

Haukelid

**54/63**

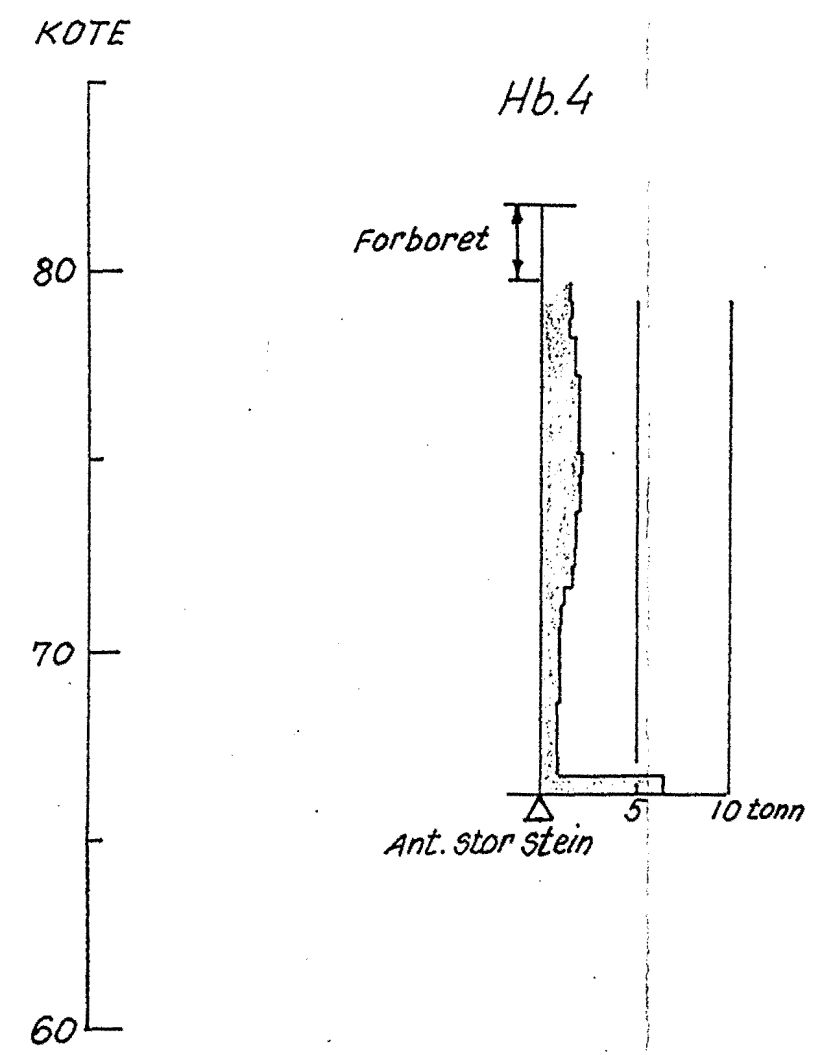
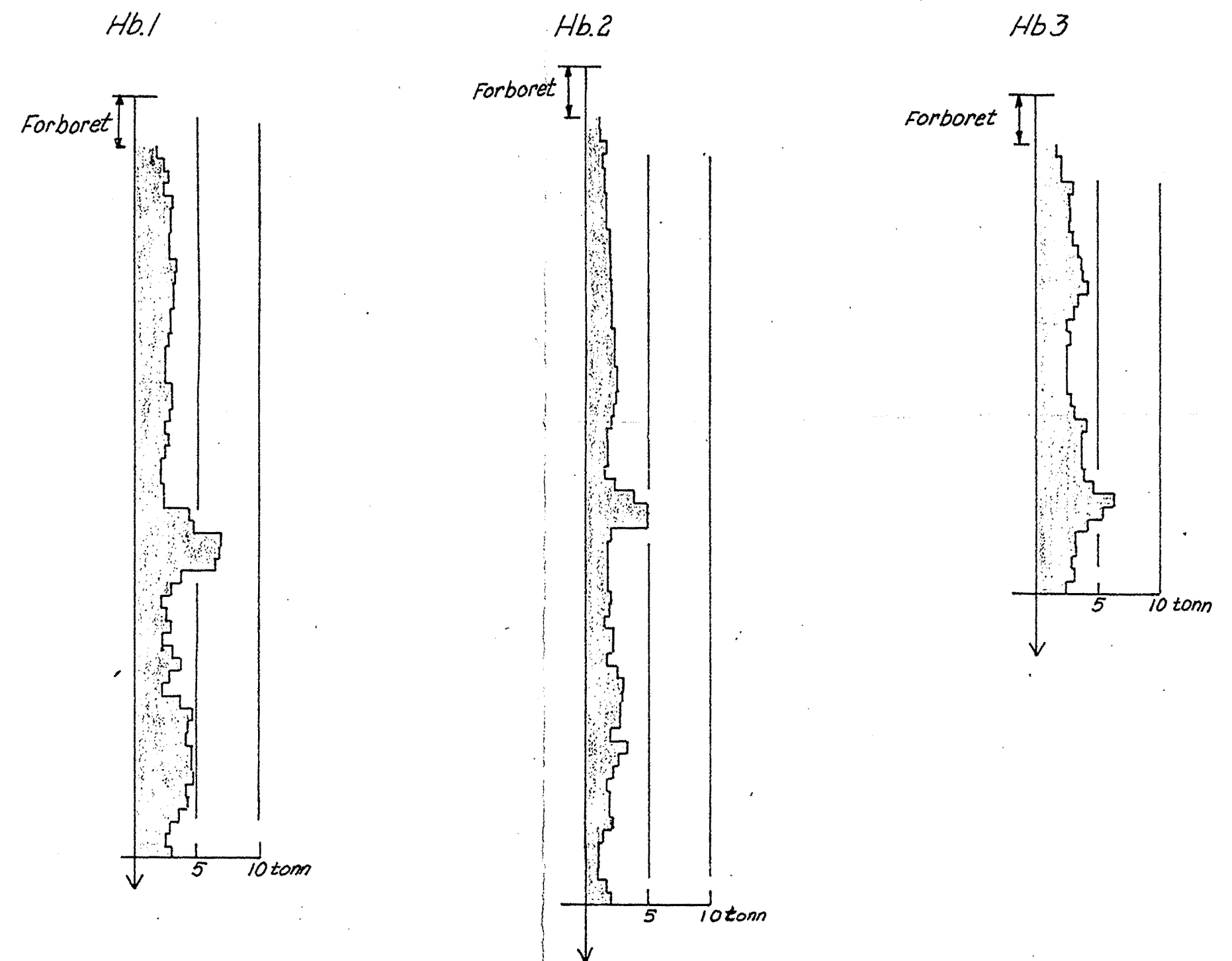
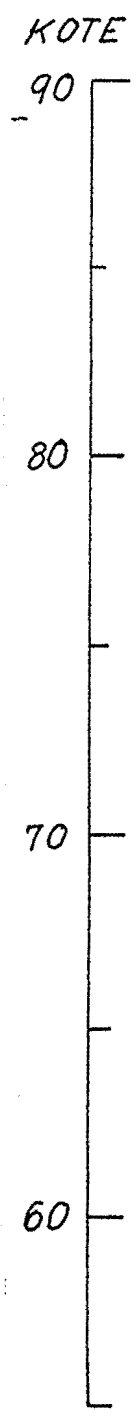
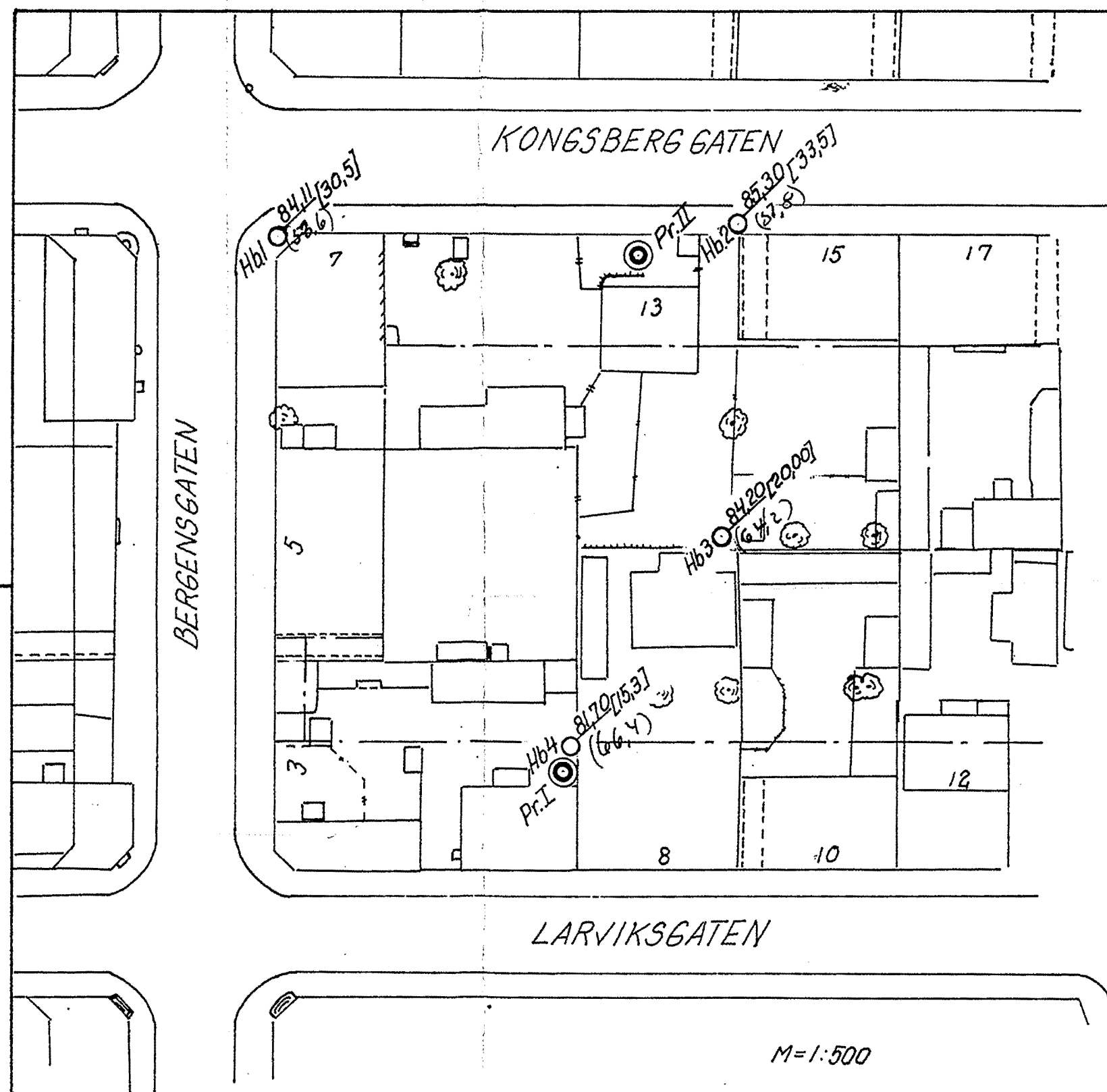
Bergensgt. 3 - 5

tip. 2649

17. desember 1963

2 P. mangler

NO.C6



Pr. I gjennomsett på Grotteanss tgn. 8339-10

- X = Borthull.
- X = Dybde til antatt fjell.
- Y = Kote terreng eller sjøbunn
- Z = " " antatt fjell.
- [X] = Boring dybde, ikke fjell.
- = Provehull, 54 mm. diam.
- = " " 40 " " "
- = Vingeboret

Forklaring til hejarbordiagrammene:

Det er brukt  $\varnothing$  32 mm. borstenger og spiss.

Diagrammene viser rammemotstanden  $Q_0$  i tonn

$$Q_0 = \frac{W \cdot H}{s}$$

W = Loddets vekt  
H = " " fallhøyde  
s = Borets synkning pr. slag.

↓ = Boringen avsluttet; ikke fjell.      ↓ = Boringen avsluttet; antatt fjell.

BERGENS GATE 3-5	MÅL 1:500	RETTEL KONTR.
B & V Jensen	1:200	TEGNET 17.12.63 P.H.
INGENIØRFIRMA B.J. HAUKEID GRUNNUNDERSØKTELSER, OPPMÅLING SANDKRETTEN 75 III OSLO, den 17/12-63 C.D. T. Juel	INNSTÅNING FOR: TEGN. NR. 2649-1 54/63	

NOC 6