

Slánger inn í loftstaklefa og lagt þaðan í stál-rörum að dreifikistu snjóbræðslu.

Slaufa 1
Slaufa 2

SKÝRINGAR:

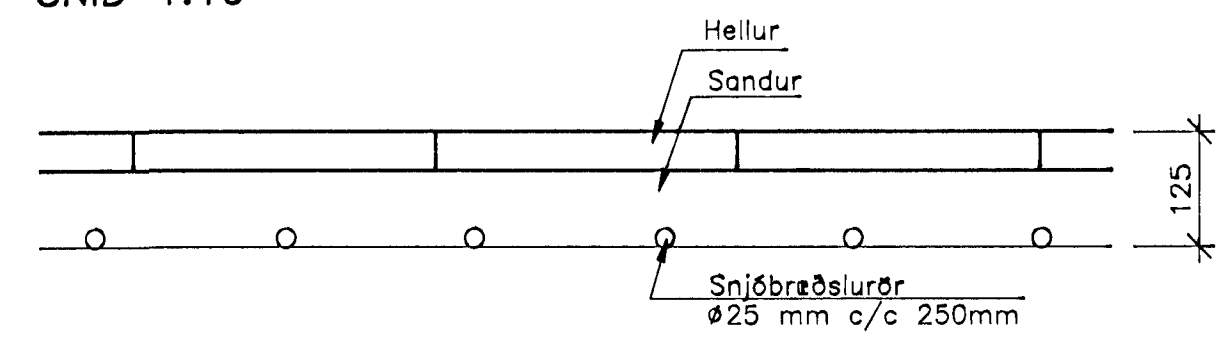
Bræddur flötur 85 m², þar af endurlögð eldr bræðsla frá fyrri áfanga um 50 m². Viðbótarbræðsla er þá um 35 m² og er reiknað með að bakrennsli hitaveitu frá 3. áfanga negi og ekki reiknað með viðbótar vatni frá hitaveitu.

Snjóbræðsluslóngur skulu vera $\varnothing 25$ mm hitabalin rör. Skulu þau þola a.m.k. 60°C hita við 0,45 MPa þrýsting í 50 ár. Snjóbræðslukerfið skal þrýstireyna með köldu vatni áður en fyllt er yfir það.


Núverandi snjóbræðsla frá 2. áfanga er tengd dreifikistu í geymsluherbergi. Snjóbræðsluslóngur skulu lagðar inn í loftstakherbergi og þaðan í $\varnothing 25$ mm stálrörum inn að dreifikistu sem er í næsta herbergi. Aftengja skal slóngur snjóbræðslu sem afleggst og tengja slaufu nr 1 þar, þar að auki skal setja tvö nýja stúta á dreifikistuna fyrir slaufu nr. 2.

Slaufulengdir:
Slaufa 1: 185 m
Slaufa 2: 195 m

SNID 1:10



Byggingaútlit Hafnarjarðar
Algreitt þann
19 APR. 1996
Sigurbjartur Halldórsson

SETBERGSSKÓLI 3. ÁFANGI HLÍÐARBERGI HAFNARFIRÐI		SNJÓBRÆÐSLA GRUNNMYND, SNID	
 VERKFAEÐISTOFA STEFÁNS & BJÖRNS			
Hannað: SV	Telknað: SV	Yfirlit:	
Má: 1:100	Samykk: <i>Sigurbjartur Halldórsson</i>	Dag: 06.02.96	Nr: 9551-L06-A
BEJARHRAUNI 20 • 220 HAFNARFJÖRDUR Sími 565-1340 • FAX 565-1341 Netfang: svb@centrum.is, kt:610188-1419			