

R. 318 ERLING SKAKKES GATE

Etter oppdrag fra Planavdelingen v/o.ing. Syrstad er det utført grunnboringer for Erling Skakkens gate mellom Prinsens gate og Elvegata. Formålet med undersøkelsen er å vurdere behovet for masseutskifting i forbindelse med opparbeidelse av gata.

Markarbeid

Arbeidet i marken er utført i tiden 23.8. - 29.8.1973 under ledelse av boreformann Johannessen TIV. Det er skovlboret i tilsammen 25 hull med største boreddybde 2,0 m. Hullene er merket 1-25 og plasseringen fremgår av oversiktskart bilag 1. Resultatet av boringene er fremstilt på profilet bilag 2. Terrengprofilen er for enkelhets skyld tegnet horisontalt og rettlinjet.

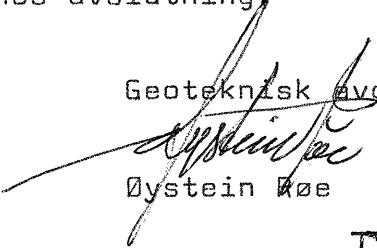
Grunnforhold


Som en ser av boreresultatene består topplaget av 0,5 m kult. Fra 0,5 - 1,5 m er det sand av varierende finhetsgrad, bortsett fra hull 1-6 hvor det er fyllmasse. Videre i dybden er det påvist silt og tildels grov sand mot slutten av boringene.

I flere av hullene er det funnet tre- og humusrester, uten at disse er nærmere undersøkt.

Disse forekomster er merket av i bilag 2 og er stort sett påvist ved boringenes avslutning.

Geoteknisk avd. TIV


Øystein Øe


Sigmund Kaasbøll



ERLING SKAKKES GT.

SITUASJONSKART

© SLAGPRÖVETAKING

TRONDHEIM KOMMUNE

MALESTOKK: 1 : 2000

TEGN. AV: K. I.

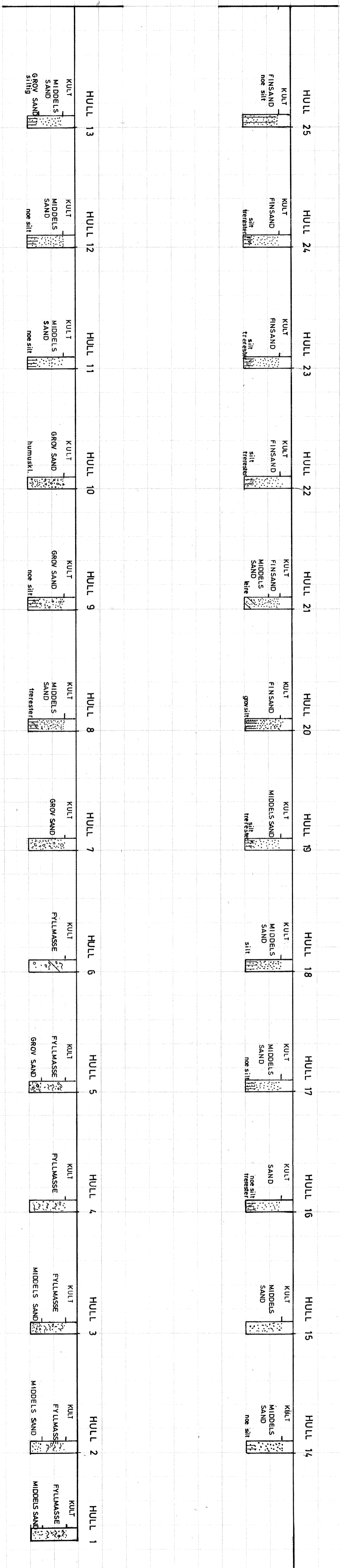
DATO: 13 / 9 - 73

KONTR.:

RAPP. NR.: 318

BILAG: 1

ERLING SKAKKES GATE



ERLING SKAKKES GT.

Lengdeprofil med bore-
resultater

TRONDHEIM KOMMUNE

MALESTOKK:	LM 1:500
	HM 1:100
TEGN. AV:	K. T.
DATO:	13/9-73
KONTR.:	
RAPP. NR.:	318
BILAG:	2