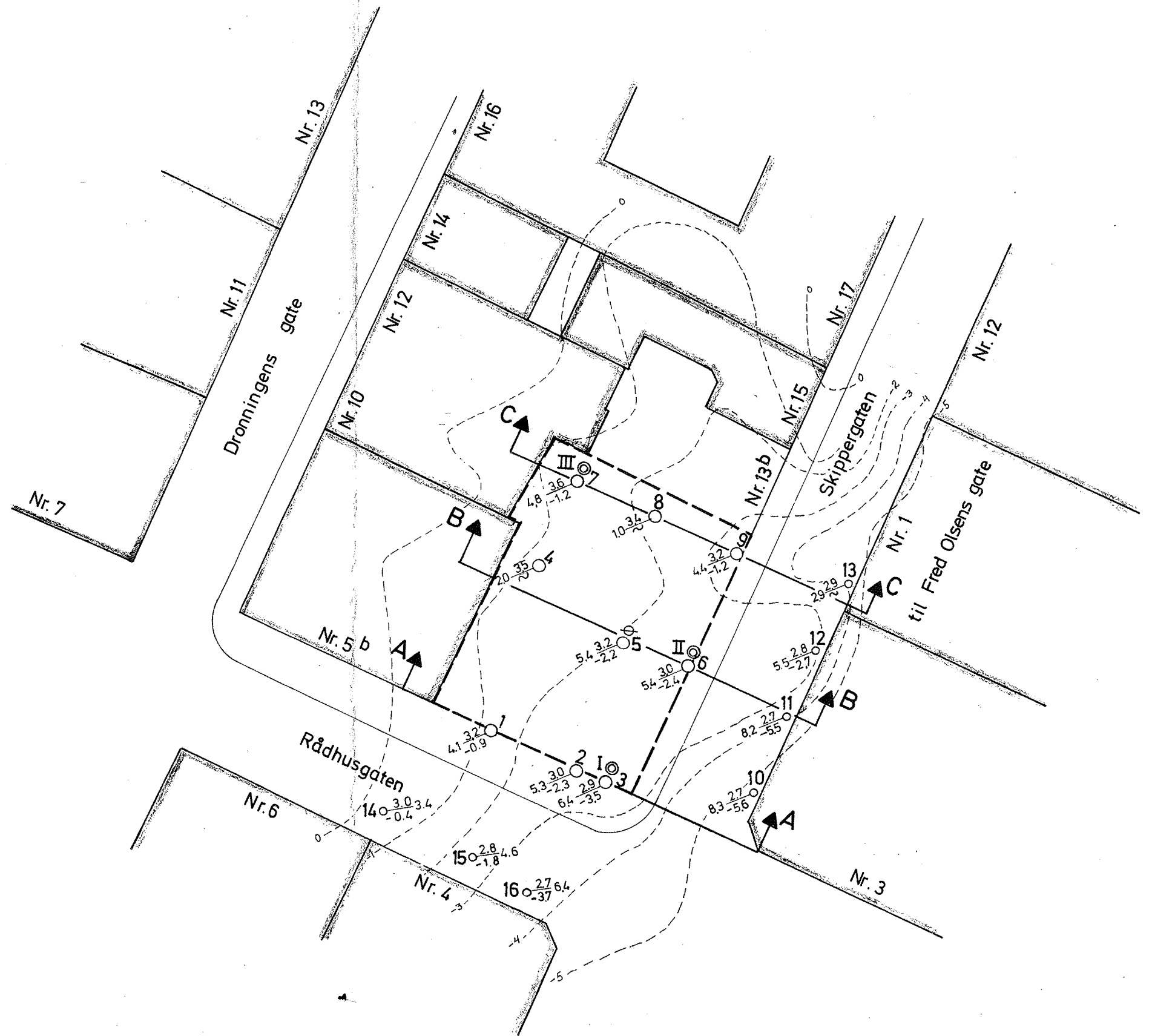


# TEGNFORKLARING:

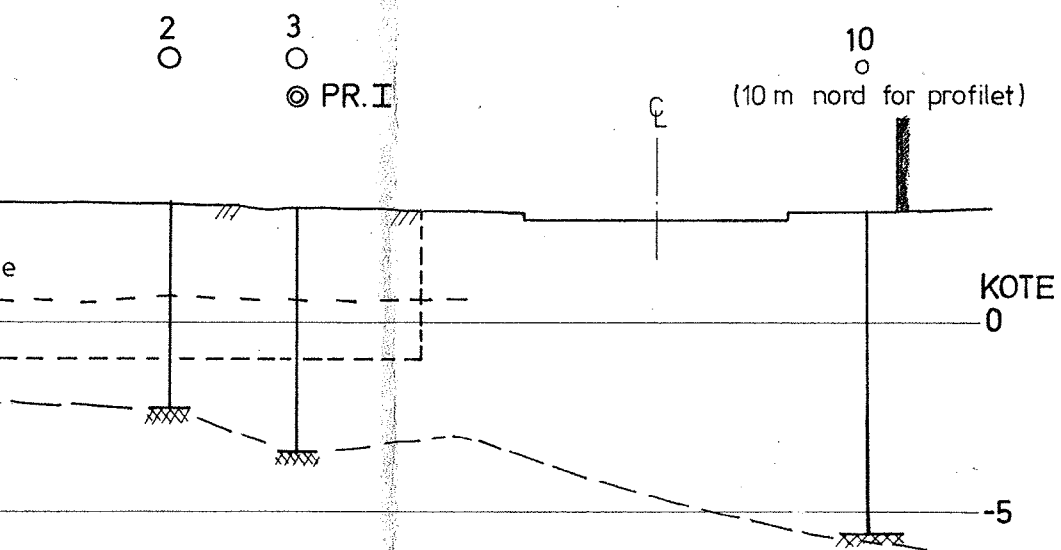
- SLAGBORING
- MASKINELL SKOVLBORING
- ⊗ PRØVESERIE
- ⊖ PIEZOMETER
- KOTE TERRENG
- KOTE ANT. FJELL
- BORET DYBDE

Fjellkoter fra Undergrunnskartverkets fjellkotekart (1969)

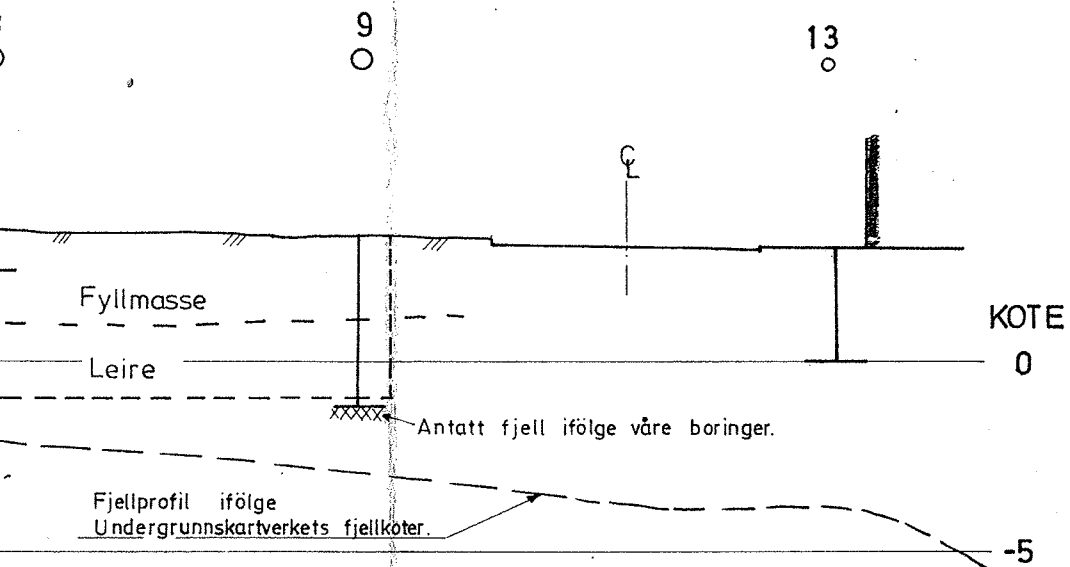
c			
b			
a			
Rev.	Dato	Sign.	
Oppdragsgiver: BAUER & BECH A/S			
Anlegg: FORRETNINGSBYGG			
Sted: RÅDHUSGT. 5/SKIPPERGT. 13, OSLO			
SITUASJONSPLAN GRUNNUNDERSØKELSER		Målestokk	Målt A.S. Feb.-76
		1:500	Beregn.
			Tegn. S.W. 17.2.76
			Kfr. SEM Mars-76
A/s GEOTEAM GEODESI GEOFYSIKK GEOTEKNIKK INGENIØRGEOLOGI		Tegn. nr. 4539-1	



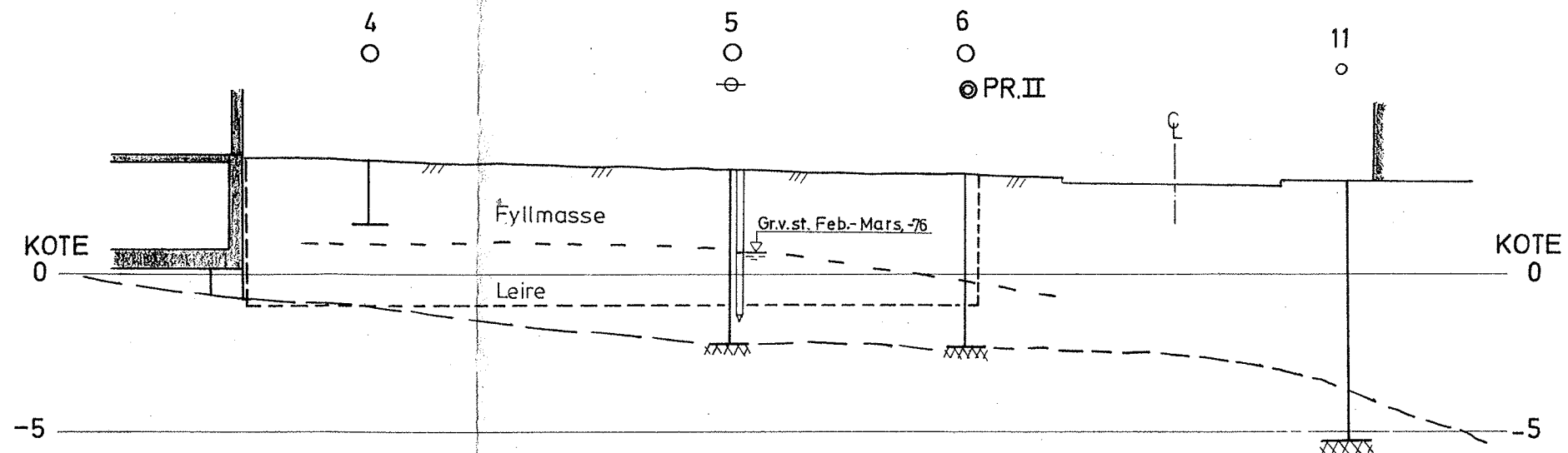
A-A



C-C



PROFIL B-B



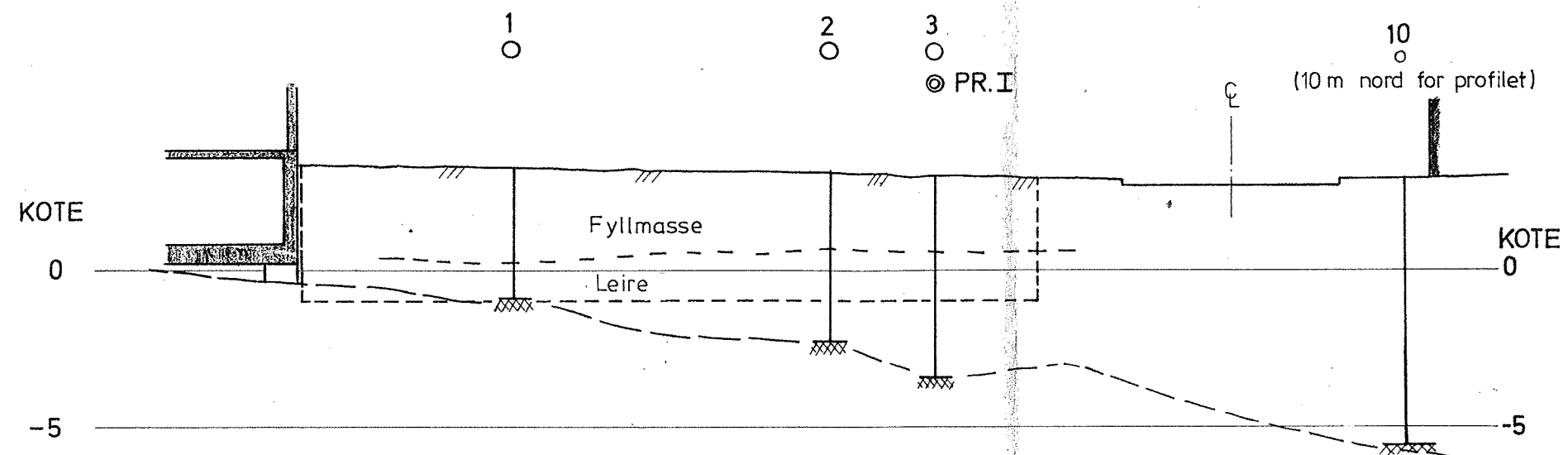
TEGNFORKLARING

- SLAGBORING
- MASKINELL SKOVLBORING
- ⊙ PRØVESERIE
- ⊖ PIEZOMETER

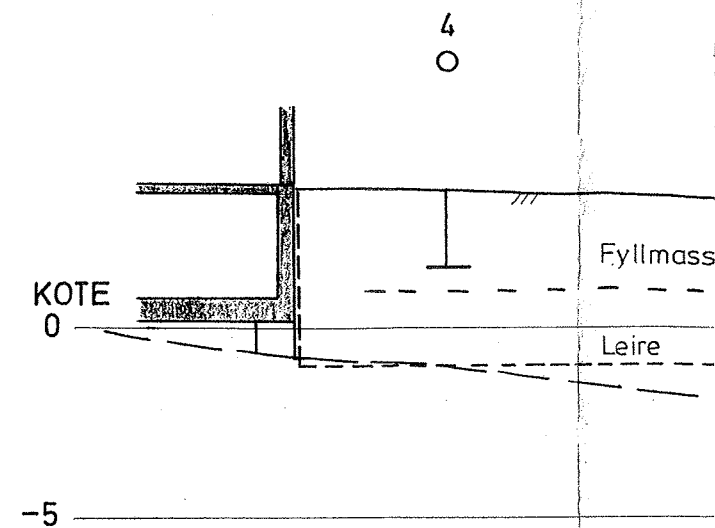
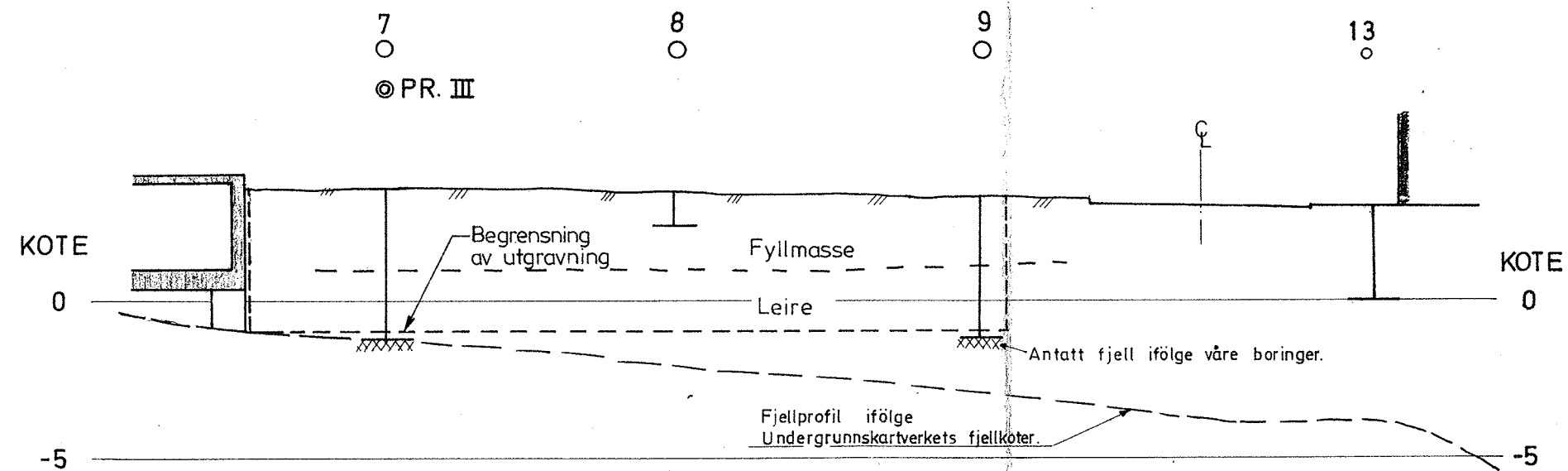
ANTATT FJELL BORING AVSLUTTET

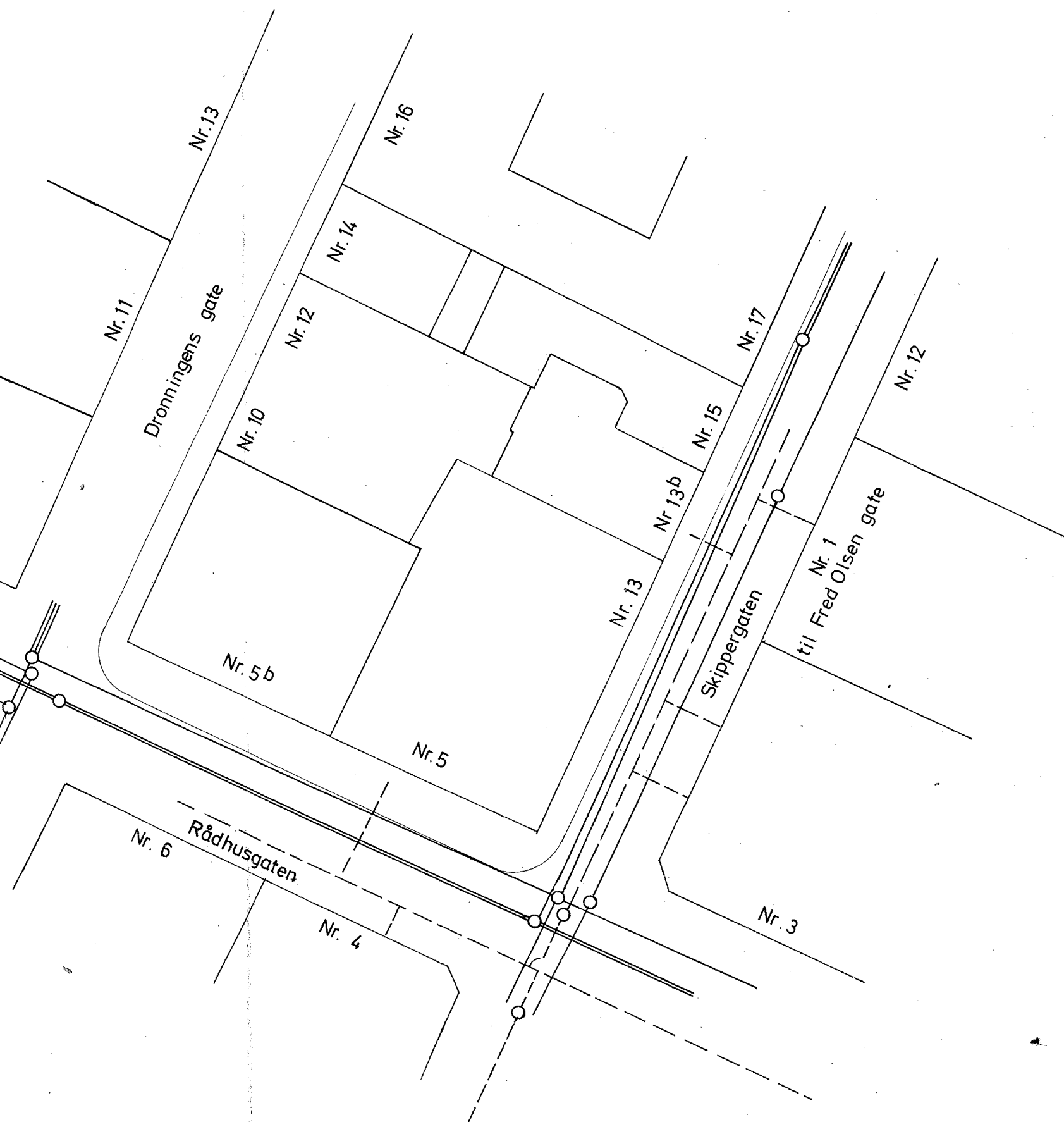
c			
b			
a			
Rev.	Dato	Sign.	
Oppdragsgiver: BAUER & BECH A/S			
Anlegg: FORRETNINGSBYGG			
Sted: RÅDHUSGT. 5/SKIPPERGT. 13 , OSLO			
PROFIL A-A, B-B og C-C.		Målestokk	Målt A.S. Feb.- 76
		1:200	Beregnet
		Tegn. S.W.	17.2.76
		Kfr. SEM	Mar-76
A/s GEOTEAM GEODESI GEOFYSIKK GEOTEKNIKK INGENIØRGEOLGI		Tegn. nr. 4539-2	

# PROFIL A-A



# PROFIL C-C



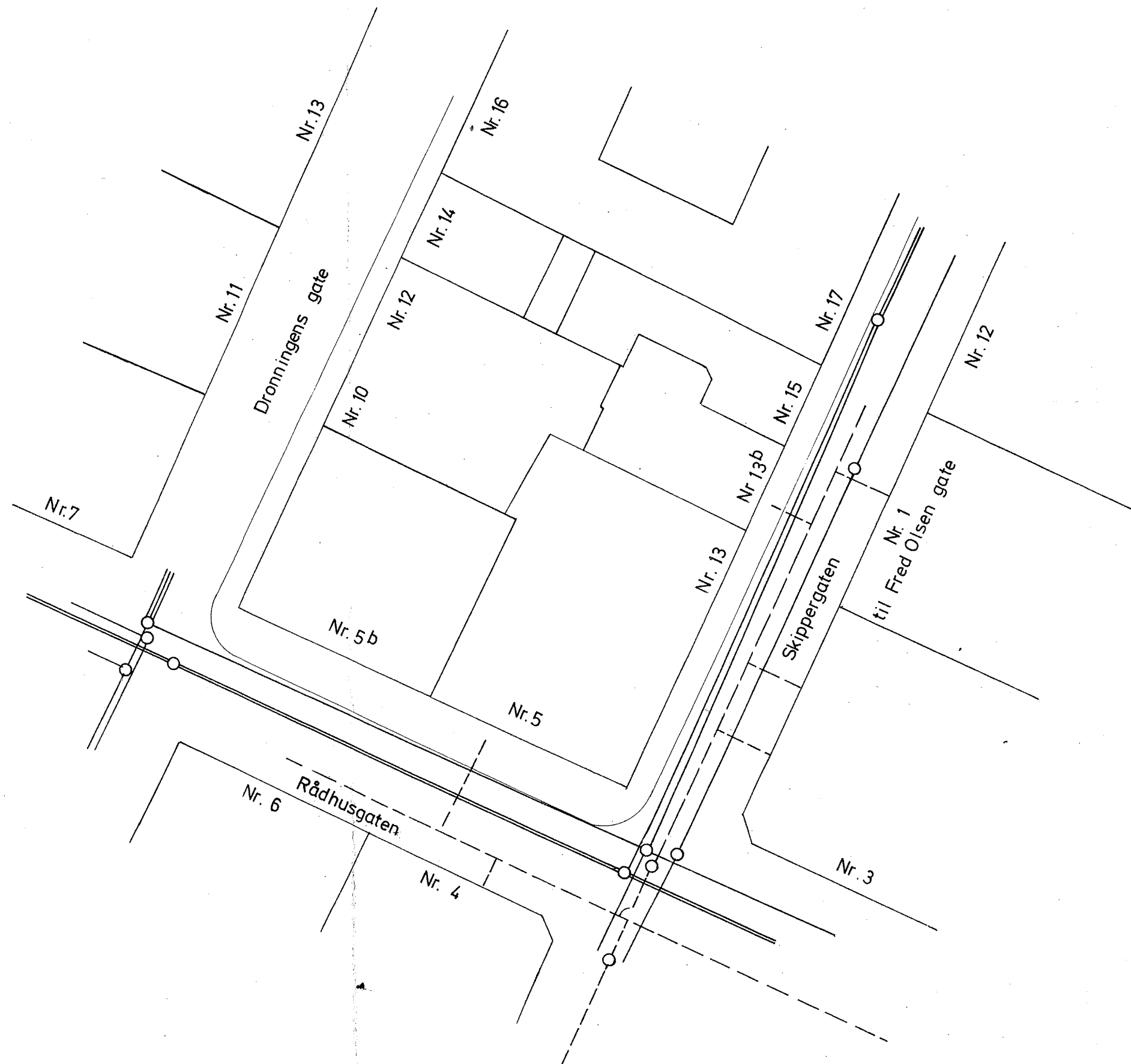


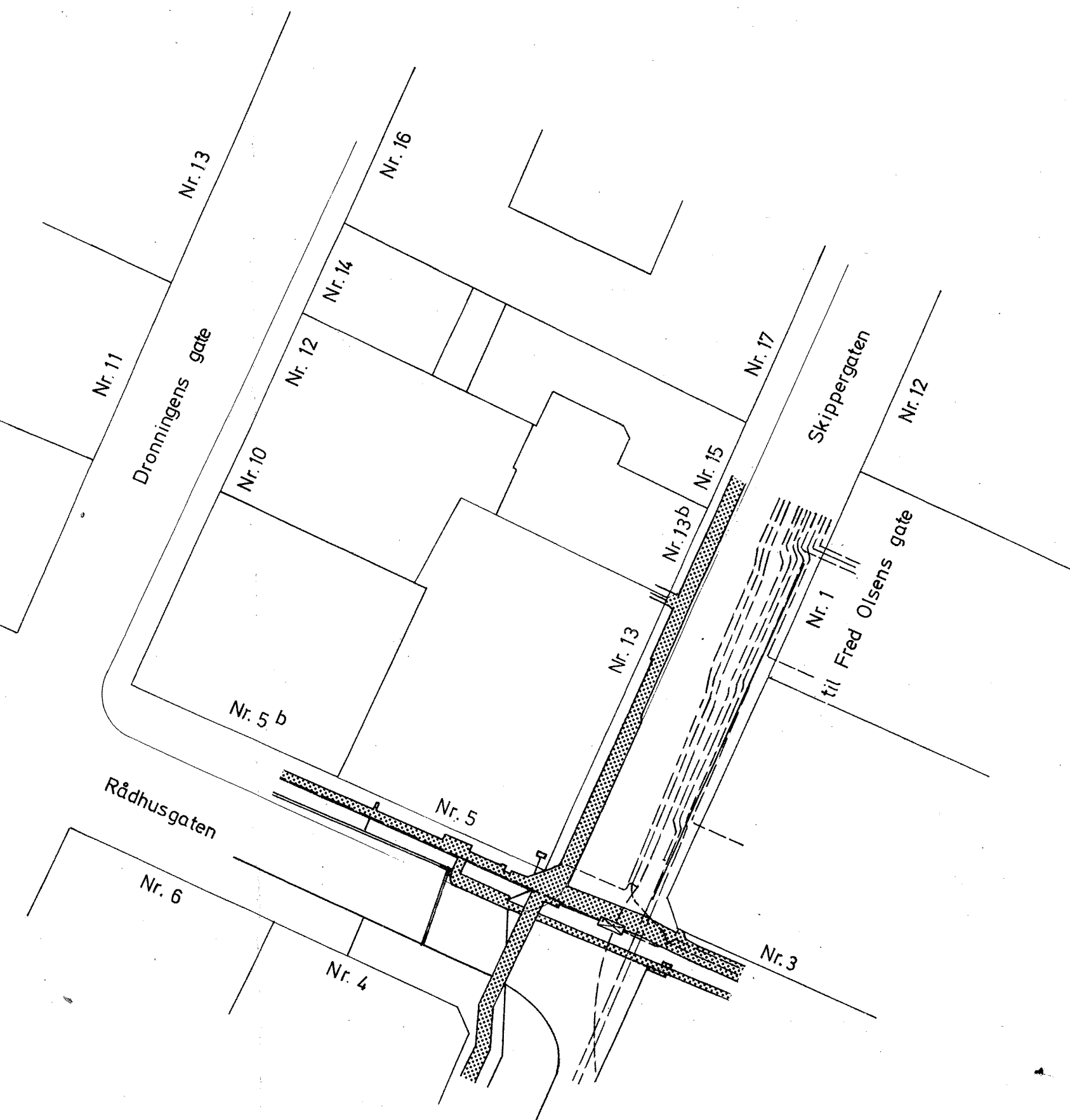
Situasjonsplanen gir bare en oversikt over ledningenes beliggenhet. Nøyaktig beliggenhet i marken må påvises av Vann- og kloakkveset og av Gassverket.

TEGNFORKLARING

- Vann-, spillvann-, overvannsledninger.
- - - Gassledninger

c			
b			
a			
Rev.	Dato	Sign.	
Oppdragsgiver: BAUER & BECH A/S			
Anlegg: FORRETNINGSBYGG			
Sted: RÅDHUSGT. 5 / SKIPPERGT. 13, OSLO			
SITUASJONSPLAN Vann-, spillvann-, overvann-, og gassledninger.		Målestokk	Målt A.S. Feb -76
		1:500	Beregn.
			Tegn. S.W. 19.2.76
			Kfr. SEM Mars-76
A/s GEOTEAM <small>GEODESI GEOFYSIKK GEOTEKNIKK INGENIØRGEOTEKNIKK</small>		Tegn. nr. 4539-3	





Situasjonsplanen gir bare en oversikt over kablens beliggenhet. Nøyaktig beliggenhet i marken må påvises av Televerket og av Lysverkene.

# TEGNFORKLARING

- TELEFONKABLER
- ENKLE EL-KABLER
- ▨ EL-KABLER INNENFOR DETTE OMRÅDE

c			
b			
a			
Rev.	Dato	Sign.	
Oppdragsgiver: BAUER & BECH A/S			
Anlegg: FORRETNINGSBYGG			
Sted: RÅDHUSGT. 5/ SKIPPERGT. 13, OSLO			
SITUASJONSPLAN Telefon- og el-kabler		Målestokk	Malt A.S. Feb. 76
		1:500	Beregn.
			Tegn. S.W. 26.2.76
			Kfr. SEM Mar. 76
A/s GEOTEAM GEODESI GEOFYSIKK GEOTEKNIKK INGENIØRGEOTEKNIKK		Tegn. nr. 4539-4	

