

SOJE:10

Fotgjengerbro ved Ljabruveien / Mossevn. 222

1. del.

R - 774

23. november 1966

Tilhører Undergrunnsarbeid
med dokumentasjon

SO: E10,

OSLO KOMMUNE
GEOTEKNISK KONSULENT



OSLO KOMMUNE

GFOTEKNISK KONSULENT

Kingsgt. 22, 1 Oslo 4

TE. 37 29 00

RAPPORT OVER:

Fotgjengerbro ved Ljabruveien

1. del

R - 774

23. november 1966

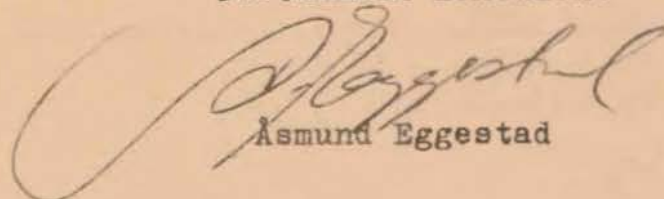
Bilag 1: Situasjons- og borplan

I henhold til rekvisisjon nr. 10137 av 5/9-66 fra Veivesenet har Geoteknisk konsulents kontor foretatt grunnundersøkelser for fotgjengerbro like nord for Ljabruveien.

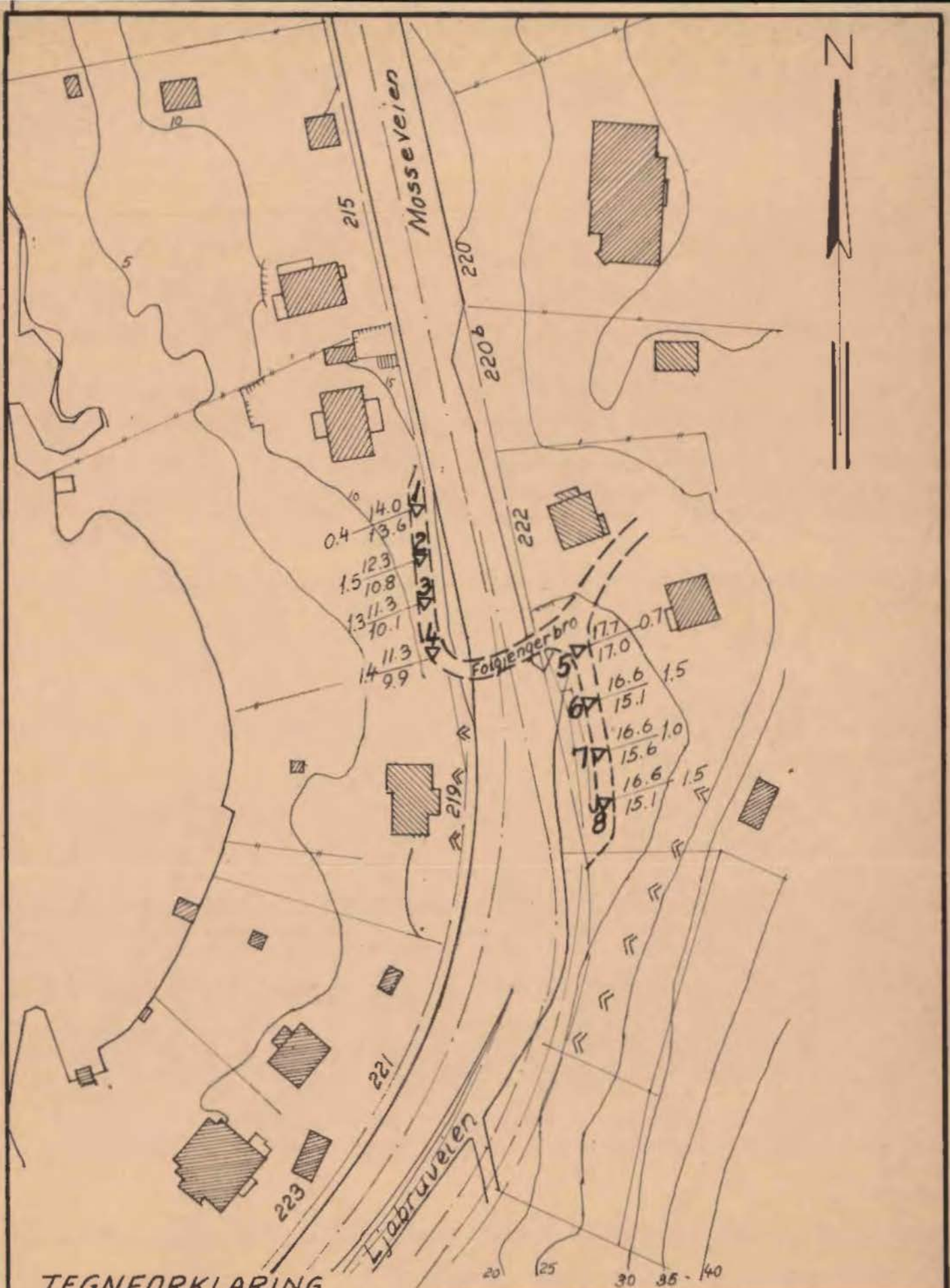
Borlag fra vårt kontor har utført i alt 8 sonderinger til antatt fjell med slagbor. Fire av sonderingene ligger på veiens østside og fire på veiens vestsida. Borpunktene plassering er vist på situasjons- og borplanen bilag 1. Ved hvert borpunkt er angitt terrengkote, boreddybde og antatt fjellkote.

Alle borpunktene viser små dybder til fjell, største borybde er 1,5 m. Det er fjell i dagen mange steder nær brostedet.

Geoteknisk konsulent



Asmund Eggestad



TEGNFORKLARING

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

FOTGJENGERBRO V/LJABRUVN. Situasjons- og borplan	Målestokk 1:1000	Kart ref. SO E-10
	R-774 Bilag 1	
OSLO KOMMUNE Geoteknisk konsulent	Data Sep. 66	