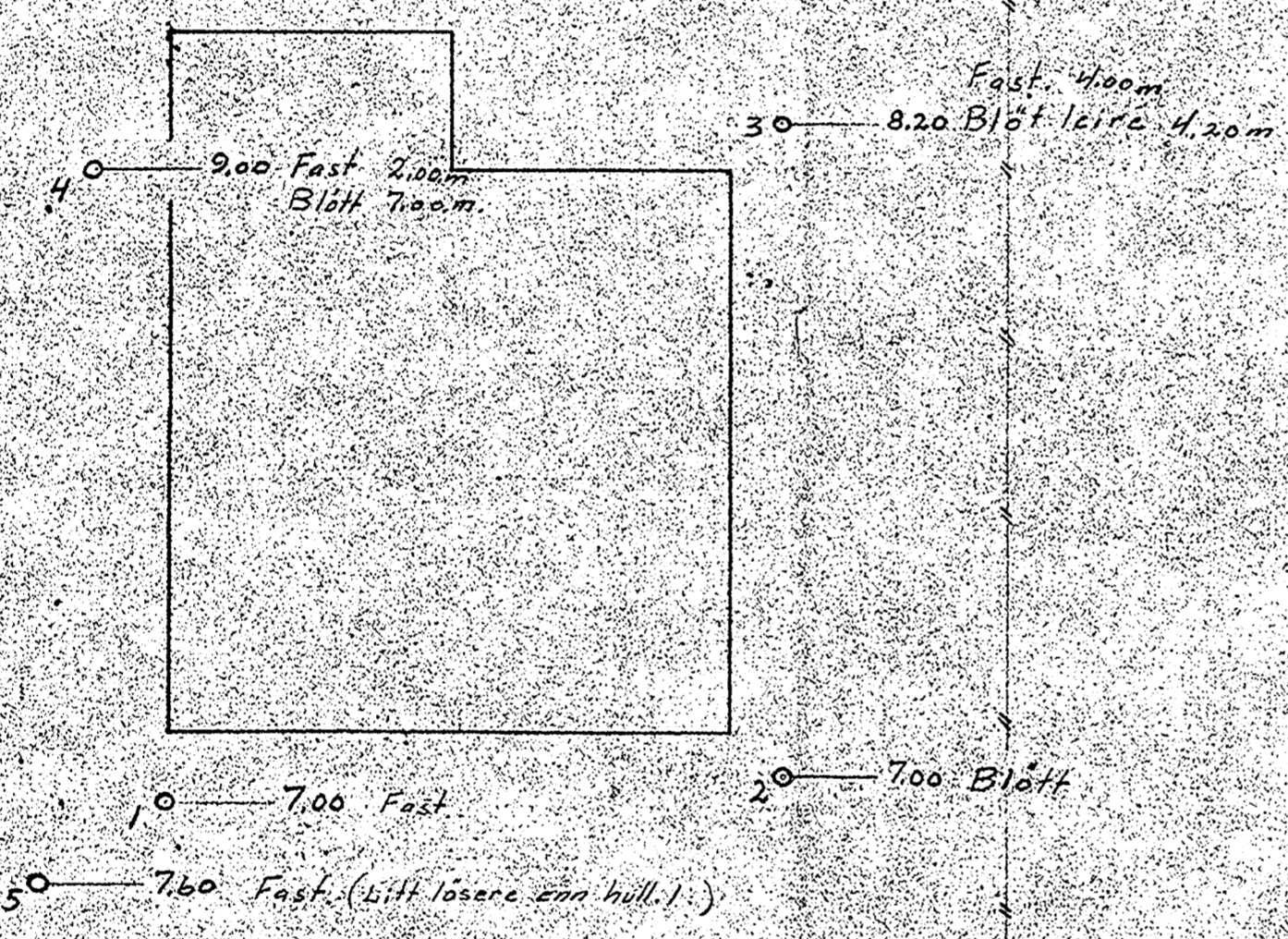


Haukelid

992

Erik Raudesvei 12

SO:F2
A



EIRIK RAUDES VEI

Plan
M=1:100

$\frac{O}{Z}$	x = Borhull.
x	Dybde til fjell.
y	Kote terreng.
z	— fjell.
⊙	Prøvehull.
V	Vannpct. av totalvolum.
H ₂	Rel. holdbarhet naturlig leire
H	— — — område
F	— — — fuktighetstall.
K	Kohesjon i tonn/m ² .
O	Organiske bestanddel (Humusferte i pct. av totalsubst.)
G	Glødetap.
ph	Surhetsgrad.
d	Rumvekt.

EIRIK RAUDES VEI NR. 12
 SO F2 III
 Ing. Jon Bach
 INGENIØR-FIRMAET BJ. HAUKEID - OSLO
 GRUNNUNDERSØKELSER
 KR. AUGUSTGT. 10, VI. TLF. NR. 3324 80
 M=1:100 | Tegnet 30/12 49GH | T.nr. 992