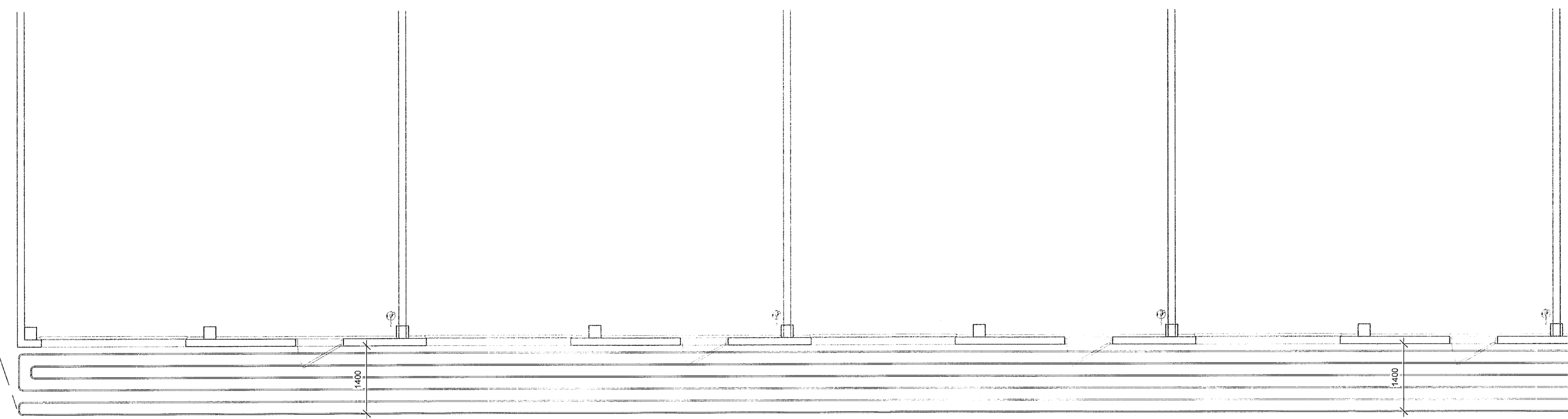


Samþykkt þann  
02. des. 2020  
F.h. byggingarfulltrúans í Hafnarvík  
Sigurður Steinar Jónsson

Árinn hórnunarskýta:  
Sigurður Halgrímsson Kt. 170753-3139  
Dagsetning aðaluppdráttar: 06.05.2020  
Skýringar:

— Framrás snjóbræðslu  
— Bakrás snjóbræðslu

Snjóbræðslurör skulu vera hita- og þrýsti-  
þólin rör af gerðinni PP, PPR eða sambærileg rör.  
Öll tengistykki skulu hafa rorum. Festingar skulu vera  
vandáðar og settar samkvæmt rörframleiðanda. Almennt  
skulu snjóbræðslulagnir lagðar þannig að 250 mm bíli sé á  
milli róra. Selja skal sérstaka fjarlægðarklossa með u.p.b.  
1,5-2,5 m bíli til þess að tryggja rétta billengd.  
Við útlagningu og þjoppun á sandi skulu snjóbræðslurör  
vera fyllt undir 3 bar vatnsþrýsting.  
Frostlögur skal vera umhverfisvænn með a.m.k. 8 - 10 ára  
endingartíma. Hann skal innihalda bætifni sem spornar  
gegn lífrænum vexti. Blöndunarhlutfali frostlagar skal vera  
1:3 eða 1 hluti frostlögur á móti 2 hlutum af vatni.  
Allt efni og vinna skal vera í samræmi við íslenska staðla  
og reglugerðir.

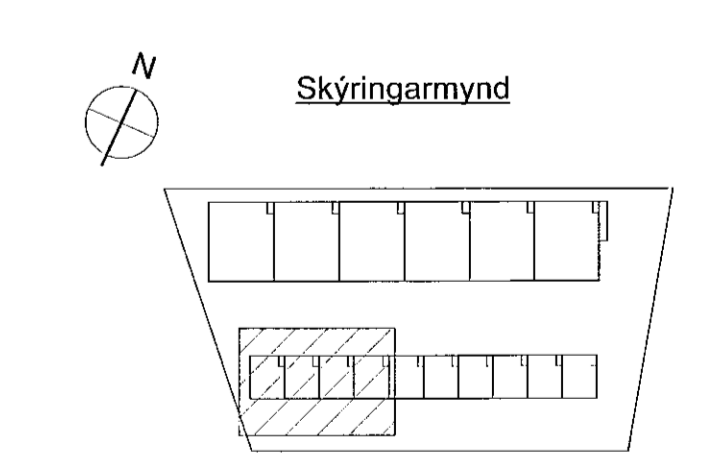


1 Grunnmynd snjóbræðslu  
1 : 50

Snjóbræðslu S2	
Númer slaufu	Lengd m
S2-1	240
S2-2	241
Samtals:	482



1	Framkvæmdateikning	02.10.2020	KK
Nr.	Breytingar	Dags.	br. af



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

Hannað: KG Teknað: AMJ Yrfað: KK  
Kt: 200364-3849 Dags: 02.10.2020  
Samþykkt: *Kjartan Kjartan*

Dofrahella 2  
Hafnarfjörður

Snjóbræðslukerfi  
Grunnmynd, 1.hæð  
Matshluti 02



Verk.n.: 20229 Frumst. bláð: A1 Tekn. nr.: Úg.:  
Mkv.: 1 : 50 **L(55)06** **1**