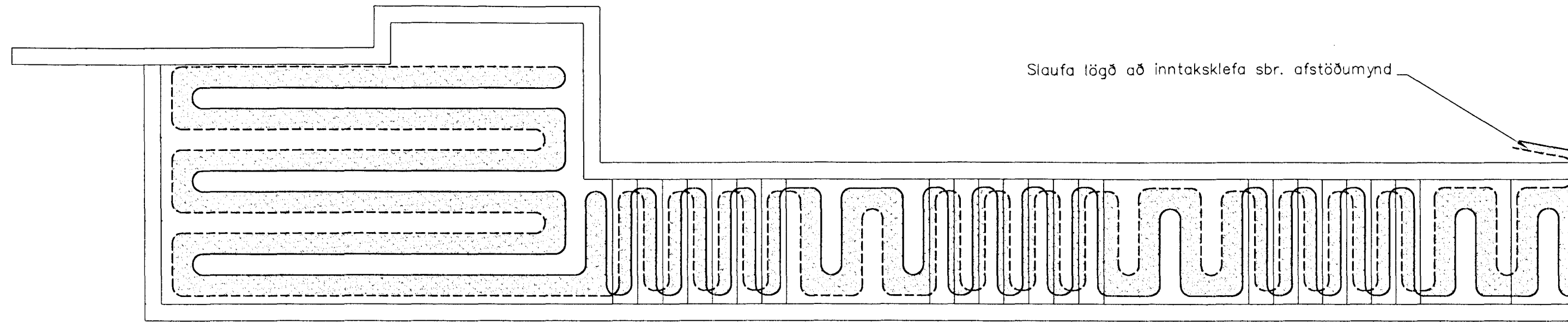
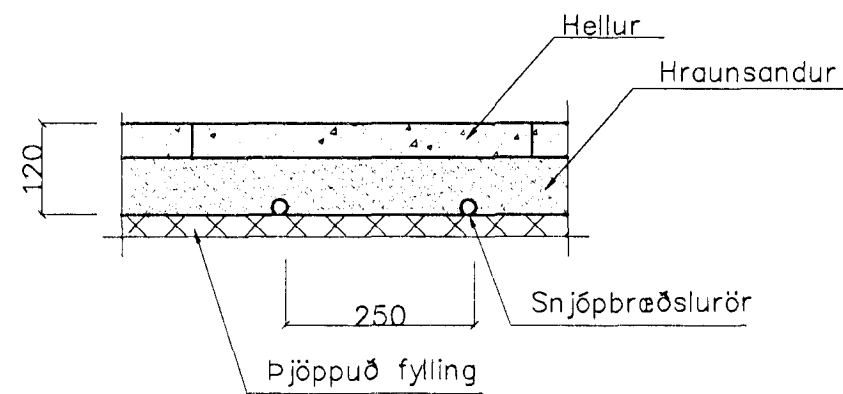


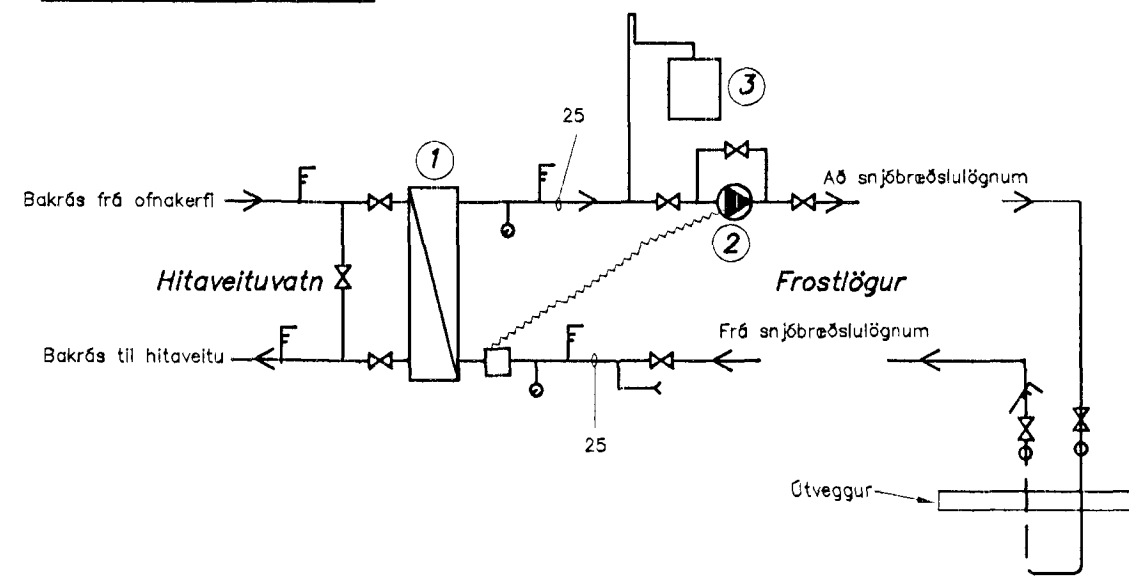
Grunnmynd af snjóbræðslu, 1:50



Snið í lögn undir hellur 1:10



TENGIMYND



Skýringar

Snjóbræðsla 32 m² í tröppum undir hellum 22 m², samtals 54 m²
Afköst 13000 kcal/klst
Lengd slöngu 260 m

Snjóbræðslulagnir skulu vera úr 20 mm snjóbræðslurörum. Endingatími skal vera 50 úr miðað við hitastigið 60 °C og þrýstinginn 6 kp/cm².

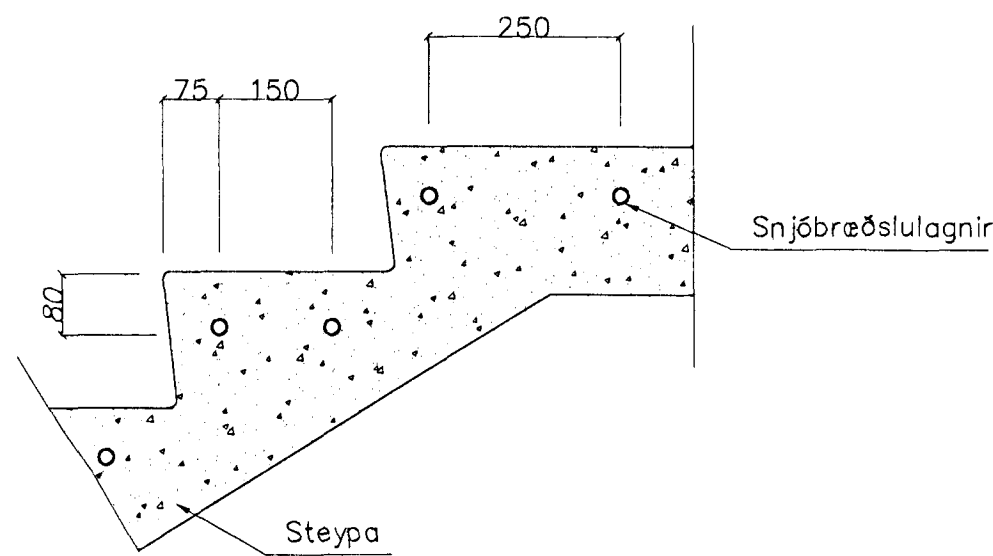
Utan um snjóbræðslulagnir sem liggja út úr steypu skal setja 32mm vatnsrör 100 mm löng og skulu standa 20 mm út úr steypu.

Frostlögur skal vera af viðkenndri gerð og þola -18 °C.

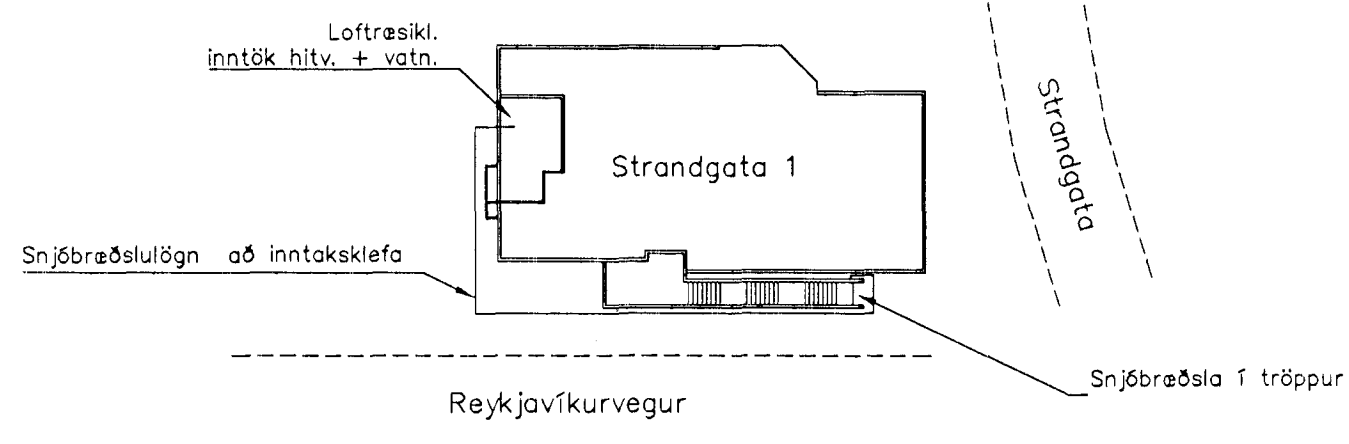
- ① Forhitari: akastageta a.m.k 13000 kcal/klst, 30°C-20°C/15°C-25°C,
- ② Hringrásardæla: 20 l/mín, 6 mVs
- ③ Þensluker 12 l, (t.d. Flexcon)

- Framrás
- - - Bakrás
- ⊗ Renniloki
- ⊙ Þrýstingsmælir
- F Hitamælir
- ← Áfylling og tæming
- ⊕ Tenging plaströr í stál
- ⊞ Hitaskynjari sem rjúfi rafmagn til dælu fari hitastig í bakrás snjóbræðslu niður fyrir 5°C

Snið í frágang á tröppum, 1:10



Afstöðumynd, 1:500



Byggingatulltrúi Halnartjarðar
Afgreitt þann
10 NOV. 1997
Sigurbjartur Halnartsson

Strendingur ehf.
Verkfræðipjónusta
Reykjavíkurvegur 68 - 220 Hafnarfjörður
Sími: 5655640 - Fax: 5655641

Breytingar	Nafn
1/4'02 Tengigrind og inntakski. þett inn	RIG

Hannað: SG
Teiknað: SG
Hafnarfirði 4. Nov. 1997
vsk 031163-2739
Pétur Vilberg Guðnason

Strandgata 1

Snjóbræðsla í tröppum

Dags: maí. 1997
Teiknínúmer: BH02-02
Mælikvarði: 1:500, 1:50, 1:10
A2