

Grunnundersøkelser for Sigøynerboliger i
Stamhusveien 43

R-1391

20. juli 1976

SO: E3

OSLO KOMMUNE
GEOTEKNISK KONTOR

overf. Rbr. 87/Amo

129



OSLO KOMMUNE
Geoteknisk kontor
KINGOS GT. 22, OSLO 4
TLF. 37 29 00

RAPPORT OVER:

Stamhusveien 43, Sigøynerboliger

R-1391

20. juli 1976

Bilag 1 Situasjons-og borplan

Etter oppdrag fra Byggedirektøren v/siviling. Wærstad har Geoteknisk kontor utført grunnundersøkelser for sigøynerboliger i Stamhusveien 43.

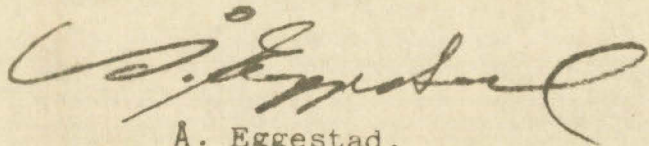
Det er opplyst at det kun dreier seg om svært lette bygg men de skal ha frostfri fundamentering. Hensikten med undersøkelsene har primært vært å finne ut om man ville få kontakt med fjellet under gravearbeidet.

Resultat av undersøkelsen.

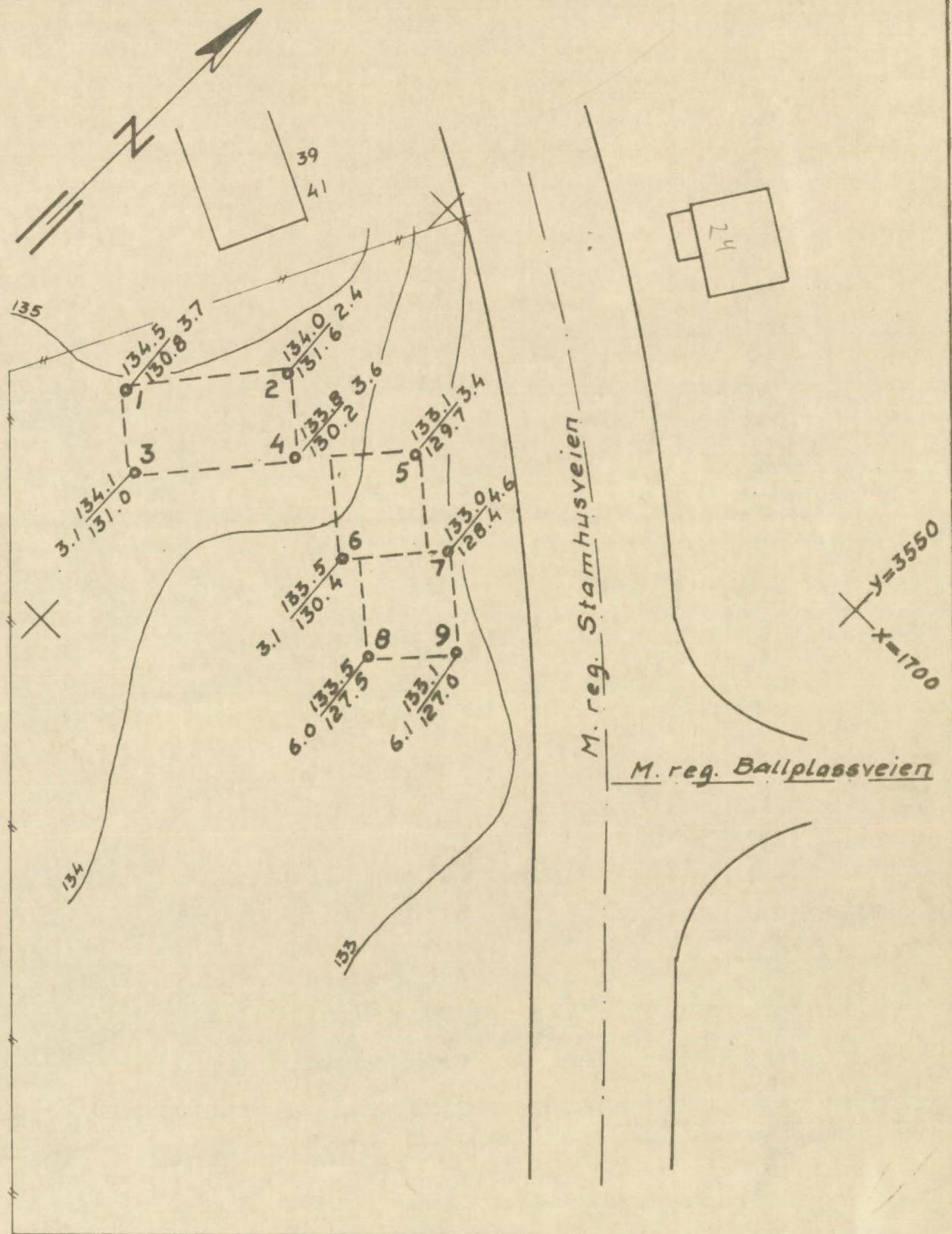
Borlag fra vårt kontor foretok i dagene 12-13. 7 -76 i alt 9 sonderinger med motordrevet slagbor. Resultatet er angitt på situasjons-og borplanen, bilag 1. Minste registrerte dybde var 2.4 m, de fleste dybdene var mellom 3 og 4 m mens de to sydligste borpunktene viste ca 6.0 m dybde. Løsmassene antas å bestå av tørrskorpeleire, muligens noe grusholdig.

Da det er opptil 15 m avstand mellom borpunktene kan man ikke utelukke at man kan få fjellkontakt enkelte steder.

Geoteknisk kontor



A. Eggestad.



TEGNFORKLARING

- Terrengekote Bordenybde
Ant. fjellkote
- Enkel sondering

STAMHUSVN. 43

Sigøynerboliger

Situasjons- og borplan

OSLO KOMMUNE
Geoteknisk kontor

Målestokk
1:500

R-1391
Bilag

Dato Juli 76

Kart ref. 50 E 5