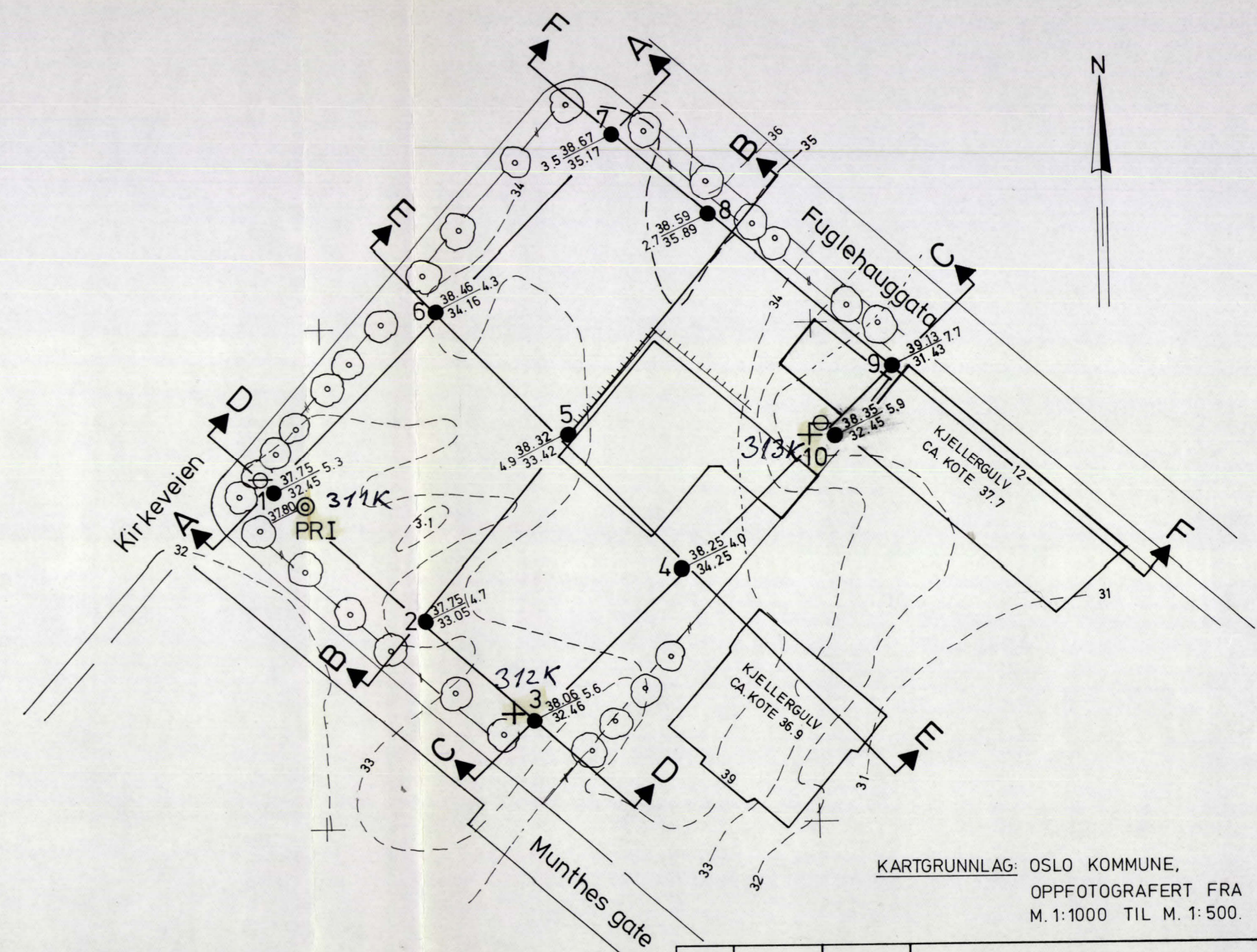
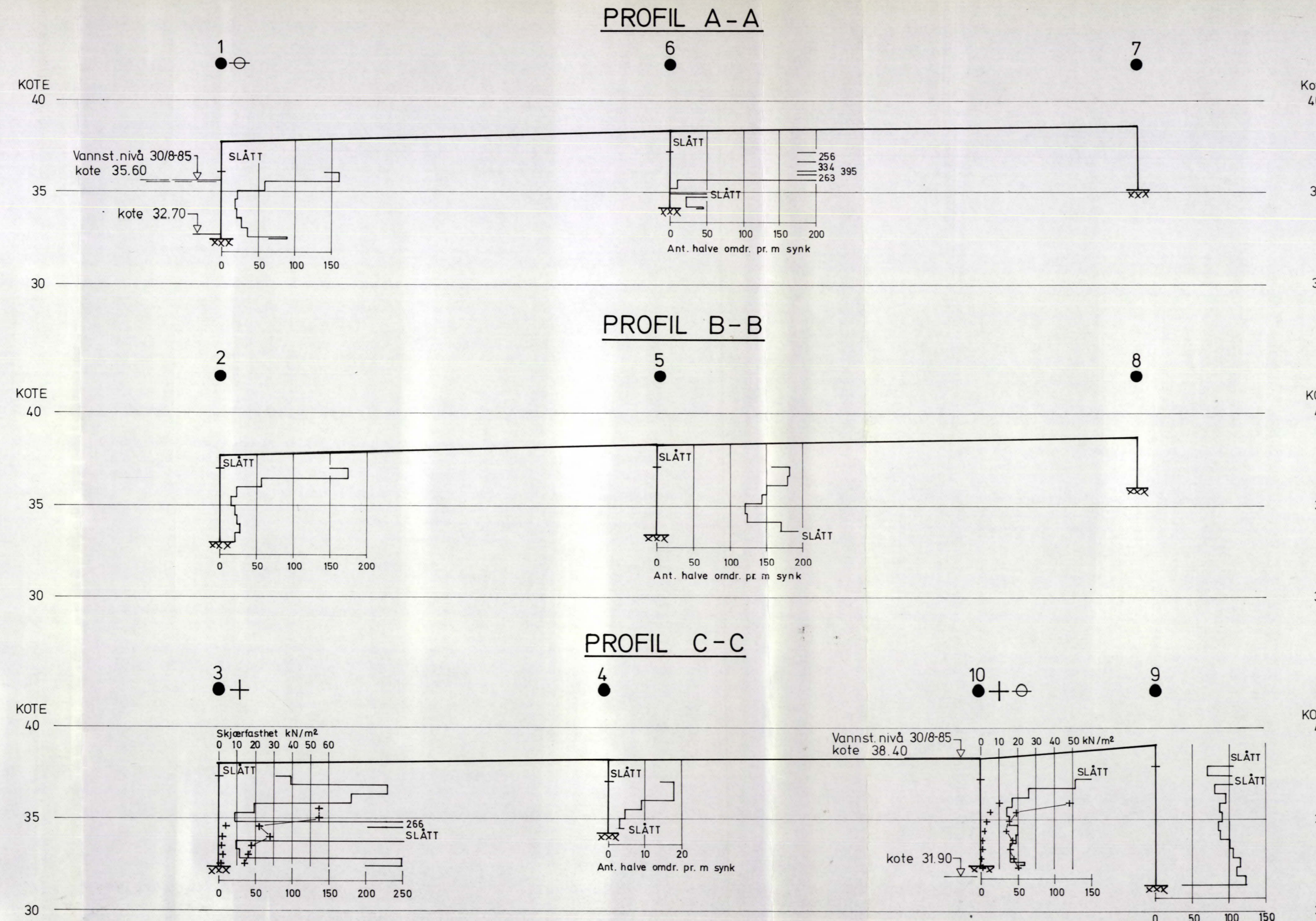


Geoteam
30264

Kirkevn 23.25

NV: A3 III
*

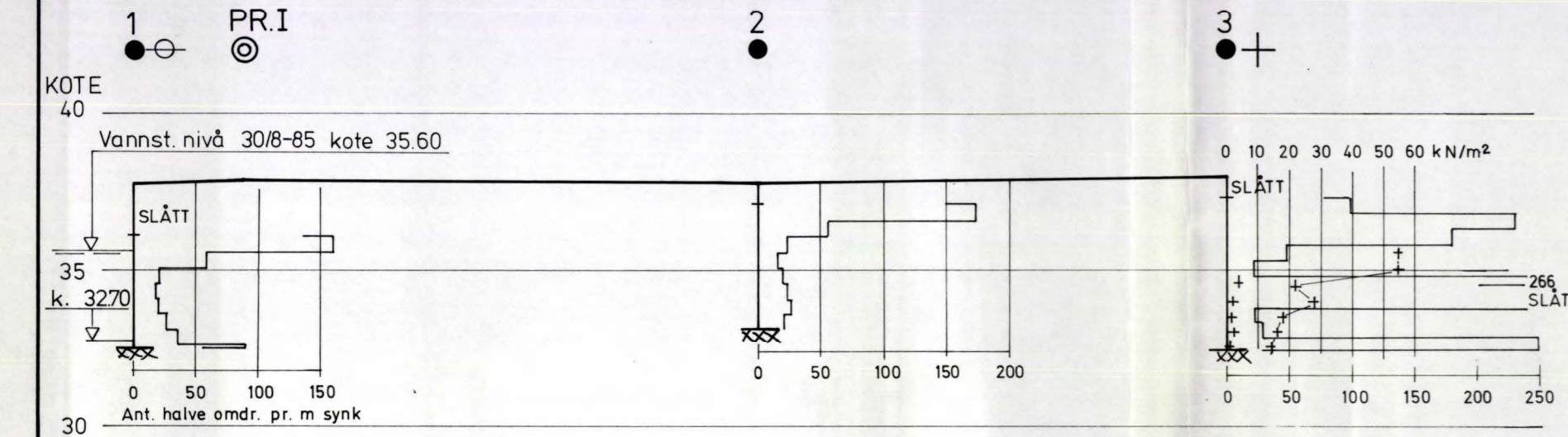


KARTGRUNNLAG: OSLO KOMMUNE,
OPPFOTOGRAFERT FRA
M. 1:1000 TIL M. 1:500.

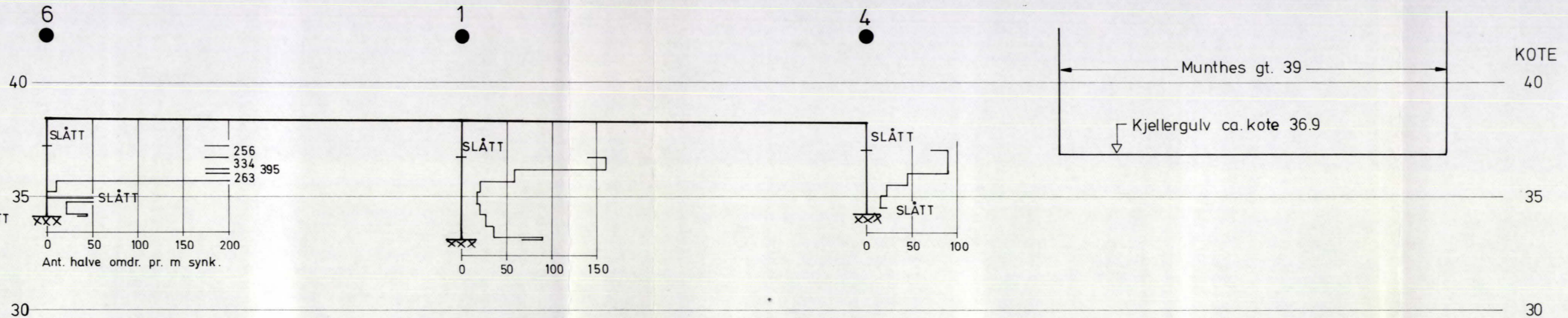
- TEGNFORKLARING:
- DREIESONDERING
 - ⊙ PRØVESERIE
 - + VINGEBORING
 - TERRENGKOTE
 - PIEZOMETER
 - xxx ANTATT FJELL
 - KOTE FOR ANTATT FJELL (OSLO KOMMUNE)
 - BORET DYBDE

c			
b			
a			
Rev.	Dato	Sign.	
Oppdragsgiver: BAUER & BECH PROSJEKTUTVIKLING A/S			
Anlegg: KIRKEVEIEN 23/25			
Sted: OSLO			
SITUASJONSPLAN		Målestokk	Målt.
		1:500	Beregn.
PROFIL A-A, B-B, C-C.		1:200	Tegn. AS 28.8.85
			Kfr.
A/s GEOTEAM		Tegn. nr. 30264 - 1	

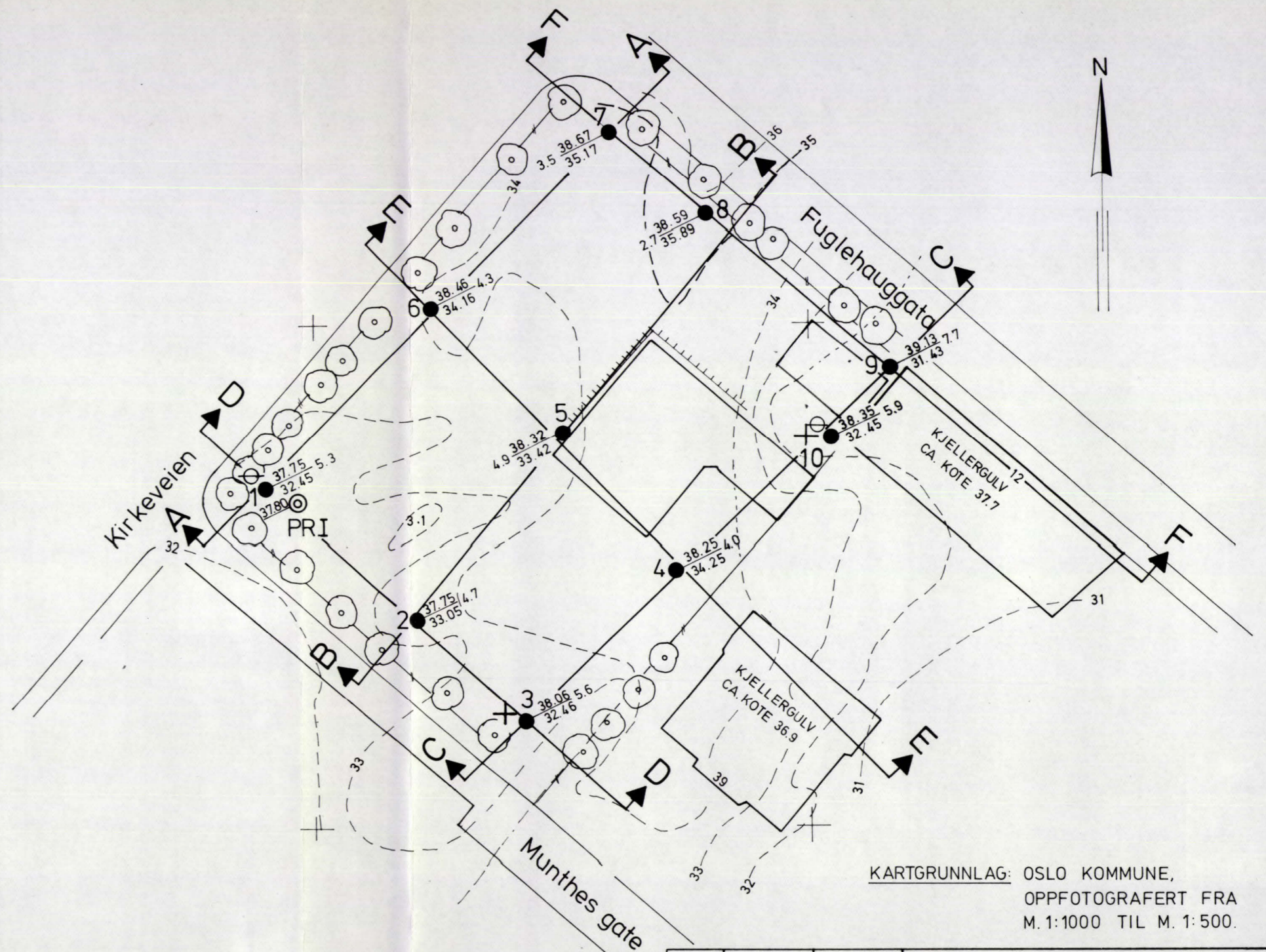
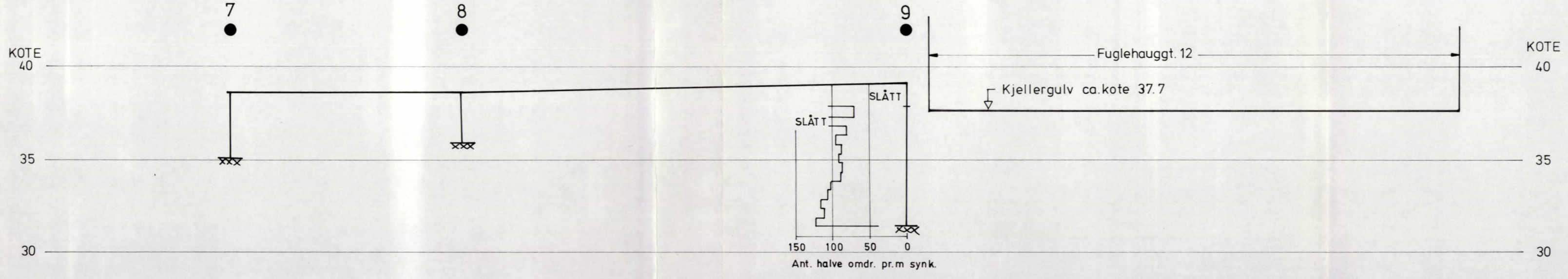
PROFIL D-D



PROFIL E-E

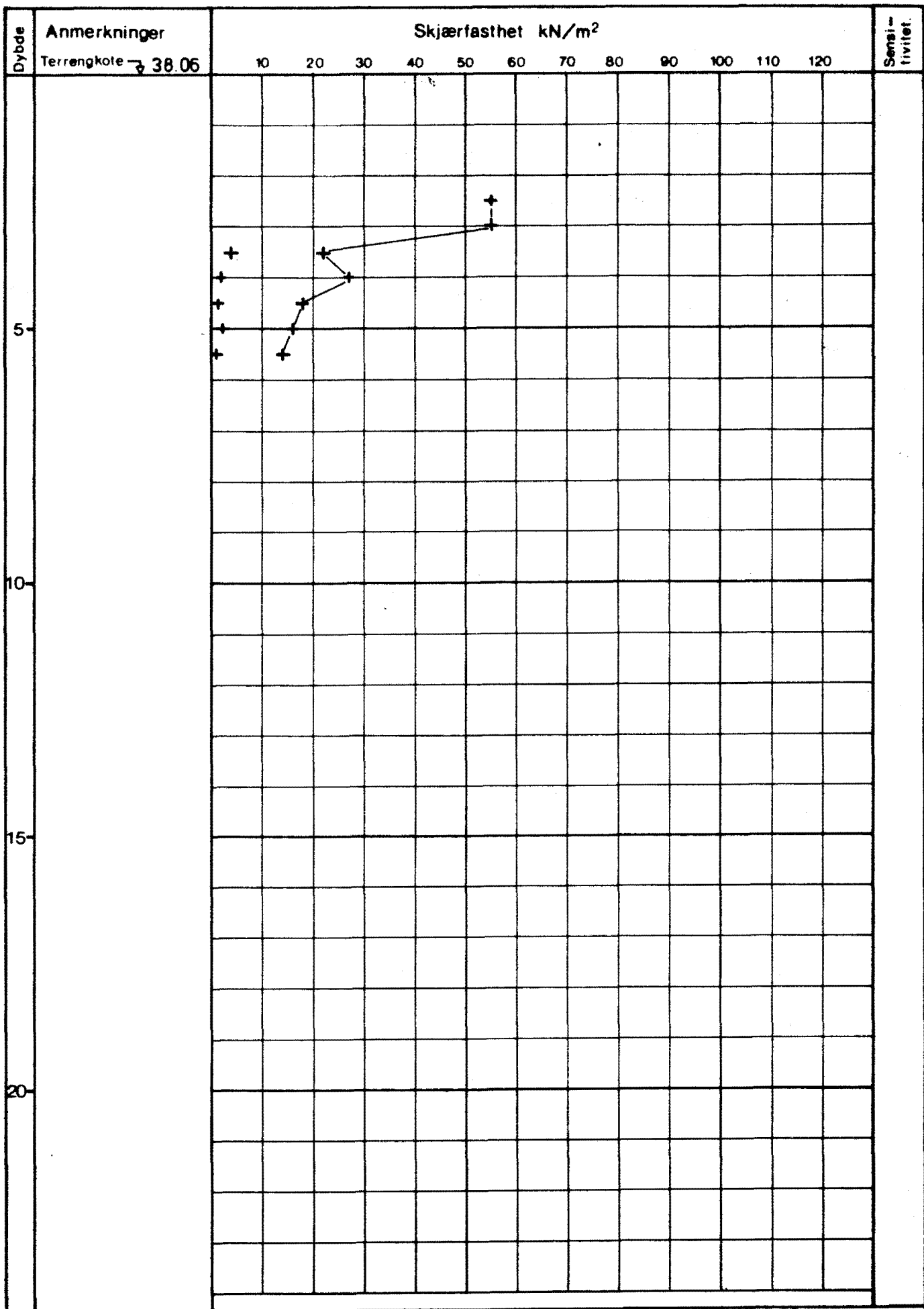


PROFIL F-F



- TEGNFORKLARING:
- DREIESONDERING
 - ⊙ PRØVESERIE
 - ⊕ VINGEBORING
 - TERRENGKOTE
 - ⋯ KOTE ANTATT FJELL
 - ⊙ PIEZOMETER
 - ⊗ ANTATT FJELL
 - KOTE FOR ANTATT FJELL (OSLO KOMMUNE)

c			
b			
a			
Rev.	Dato	Sign.	
Oppdrags giver: BAUER & BECH PROSJEKTUTVIKLING A/S			
Anlegg: KIRKEVEIEN 23/25			
Sted: OSLO			
SITUASJONSPLAN		Målestokk	Målt.
PROFIL D-D, E-E, F-F		1:500	Beregn.
		1:200	Tegn. AS
			Kfr. 28.8.85
A/s GEOTEAM GEODISI, GEOFYSIKK, GEOTERMIK, INGENIØRBYGGI			Tegn. nr. 30264 - 2



KIRKEVEIEN 23/25 , OSLO

VINGEBORING

A/s **GEOTEAM**

Boring nr:
v/Dreieb. 3

Tegnet:

Ving.dim:

Godkjent:

Tegn. nr: 30264 - 4

