

SO, 1:7, 8

SO 1:7, 8

KNOPH

G 701

MARTIN LINGES VET 1-11, 6-12

1961

Tilhører Undergrundskartverket
Må ikke fjernes

Bogerud, Felt C.

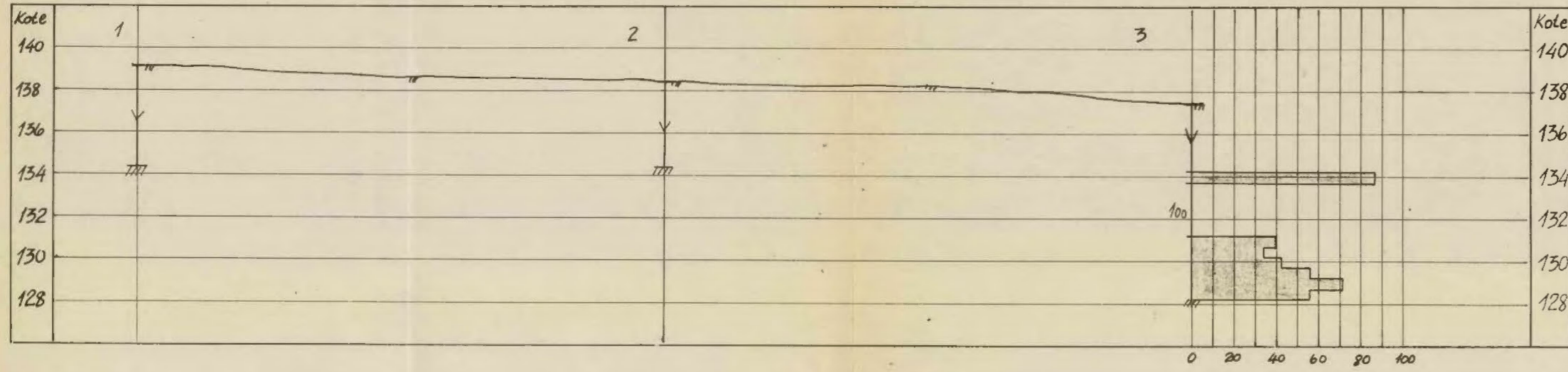
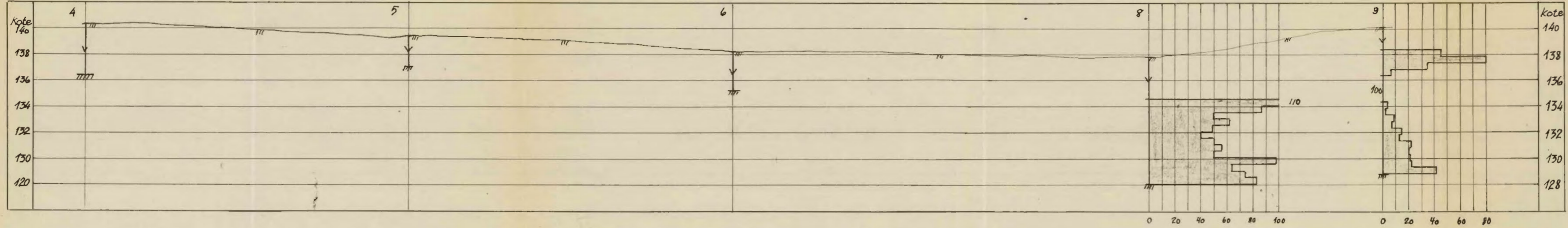
v/Knoph.

SO:i:7

overført SO 1:7 10.08.74 DE

N

N



DREIE SONDERING
 Utført med 20 mm \varnothing normalbor og 30 mm \varnothing spiss

TEGNFORKLARING

↓ Den viste strekning er slagboret

100 Boret sank uten dreining med den angitte belastning i kg

Diagram som viser antall halv-omdreininger (med full belastning) for hver 30cm synkning av boret

↓ Sondering avsluttet mot stein eller fjell

GRUNNUNDERSØKELSE FOR
 FELT C, BOGERUD

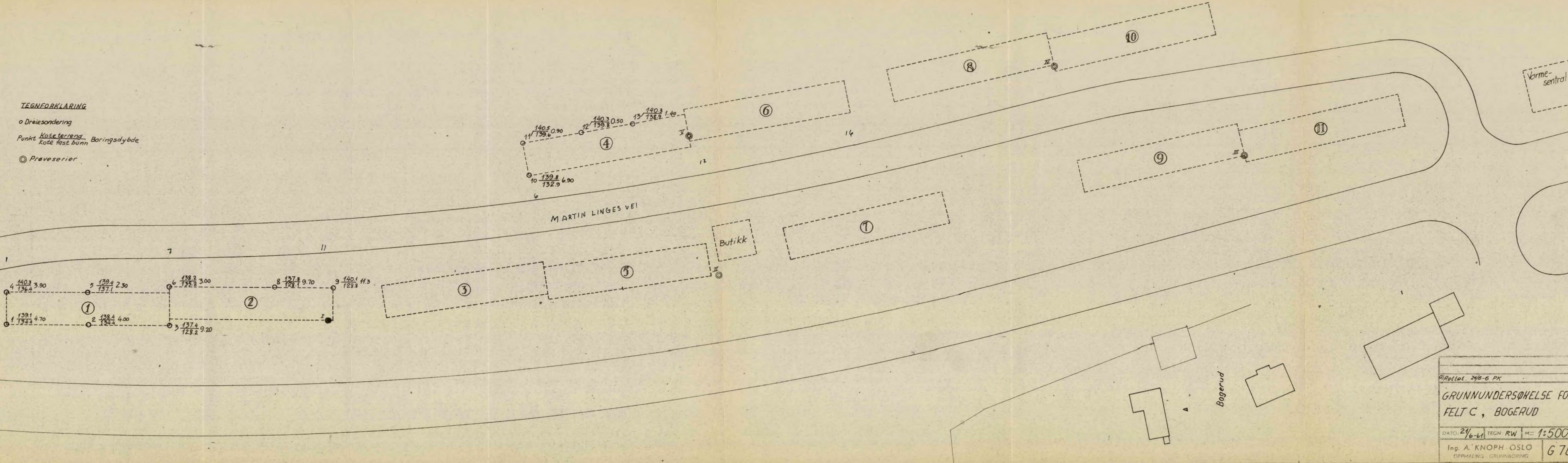
DATE 23/6-61 TEGN: RW M= 1:200

Ing. A. KNOPH-OSLO
 OPPMÅLING - GRUNNBORING

G-701-1

TEGNFORKLARING

- o Dreiesondering
- Punkt $\frac{\text{Kote terreng}}{\text{Kote fast grunn}}$ Boringsdybde
- ⊙ Prøveserier



Rettet. 24/6-61 PK

GRUNNUNDERSØELSE FOR
FELT C, BOGERUD

DATO: 24/6-61 TEGN RW M= 1:500

Ing. A. KNOPH OSLO
OPPMÅLING GRUNNBORING

G 701a