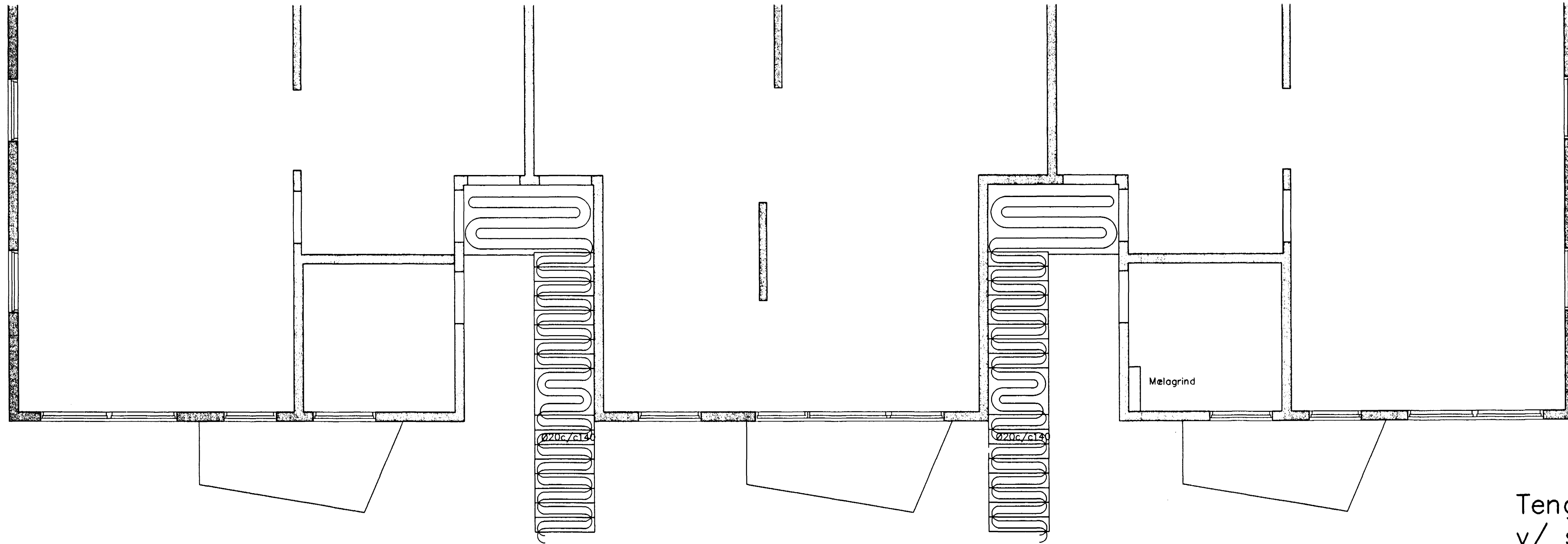
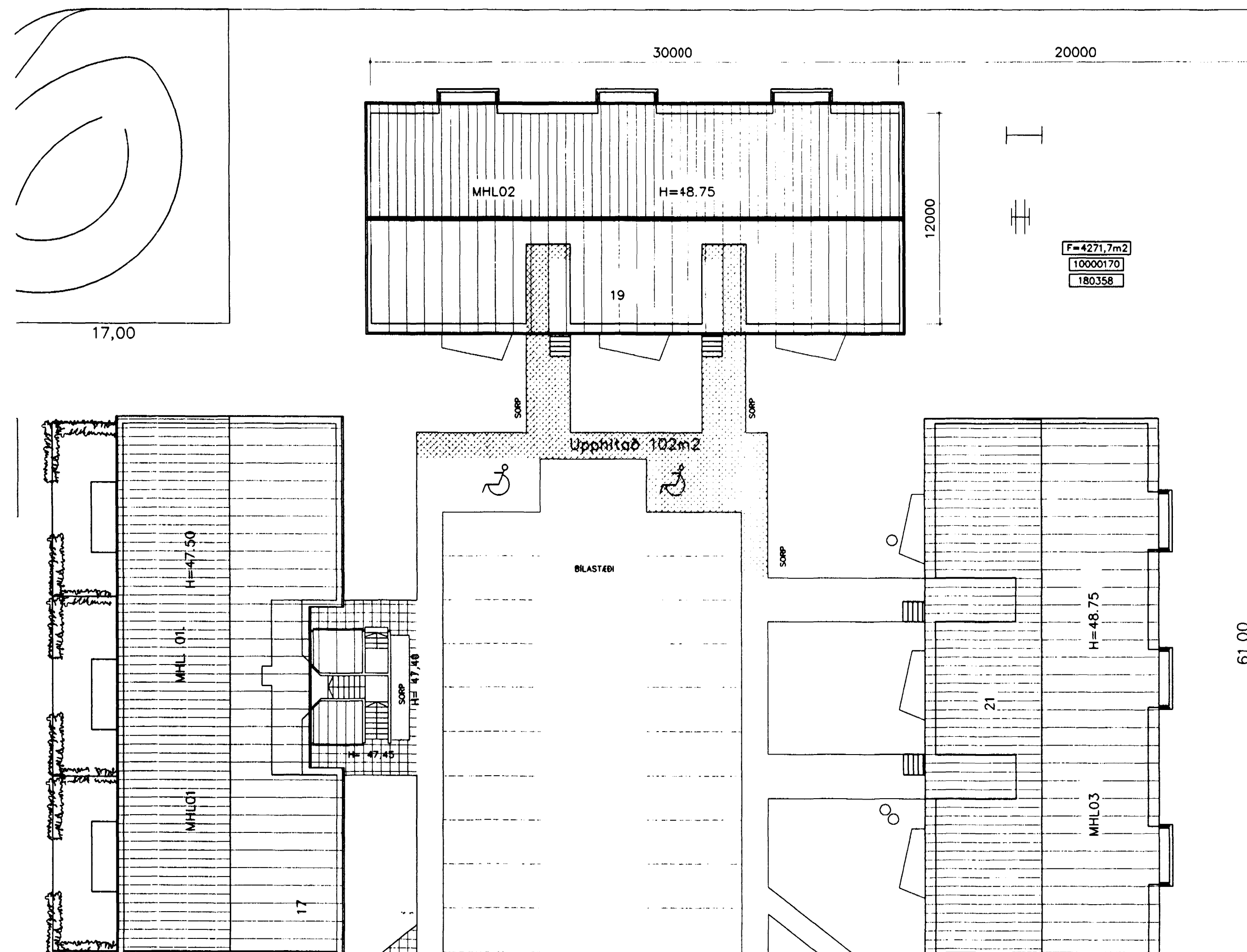


SNJÓBRÆÐSLA Í TRÖPPUM 1:50

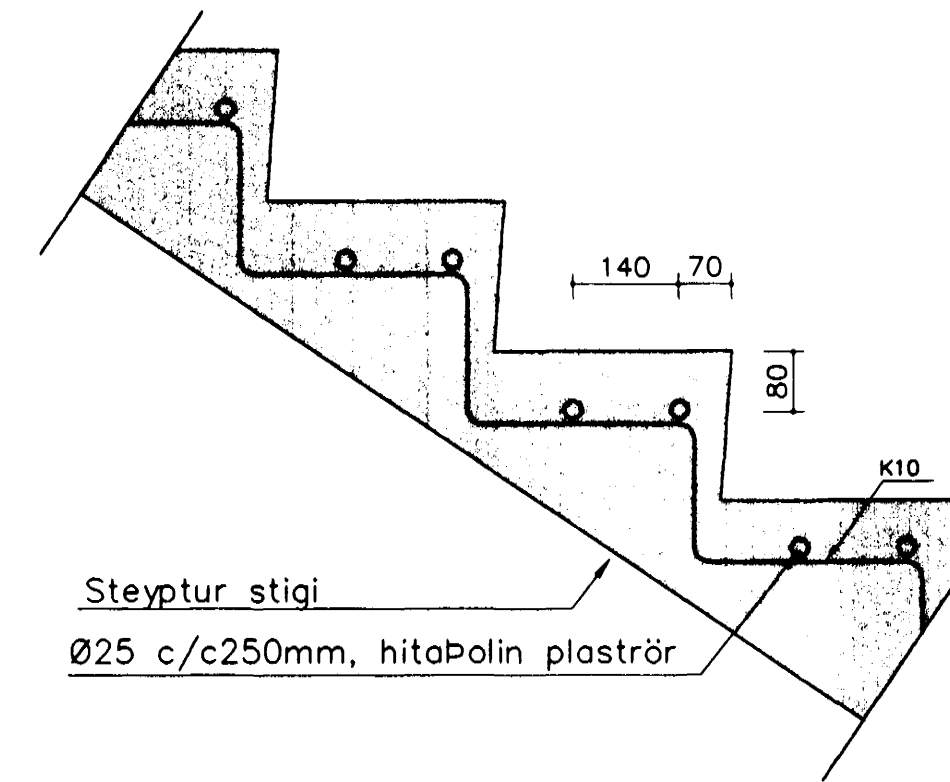


Tengimynd forhitara v/ snjóbræðsla tröppur

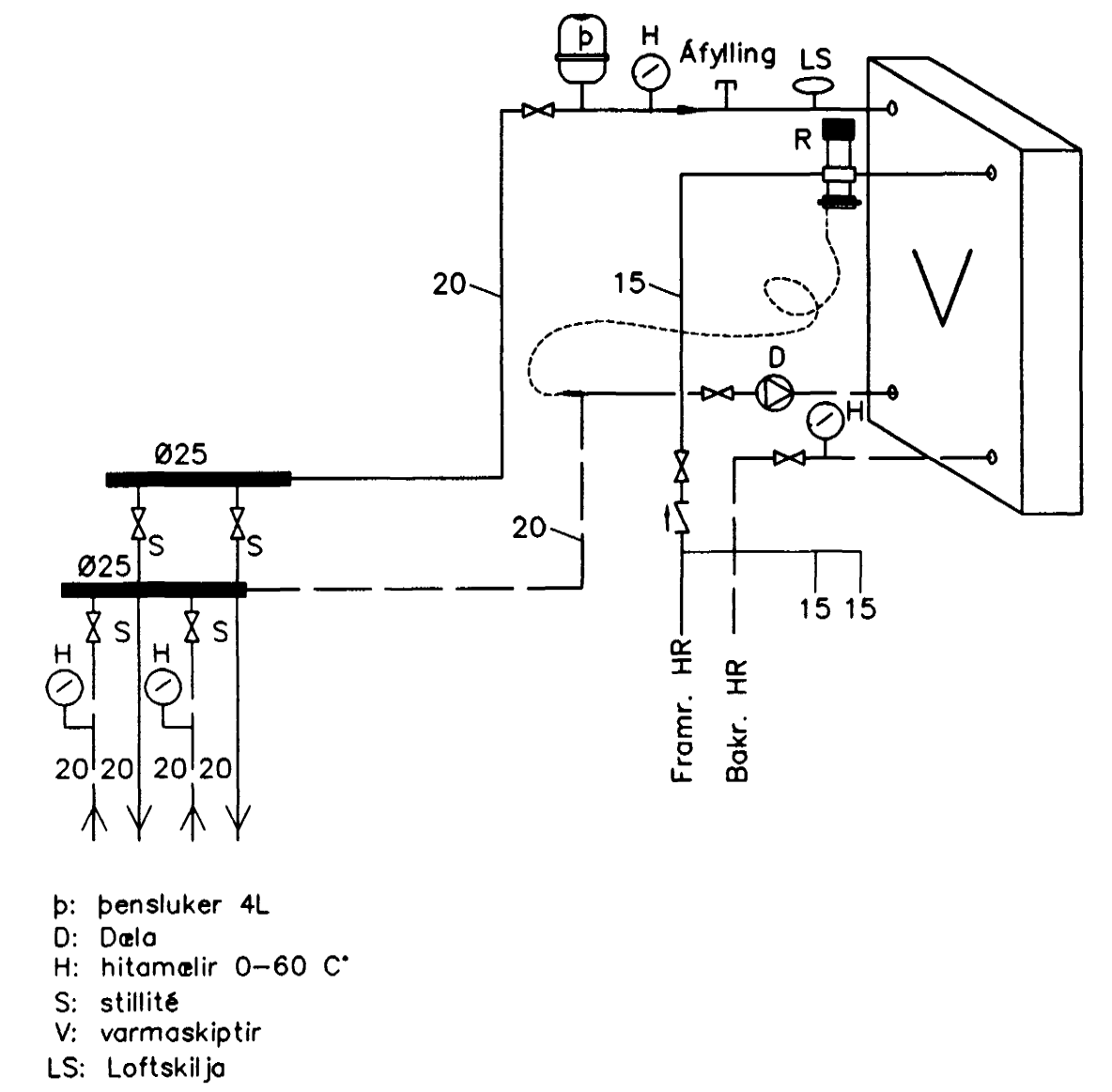
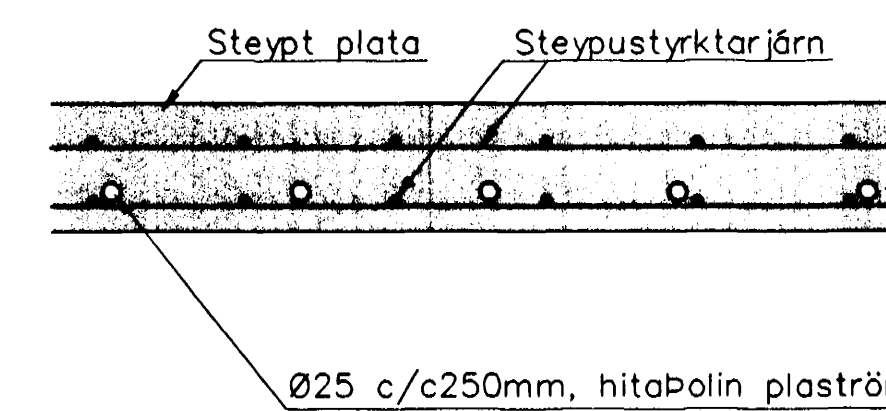
Afstöðumynd – upphitaður flötur 1:200



Bræðsla í st. tröppur 1:10



Bræðsla í st. plötu 1:10



SNJÓBRÆÐSLA nr. 19

Snjóbræðsla 1 tröppur.

V: Varmaskiptir 9600 kcal/klst
hitaveita 76/18°C, kerfi 50/14°C.
Frostlögsblanda 33%/67%vatn.
D: dæla 6l/min, 6 móti 3.2 mV.S.
R: Danfoss RAV+RAV 15/8, svið 10-38°C.

Snjóbræðslurör:
Ø20 c/c140 hitabolin plaströr.
Hitadur flötur: 2x 24m2
Staufulengdir: 70m og 85 m
Afköst bræðslu: 200kcal/klst/m2
Heildarafköst: 9600 kcal/klst
Frámrásarvatn: 2,7l/min.

Byggingufulltrúi Hafnarfirðar
Afgreitt þann
21 MARS 2009
Sigurbjartur Halldórsson

Breytingar	Blikaás 19 Hafnarfirði	
Nr. Dags. Nafn	Verkfræðistofa Þráinn og Benedikt ehf. Laugavegi 178, sími: 553 1770, 568 7775	H BS T BD S M 1:50 Nr. S002 Dags. 20 '2009
	Snjóbræðslulagnir	