

Ledningsgrøft i Parkvn.

R-824

21. juni 1967

NO:A 2 I, II

OSLO KOMMUNE
GEOTEKNISK KONTOR

OVERFØRT TIL KARTPLATE

DATO: juni 74 SIGN: A. M. Leide



ÅE/EV.

Vann- og kloakkvesenet
Trondheimsvn. 5

Vedr. R-824. Ledningsgrøft i Parkveien.

I henhold til Deres rekvisisjon nr. 16327 av 30/5-67 har vi foretatt grunnboringer for ledningsgrøften i Parkveien mellom Welhavens gate og Hegdehaugsveien. Resultatene av boringene er tidligere meddelt Dem muntlig.

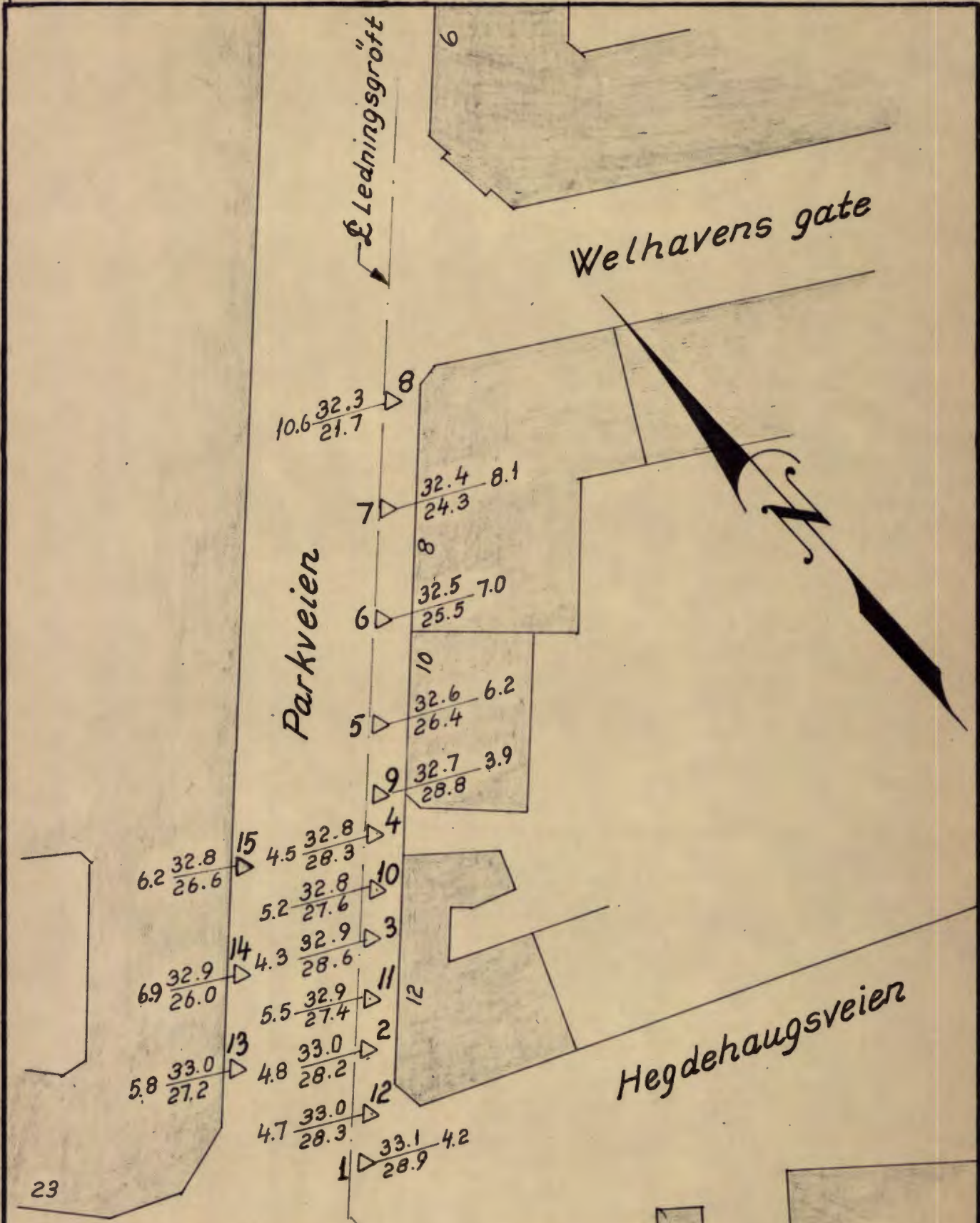
./.
Det er i alt boret i 15 punkter med motordrevet slagbor-maskin. Tre av punktene ligger på nordsiden av Parkveien mens de resterende ligger på sydsiden. Punktene beliggenhet fremgår av vedlagte situasjons- og borplan og ved hvert borpunkt er angitt terrengkote, boreddybde og antatt fjellkote. De oppnådde borybder varierer mellom 3,9 m og 8,1 m.

Ifølge Deres tegning nr. 11866 blir den maksimale grøfte-
dybden ca. 4 m. Det skulle derfor være mulighet for helt å unngå fjellsprengning i grøften.

Geoteknisk konsulent

Åsmund Eggestad

Vedlegg.



TEGNFORKLARING

- Tegnforklaring Boreddybde
Ant. fjellkote
- ▽ Slagboring

LEDNINGSGRØFT I PARKVEIEN	Målestokk	Kart ref. NO A 2
<i>Situasjons- og Borplan</i>	R-024 Bilag 1	
OSLO KOMMUNE Geoteknisk konsulent	Dato Juni 67	