

SO,E:9

Fotgjengerbro ved Nordstrand politistasjon

1. del

R - 772

23. november 1966

SO.E9

OSLO KOMMUNE
GEOTEKNISK KONSULENT

100.



OSLO KOMMUNE

GEOTEKNISK KONSULENT

Kirkegt. 22, 1 Oslo 4

TH. 37 29 00

RAPPORT OVER:

Fotgjengerbro ved Nordstrand politistasjon

1. del.

R - 772

23. november 1966

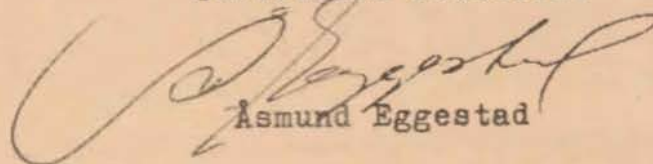
Bilag 1: Situasjons- og borplan

I henhold til rekvisisjon nr. 10137 av 5/9-66 fra Veivesenet har Geoteknisk konsulents kontor foretatt grunnundersøkelser for fotgjengerbro ved Nordstrand politistasjon.

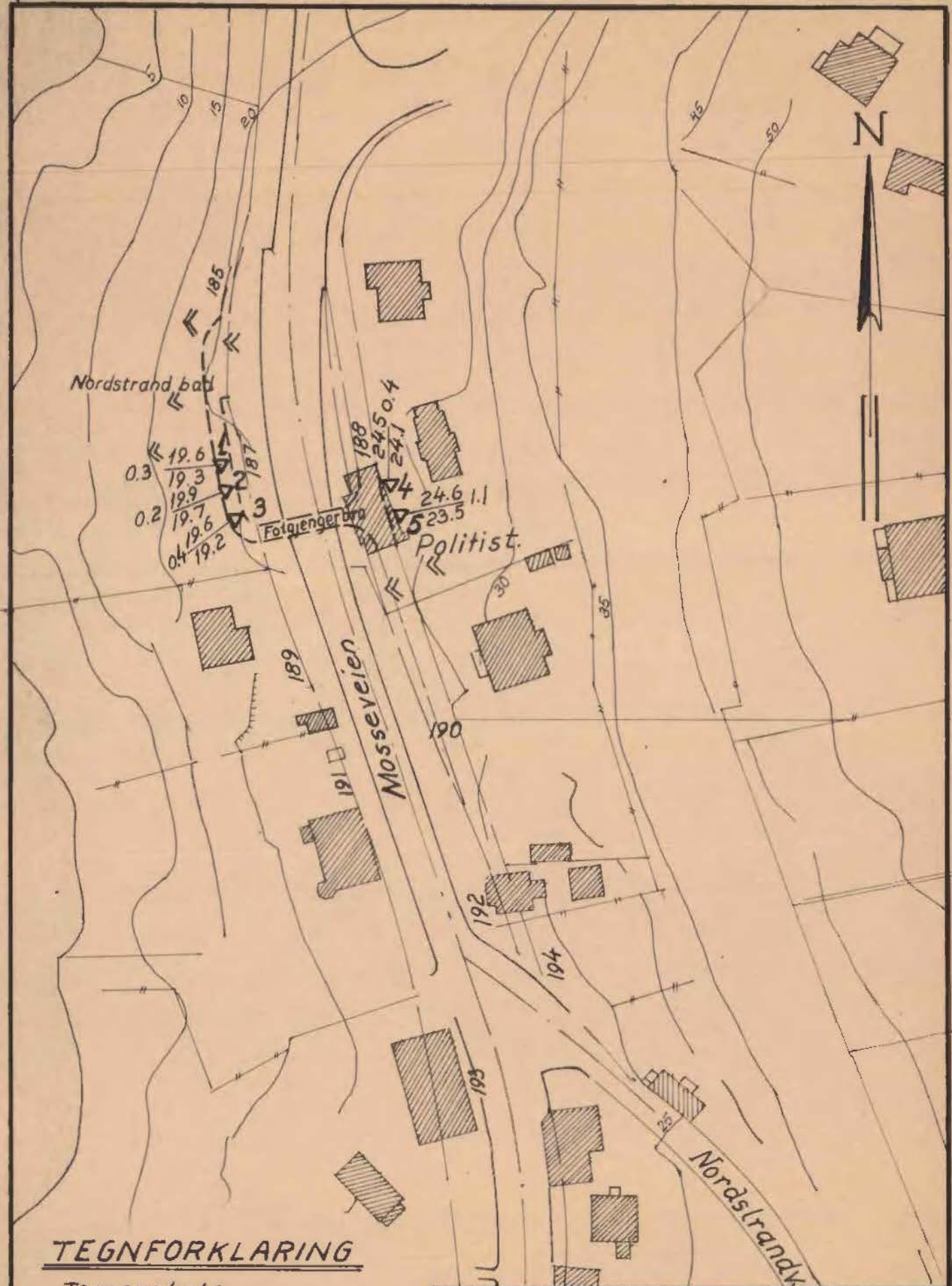
Borlag fra vårt kontor har utført sonderinger til antatt fjell ved hjelp av slagbor. Det er boret i to punkter på Mosseveiens østside og tre punkter på Mosseveiens vestside. Borpunktene er vist på bilag 1 og ved hvert borpunkt er angitt terrengkote, boreddybde og antatt fjellkote.

Alle borpunktene viser små dybder til antatt fjell, største borybde er 1,1 m. Det er fjell i dagen en rekke steder nær brostedet.

Geoteknisk konsulent



Asmund Eggestad



TEGNFORKLARING

- Terrengekote
- Ant. fjellkote
- ▽ Slagboring
- ≡ Fjell i dagen
- Boredybde

FOTGJENGERBRO		Målestokk	Kart ref. SO F-9
✓/NORDSTRAND POLITIST.		1:1000	
Situasjons- og berplan		R-772	
OSLO KOMMUNE		Bilag 1	
Geoteknisk konsulent		Dato Sept 66	