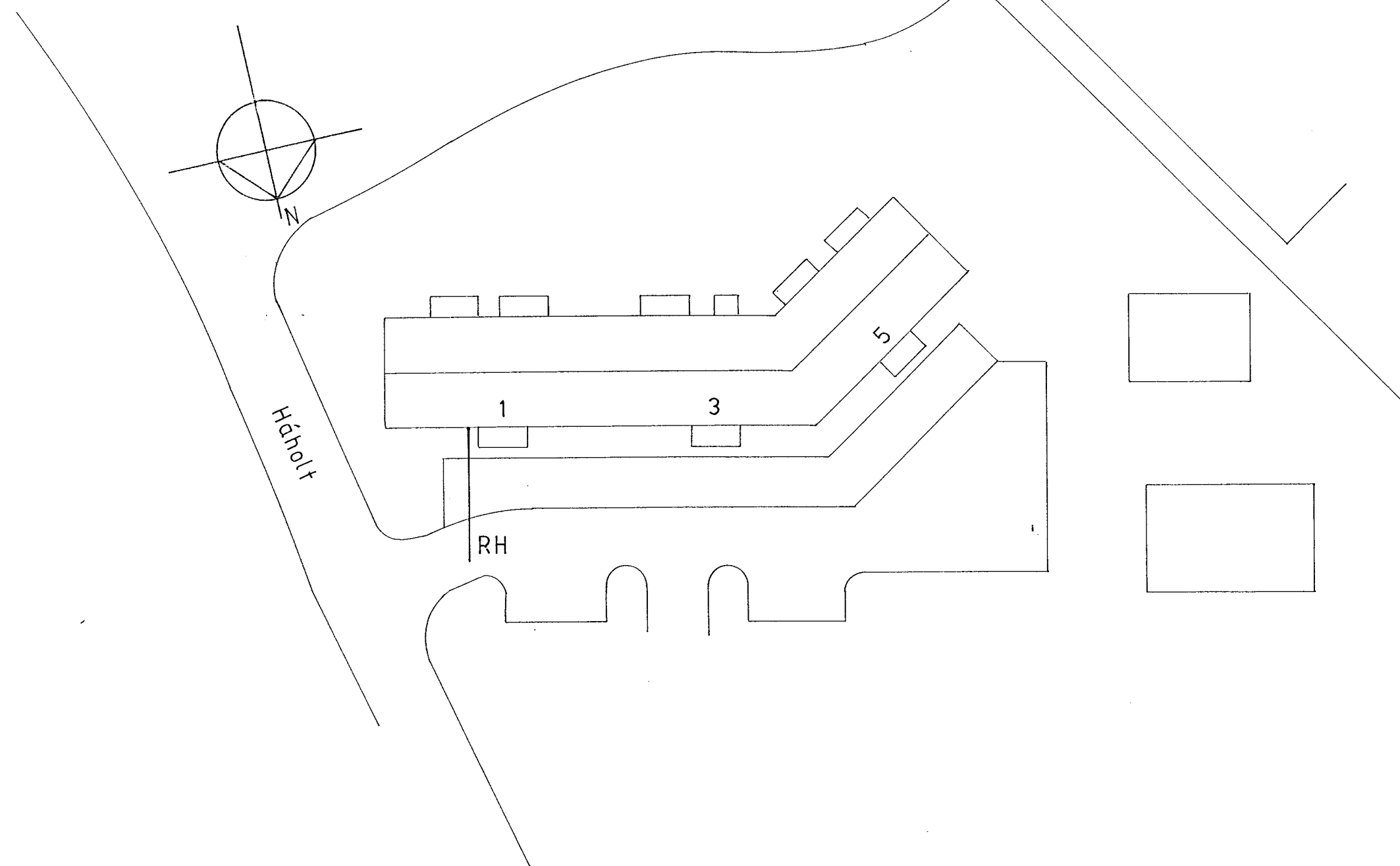


Snið mkv. 1:100

RH 50Ø  
F 50Ø  
L 25Ø  
G 25Ø

Plastpípur 70 cm í jörd  
heil í lóðarmörk



Afstöðumynd mkv. 1:500

SKÝRINGAR

HÆÐ ROFA SKAL VERA 110 CM FRÁ FULLFRÁGENGNU GÓLFI.  
HÆÐ ROFA Í HJÓNAHERB. SÉ 80 CM.  
HÆÐ TENGLA VIÐ ROFA SÉ Í SÖMU HÆÐ OG ROFINN.  
HÆÐ TENGLA, L OG F SÉU 20CM.  
HÆÐ VEGGLJÓSA SÉ 160 CM.  
HÆÐ VEGGLJÓSA Í WC. OG BAÐI SÉ 200 CM.  
HÆÐ VEGGLJÓSA Í ELDHÚSI SÉ 150 CM.  
HÆÐ TEGLA FYRIR ELDAVÉL SÉ 30CM.  
HÆÐ DYRABJÖLLU SÉ 220 CM.  
MÁLSTRAUMUR ROFA OG TENGLA SÉ 10A.  
PIPUR SÉU 16MM OG VÍR 1,5MM.  
TAKA SKAL MÁL, MILLIVEGGJA SKV.SMIÐATEIKNINGU.  
NEMA ANNARS SÉ GETIÐ.

BÆJARHOLT 1 HAFN.

teikningnr. 92	
Raftagnateikning	blað 5 af 5
Afstöðumynd	mkv. 1:500 1:100
Einlínnumynd, snið	dags. feb. 92
Þórunn Kristjánsson, Rafvirkjam. s. 54750	yfirfarir <i>V. Elma</i>
V. Elma Cates Tæknit.	teiknað <i>V. Elma</i>