

N.G.I.

0.283 -1 & 0.283 - 2

Garasje og Høybygg

Sørkedalsveien 8

NV: A4 III IV II



**NORGES GEOTEKNISKE INSTITUTT**  
Norwegian Geotechnical Institute

Rapport.

Grunnundersøkelser for garasje-  
og høybygg på tomten  
Sørkedalsveien nr. 8.

Ø. 283 -1      29. september 1955  
Ø. 283 -2      10. april 1956 - Hull 10

FORSKNINGSVEIEN 1, OSLO 3 — TLF. 695880

Bilagsfortegnelse.

- 1      Tegnforklaring og normer
- 2      Situasjonsplan
- 3      Fjellkotecart
- 4-8    Borprofil. Hull 1-5 *se rapp 68059-2*
- 9      Resultat av poretrykkmålinger
- 10-12 Profil A, B og C
- 13-15 Resultater av ødometerforsøk. Borhull 1-5 (Mangler. Finnes )  
(ikke i originalarkiv)
- 16      Diagram for kritisk gravedybde

NORGES GEOTEKNISKE INSTITUTT

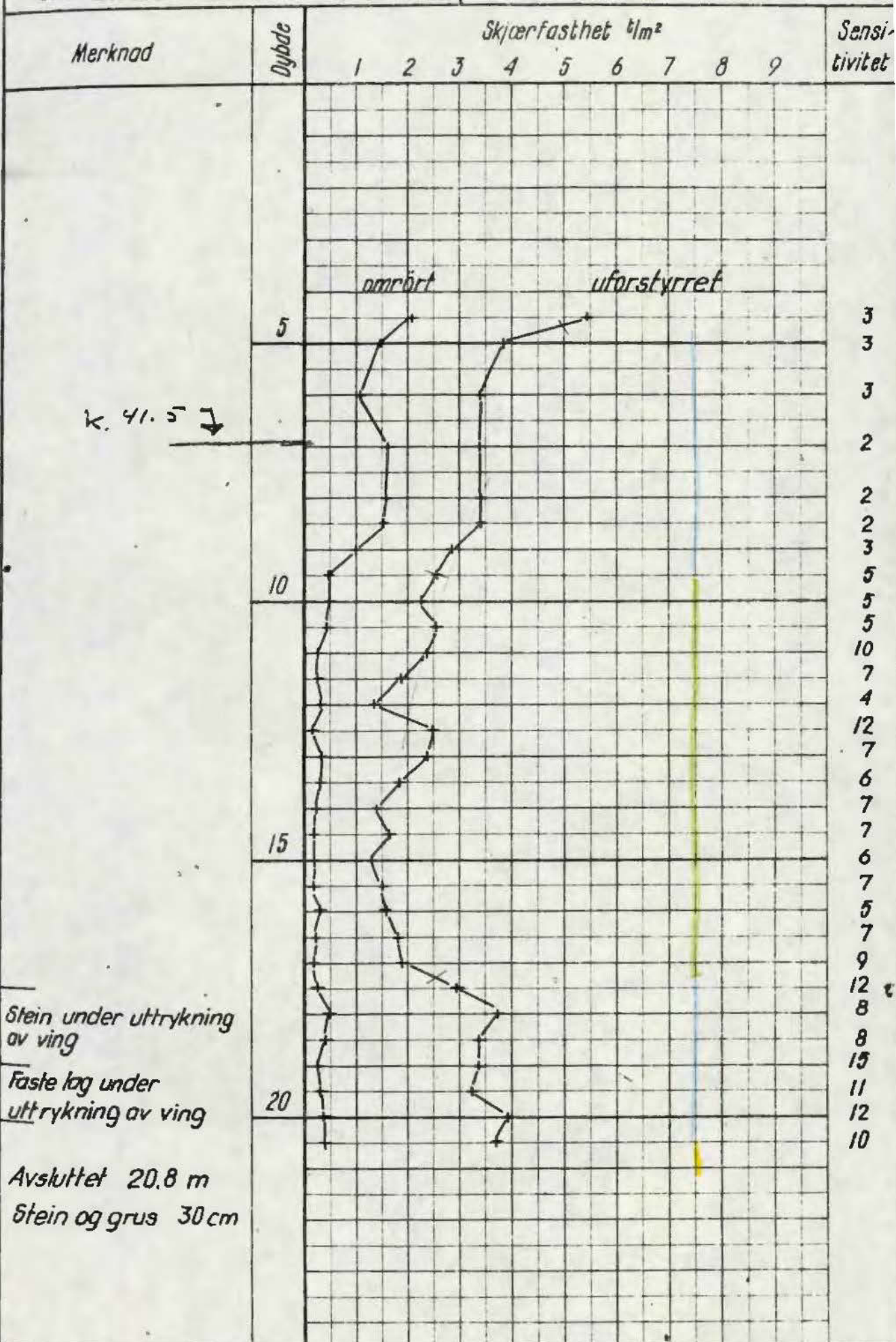
VINGEBORING

Sted: Sørkedalsvn. nr. 8

Hull: 10 Bilag: 2

Nivå: ~ 48.4 Oppdr.: 0.283.2

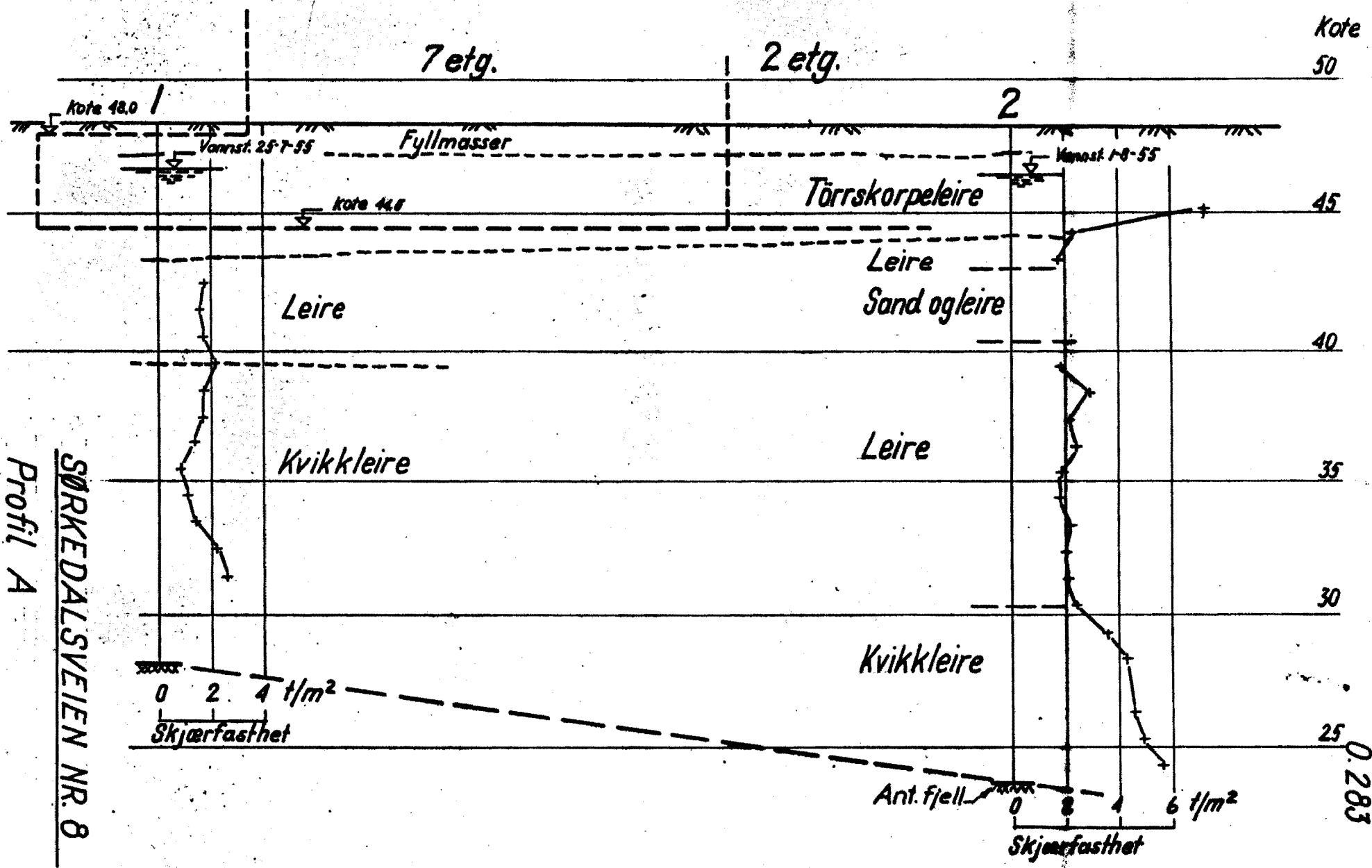
Ving: 65 x 130 Dato:



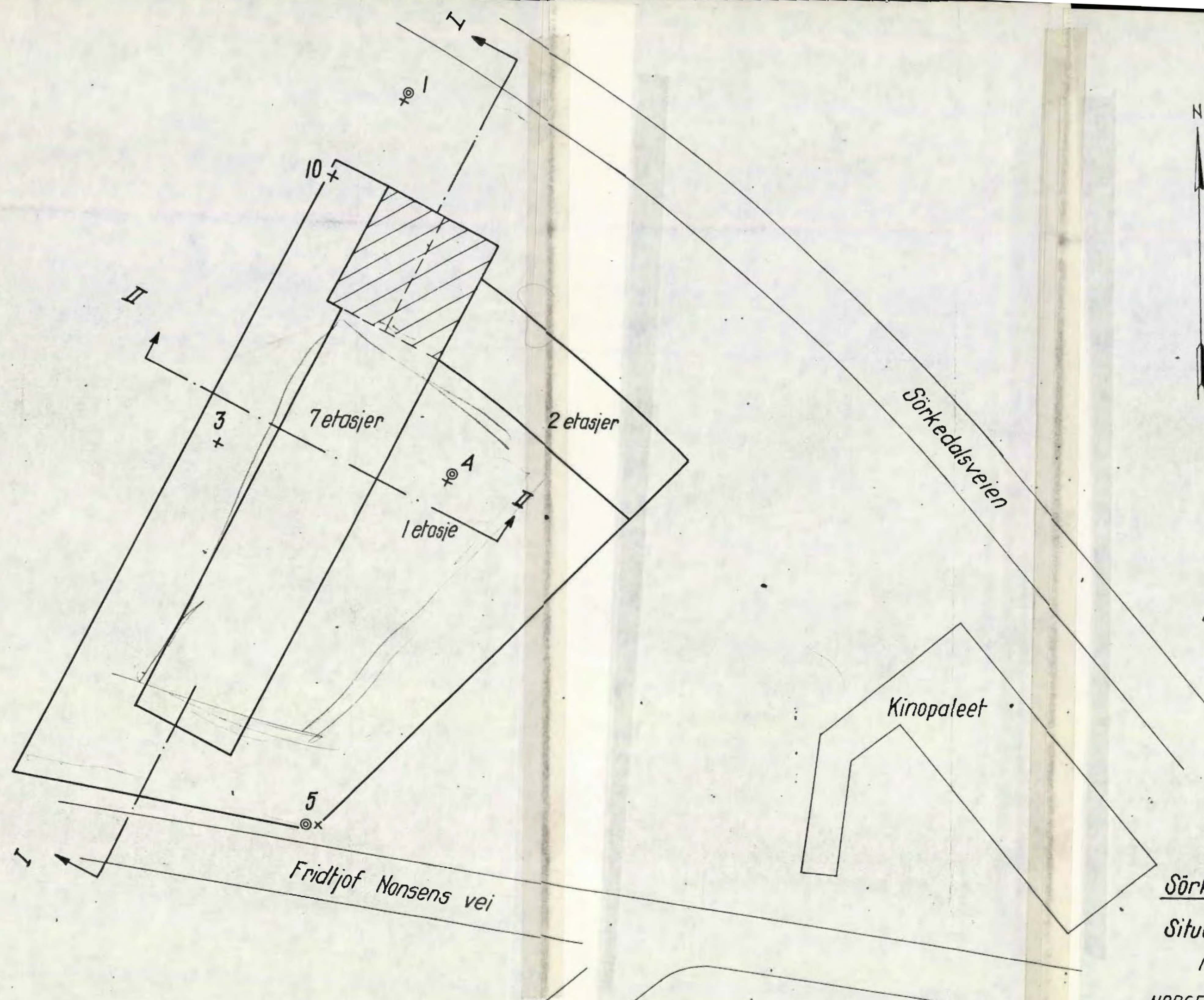
M = 1:200

Profil A

SØRKEDALSVEIEN NR. 8

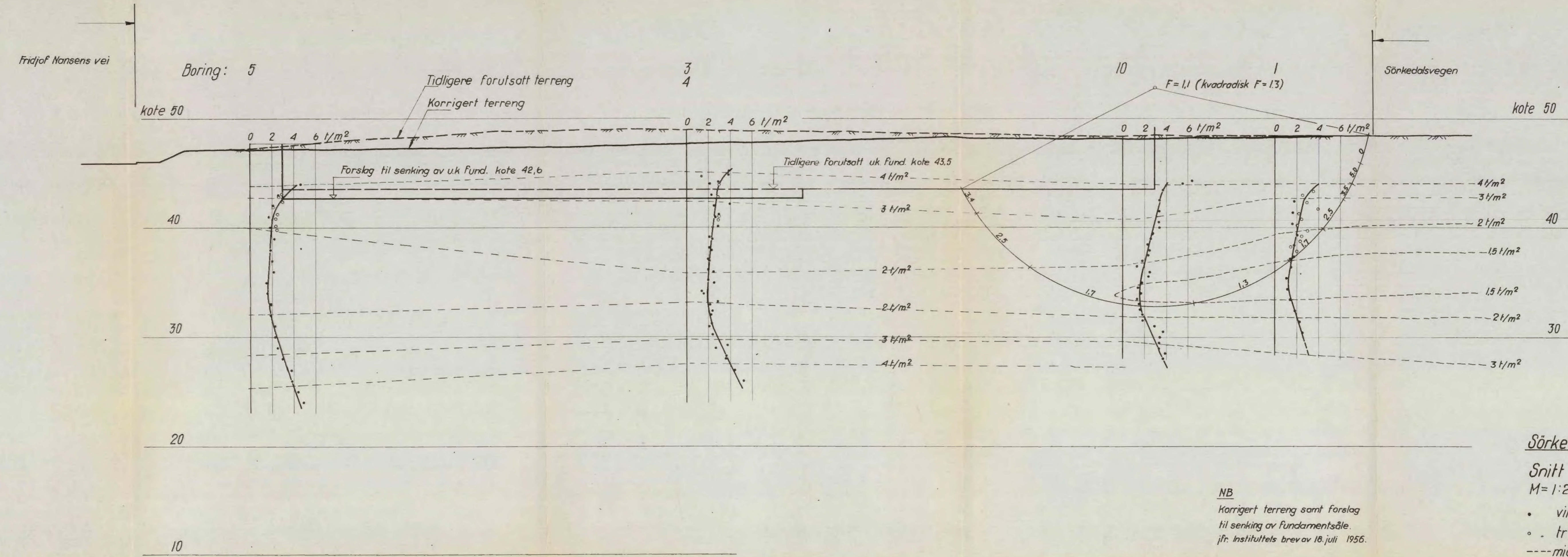


0.283



Tegnforklaring  
 ⊙ prøvetaking  
 + vingeboing

Sørkedalsveien nr. 8  
 Situasjonsplan  
 M=1:500  
 NV. 94 II III  
 NORGES GEOTEKNISKE INSTITUTT, april 56



NB  
Korrigert terreng samt forslag  
til senking av fundamentsåle.  
jfr. Instituttets brev av 18. juli 1956.

Sørkedalsveien nr. 8.

Snitt I-I  
M=1:200

- vingeboing
- trykkforsök
- midlere skjærfasthet