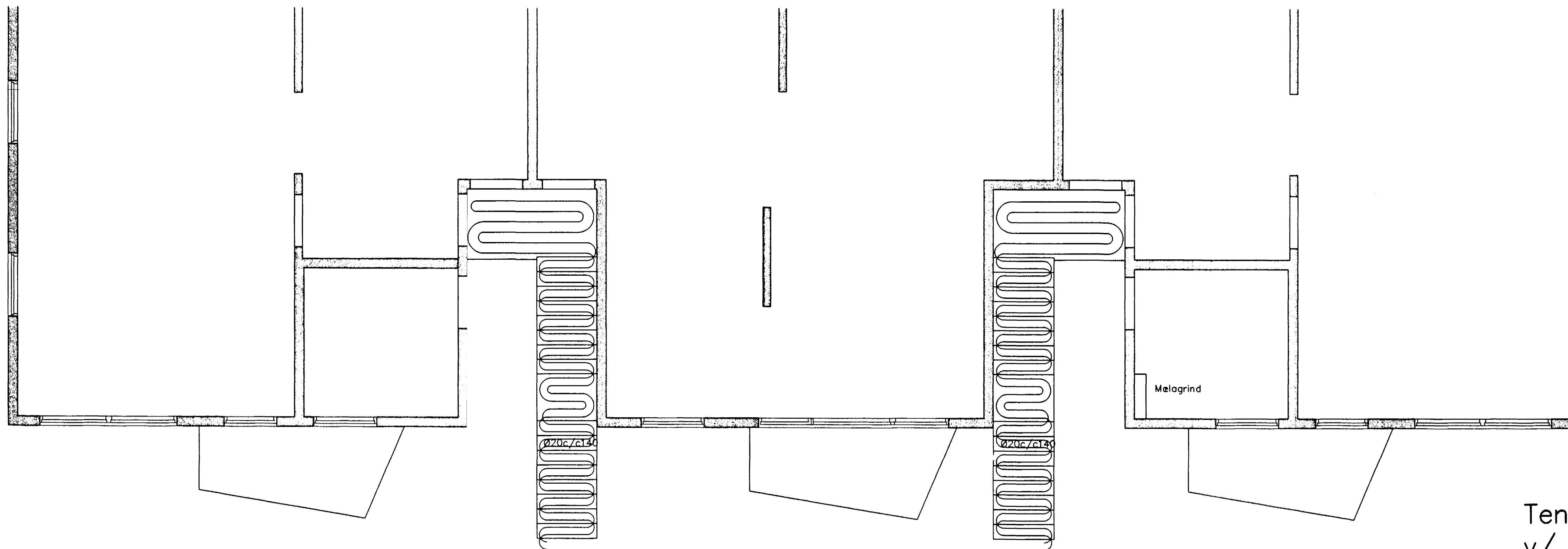
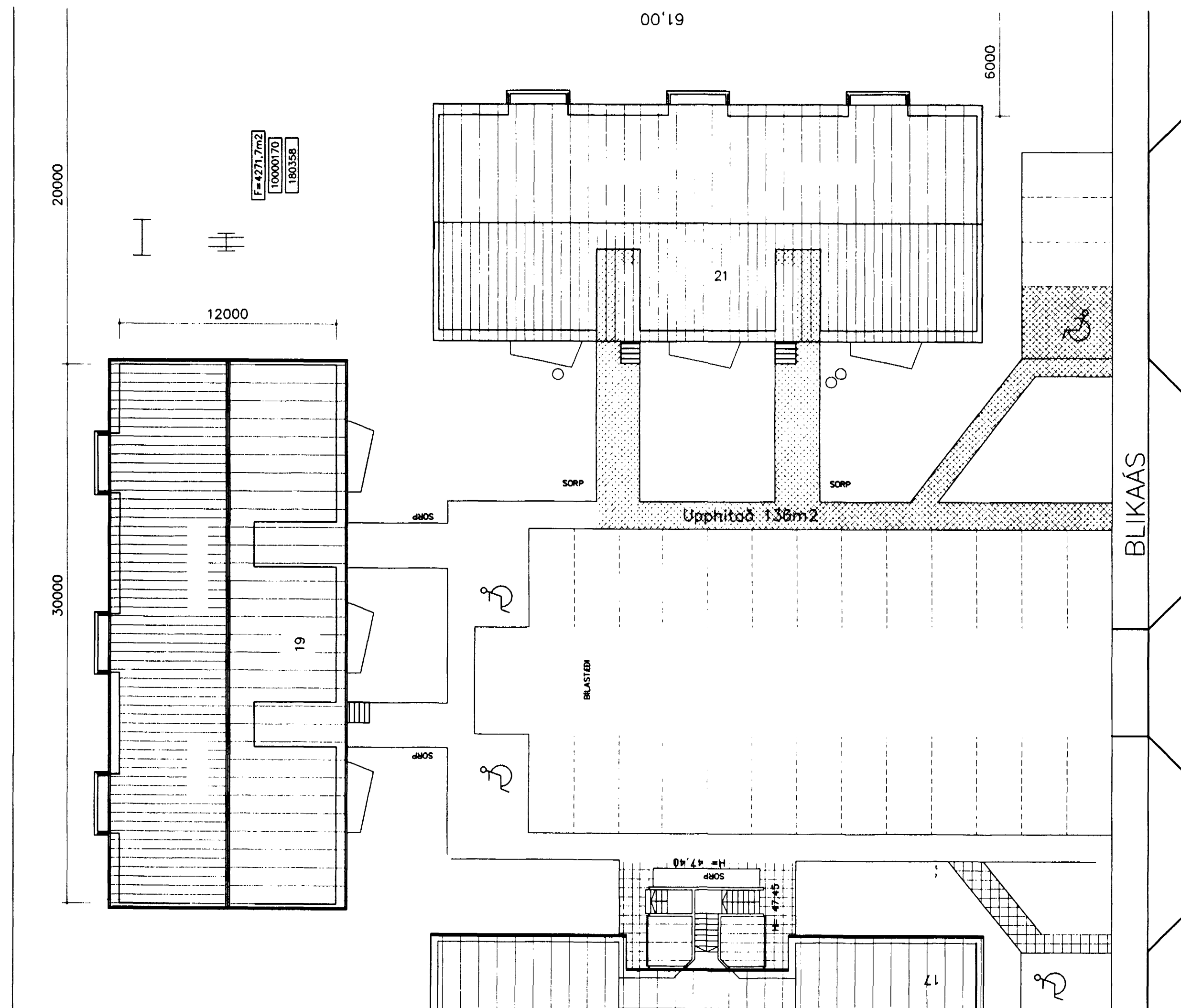


SNJÓBRÆÐSLA Í TRÖPPUM 1:50

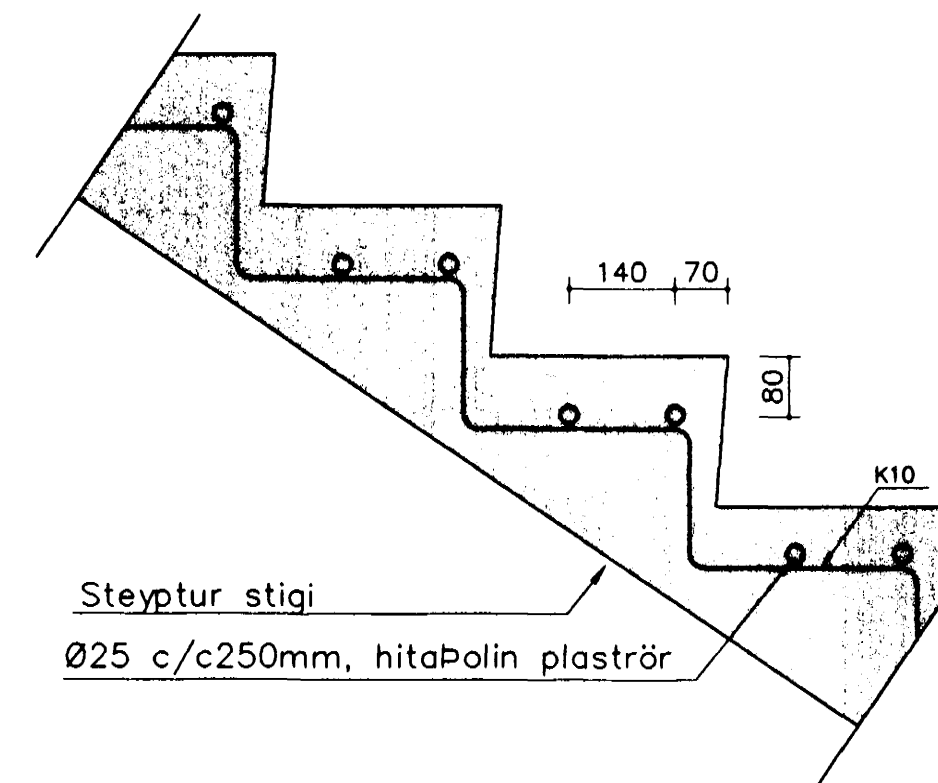


Tengimynd forhitara v/ snjóbræðsla tröppur

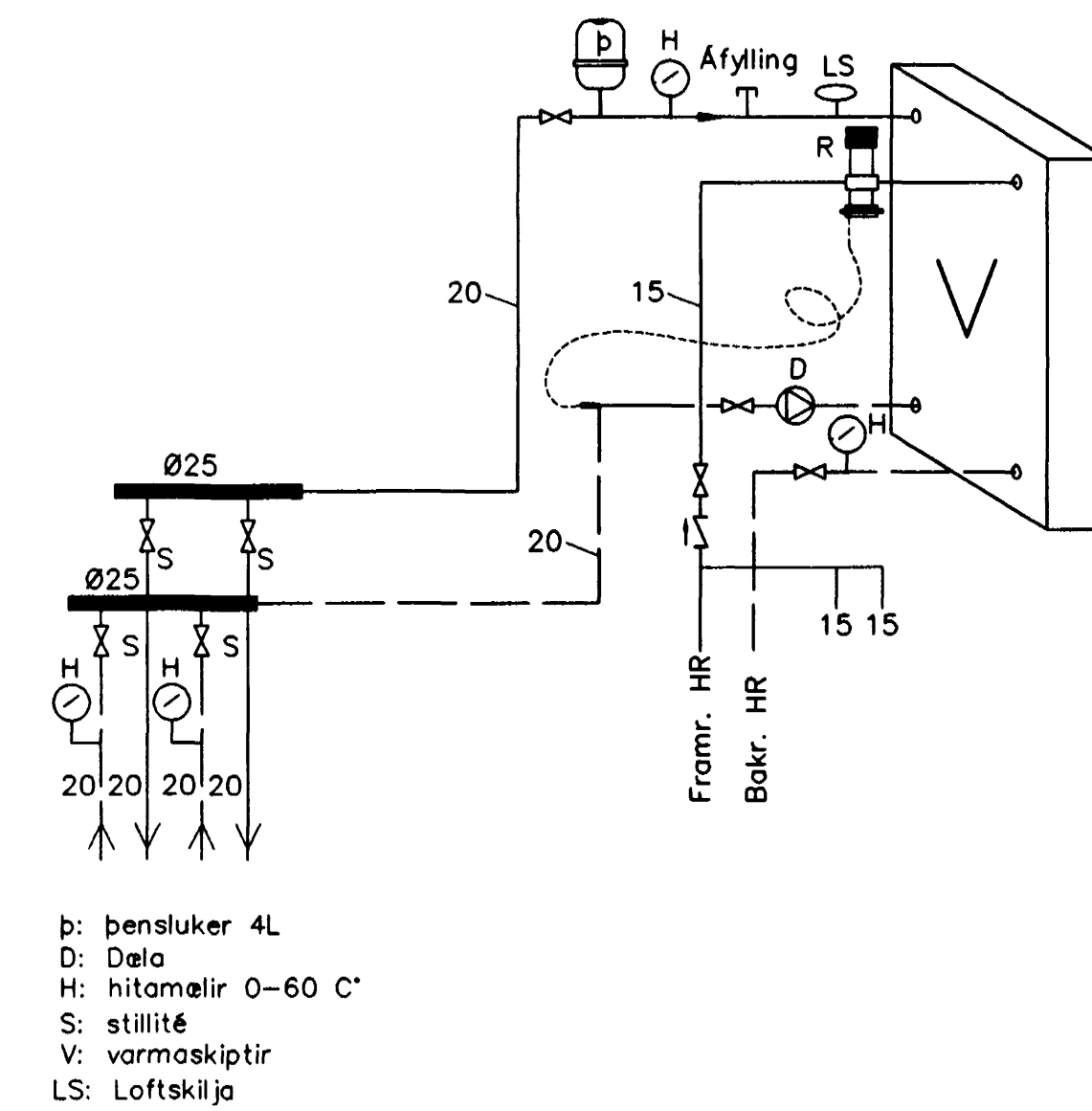
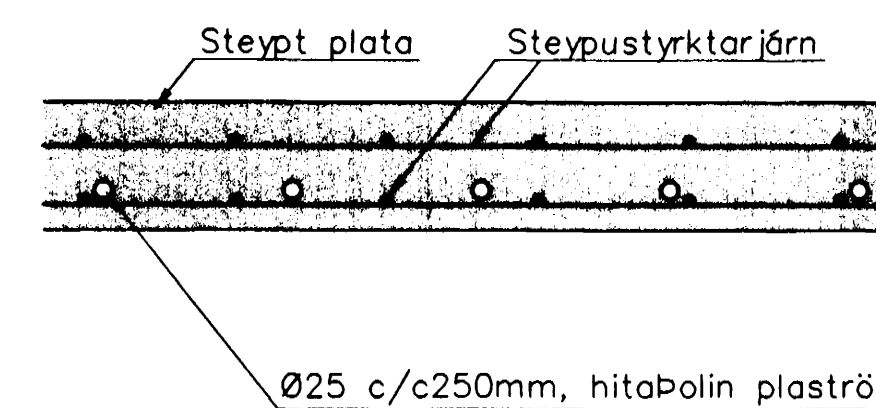
Afstöðumynd – upphitaður flötur 1:200



Bræðsla í st. tröppur 1:10



Bræðsla í st. plötu 1:10



b: bensluker 4L
D: Dæla
H: hitamælir 0-60 C°
S: stillitíð
V: varmaskiptir
LS: Loftskilja

SNJÓBRÆÐSLA nr. 21

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 mæti 3,2 mVS.
R: Danfoss RAV+RAV 15/8, svið 10-38°C.

Snjóbræðslurör:
Ø20 c/c140 hitaPólin plaströr.
Hitaður flötur: 2x 24m²
Slaufulengdir: 70m og 85 m
Afköst bræðslu: 200kcal/klst/m²
Heildarafköst: 9600 kcal/klst
Framfarsvatn: 2,7l/min.

Byggingaútlitir Hafnarfirðar
Alfreitt þun.
21 MARS 2016
Sigurbjartur Halldórsson

Breytingar	Blikaás 21 Hafnarfirði	
Nr. Dags. Nafn	Verkfræðistofa Þráinn og Benedikt ehf. Laugavegi 178, sími: 553 1770, 568 7775	H BS IT BD IS M. F:60 Nr. S002 Dags. 20 '2000
	Snjóbræðslulagnir	