

Kastellveien

2. del: Tilleggsboringer for pumpeanlegg

R - 1298

8. april 1975

SO:EG

OSLO KOMMUNE
GEOTEKNISK KONTOR



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

RAPPORT OVER:

Kastellveien.

2. del: Tilleggsboringer for pumpeanlegg.

R-1298

8. april 1975

Bilag 4: Situasjonsplan med boringer.

INNLEDNING:

Etter bestilling fra Oslo kommune, Vann- og kloakkvesenet (rekvisisjonsnummer 92717) har Geoteknisk kontor utført grunnundersøkelser for ledningsanlegg i Kastellveien. Disse er beskrevet i vår rapport av 6. mars d.å. Nærværende rapport beskriver tilleggboringer som er utført for et pumpeanlegg på samme sted.

MARKARBEID:

Arbeidet i marken er utført av Geoteknisk kontor i tiden 18. og 19. mars 1975. Det er foretatt 9 enkle sonderinger til antatt fjell. Bilag 4 viser situasjonsplanen i målestokk 1:1000 med en forstørret boringsoversikt i 1:100. Boringsoversikten angir terrængkoter, kote antatt fjell og boringsdybde.

GRUNNFORHOLD:

Boringene er utført uten registrering av jordart eller fasthet. Området der det er boret er forholdsvis flatt. Registrert dybde til antatt fjell varierer fra 0,4 til 3,5 meter.

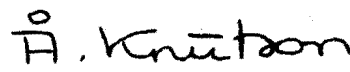
RESULTATET AV UNDERSØKELSEN:

Pumpeanlegget bør i sin helhet fundamenteres på mur eller pilarer til fjell.

Geoteknisk kontor



A. Eggestad



A. Knutson
/A. Knutson.

