

Haukelid

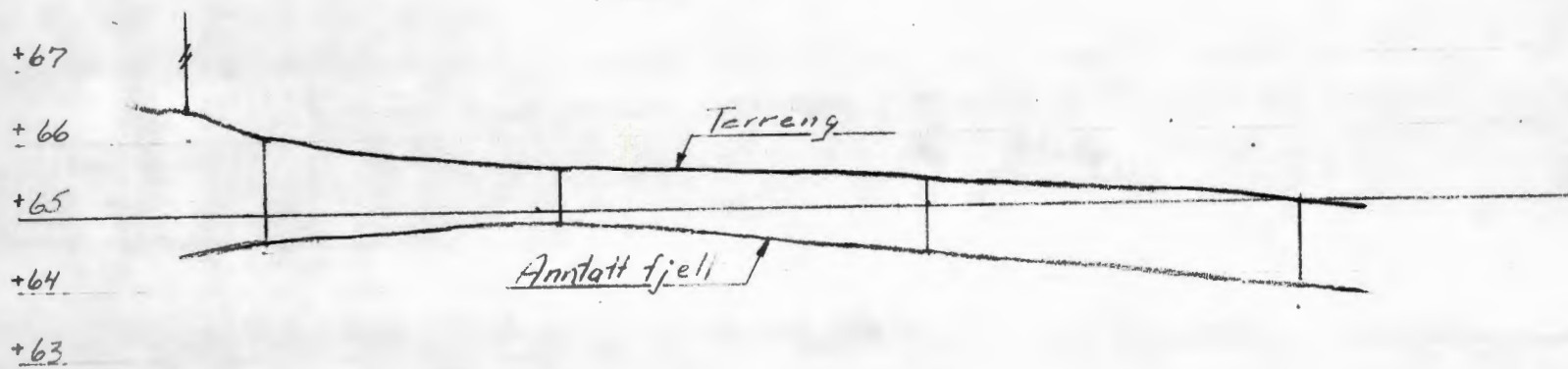
851

Vallegt. 7



NO: B3I

Fr 29.10



PROFIL A-H. M=1:100

Terrenghøyden tatt etter Oslo Oppmålingsselskaps kart M=1:500

NO. 83 I

○	Y	X	■	Borhull.
		X	■	Dybde til fjell.
		Y	■	Kote terreng.
		Z	■	—, — fjell.
◎			■	Prøvehull.
V _v	■			Vannpct. av totalvolum.
H ₃	■			Rel. holdfasthet naturlig leire
H ₁	■			— " — " omrørt —
F	■			— " — " finhetstall.
K	■			Kohesjon i tonn / m ²
O	■			Organiske best.deler (Humusferte i pct. av totalsubst.)
G	■			Clødetap.
PH	■			Surhetsgrad.
ρ	■			Rumvekt.

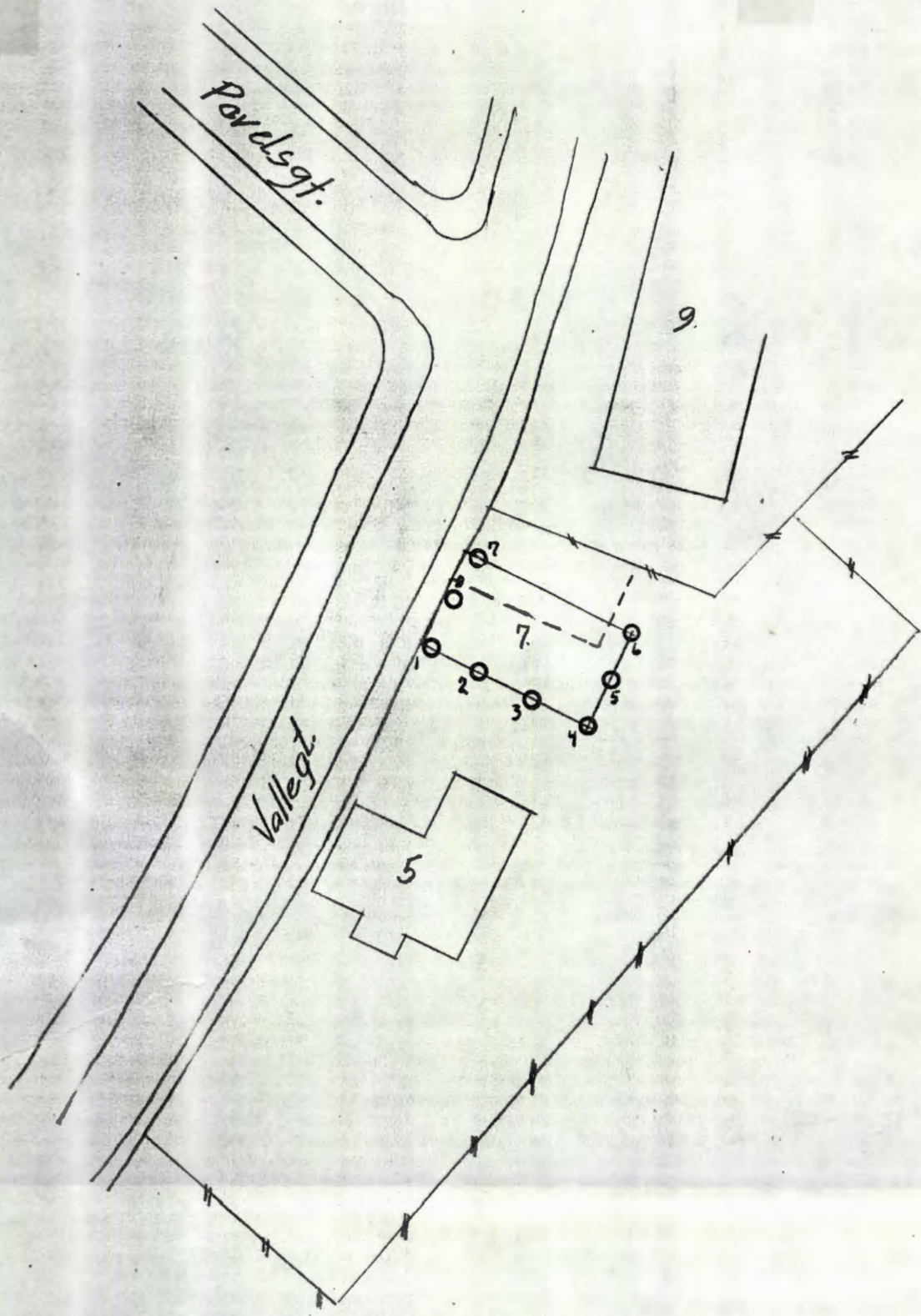
VALLEGATEN 7.

1/9/5 JERNBETON

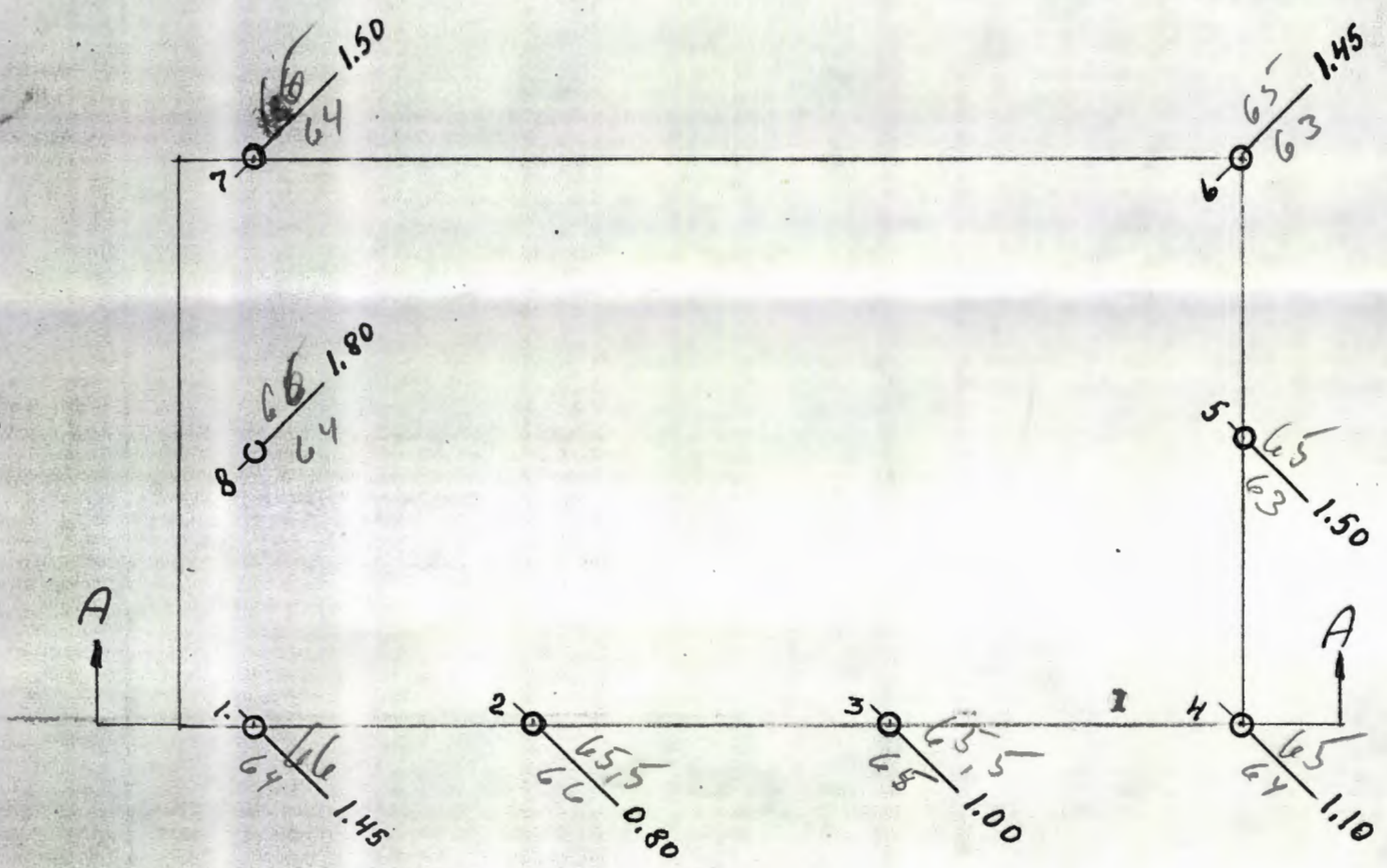
INGENIØR-FIRMAET BJ. HAUKEID - OSLO
GRUNNUNDERSØKELSER

KR. AUGUST.GT. 19, VI. TLF. NR. 33 24 60

M=1/500-1/100 Tegn. 17/1-48 HAFNØR. T.nr. 851



SITUASJONSPLAN M=1:500



PLAN M=1:100