJ	Yfirleð: KK
Kr: 200384-3849	Daga: 01.12.2022	
Sambýkt: <i>Kjartan Kjartan</i>		
Knatthús Hauka Ásvellir 1		
Snjóbræðslukerfi Grunnmynd.		
Veik nr.: 21237	Framst. bláðs: A1	Tekn. nr.: Útg.:
Mkv.: 1:100		<b>L(55)04</b> <b>1</b>

