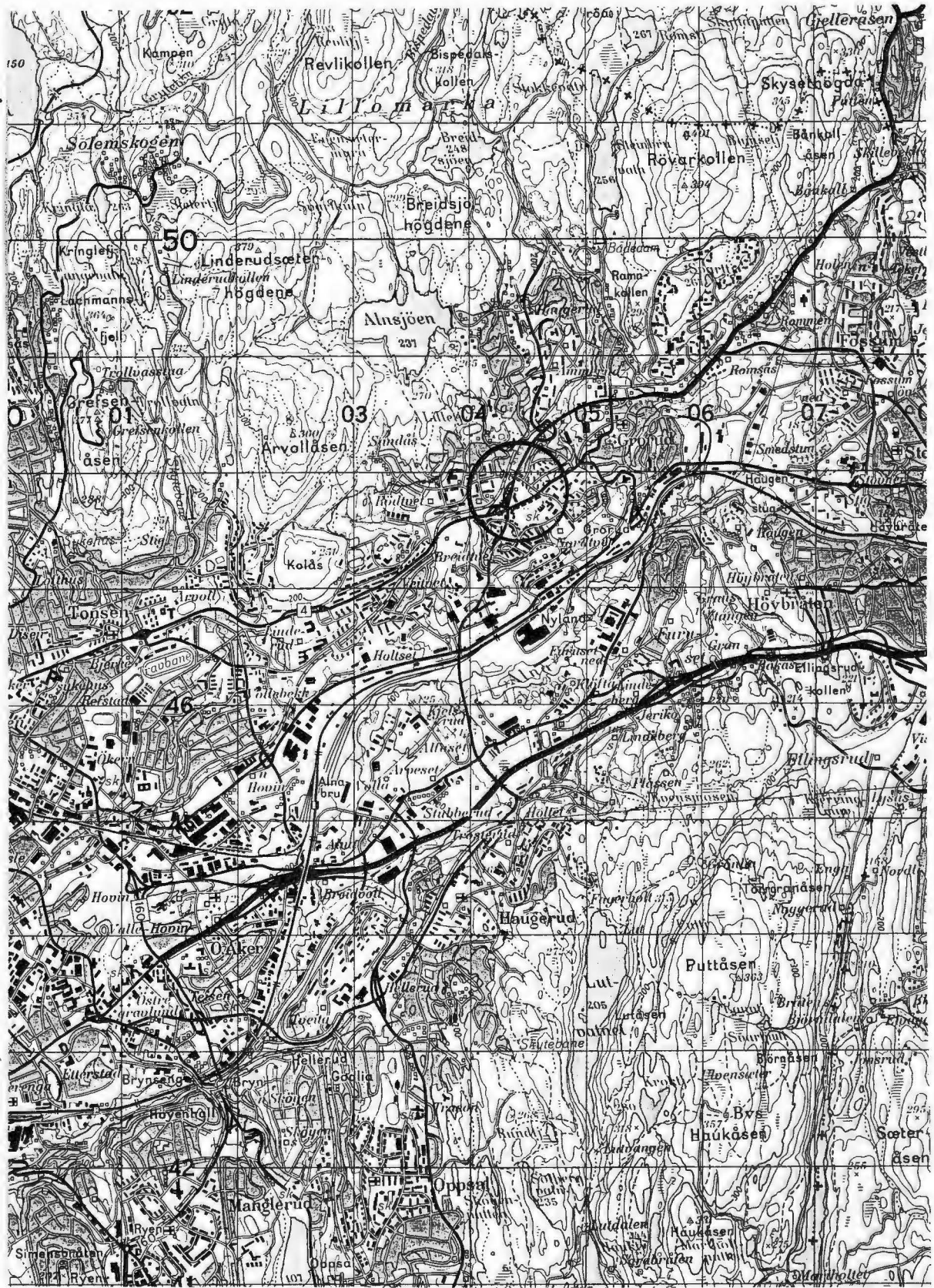


NGI 970108-1



Kartreferanse : (M711) 1914-4 Oslo, UTM-referanse : PM 045 478

CENTRA KALBAKKEN


Oversiktskart
M = 1 : 50 000

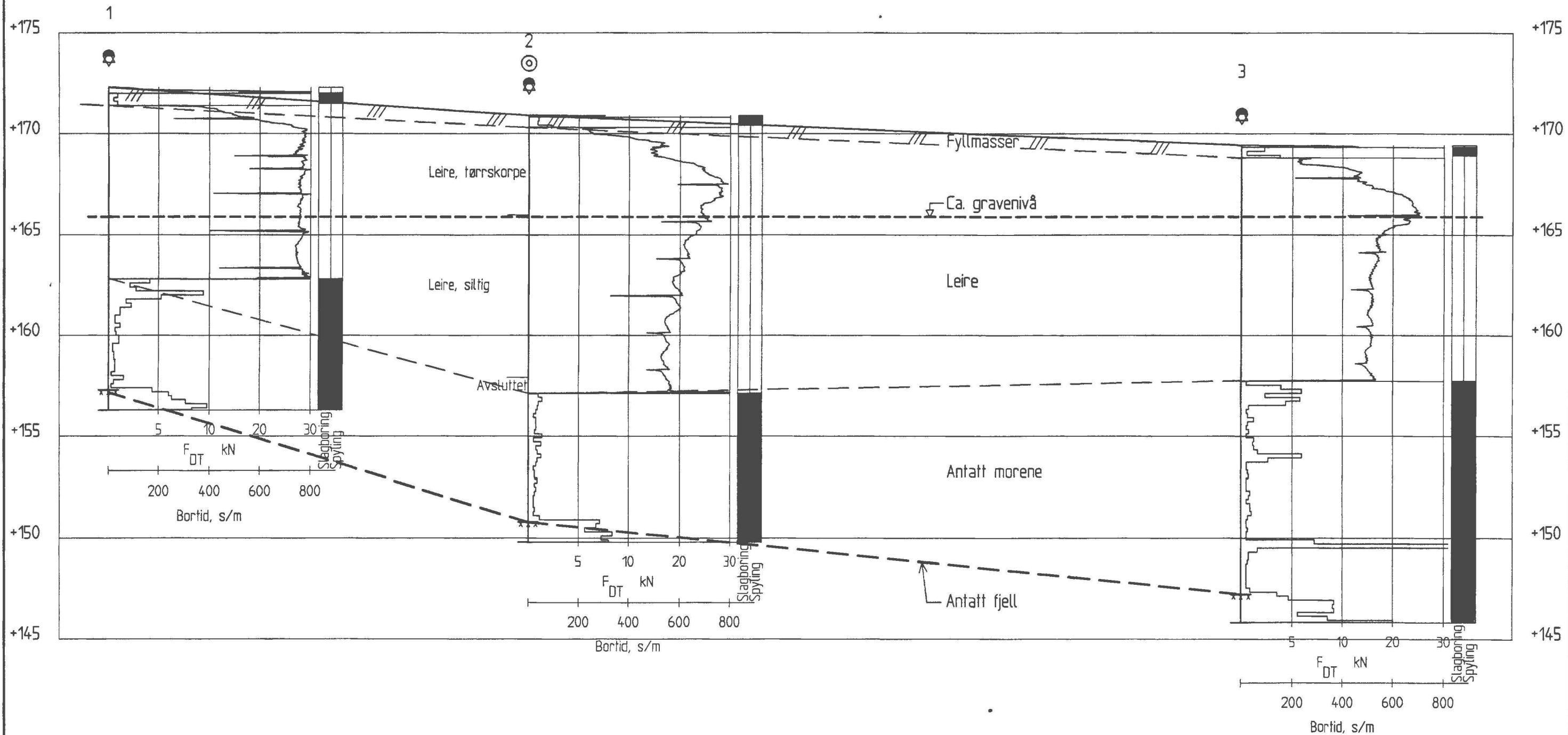
Tilhører Undergrunnskartverket
Må ikke fjernes

Rapport nr. 970108-1	Figur nr. 01
Tegner 	Dato: 16.12.97
Kontrollert 	
Godkjent	

* 573 80708

Dybde, m	Jordart	Symbol	Prøve	Vanninnhold w, %				γ kN/m ³	Skjærstyrke s_u kPa					St		
				10	20	30	40		10	20	30	40	50			
5	LEIARE, tørrskorpe noe forvitret oksydert tørrskorpe noe oksydert fast leire, siltig m/oksyderte flekker overgang fra tørrskorpeleire		P1		•											
			P2			•										
			P3				•									
			P4					•								
5	ikke åpnet															
10	LEIARE, siltig		6			•		18.5	▼		▼	○			3	
	Prøve fra 7,0-9,2m mistet														4	
10	LEIARE, siltig enkelte sandkorn og noen små gruskorn		8			•		19.0	▼		○	▼			5	
	Prøve fra 10,0-12,2 mistet					•									6	
15	LEIARE, siltig spredte sand og gruskorn		10			•		18.6	▼		○	▼			7	
						•									8	
20																

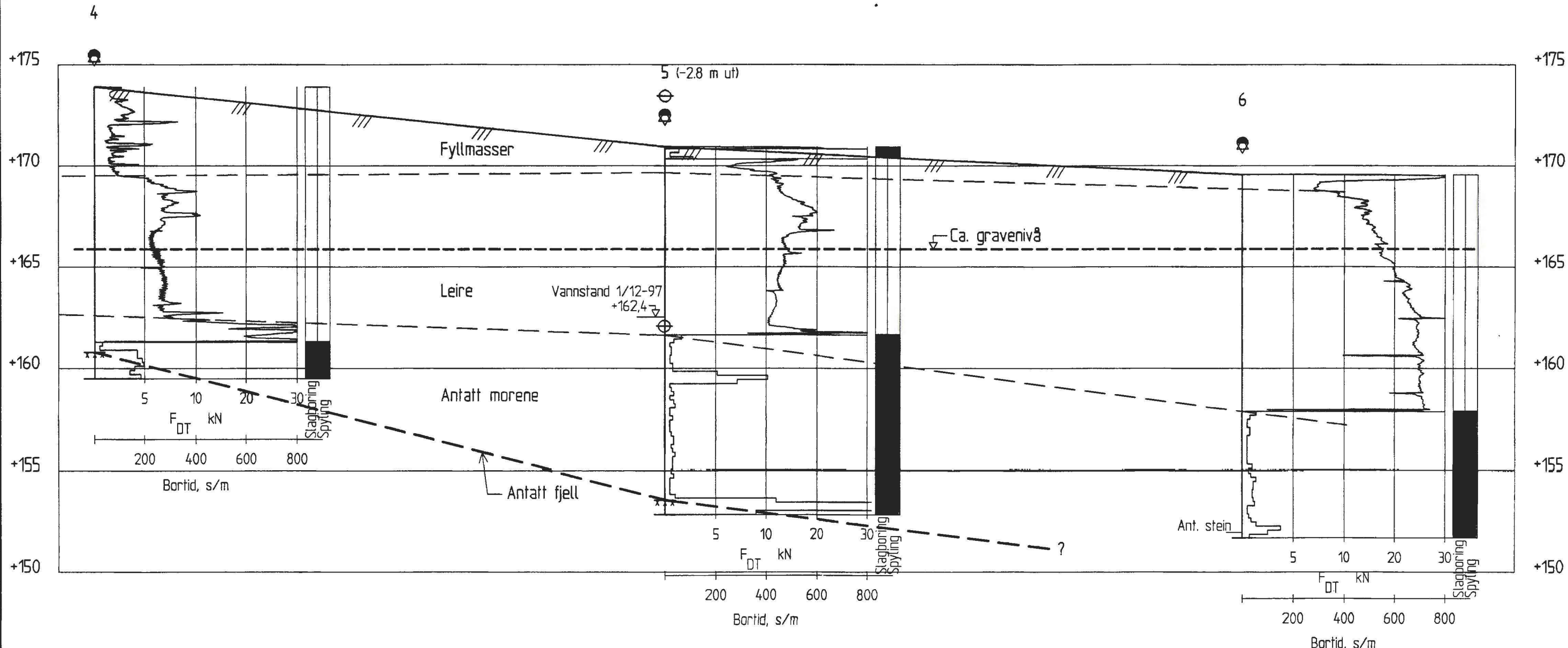
CENTRA KALBAKKEN		Rapport nr. 970108-1	Figur nr. 03
BORPROFIL	Hull: 2	Tegner <i>ola</i>	Dato 97-12-0
	Terr.kote: 0 m	Kontrollert <i>PT</i>	 NGI
Prøvetype: 54mm	Godkjent		
• vanninnhold	— — utrullings- og flytegrense		
▼ konus omrørt	▼ konus uomrørt	○ trykkforsøk	



TEGNFORKLARING :


- Totalsondring
- ⊙ Prøveserie

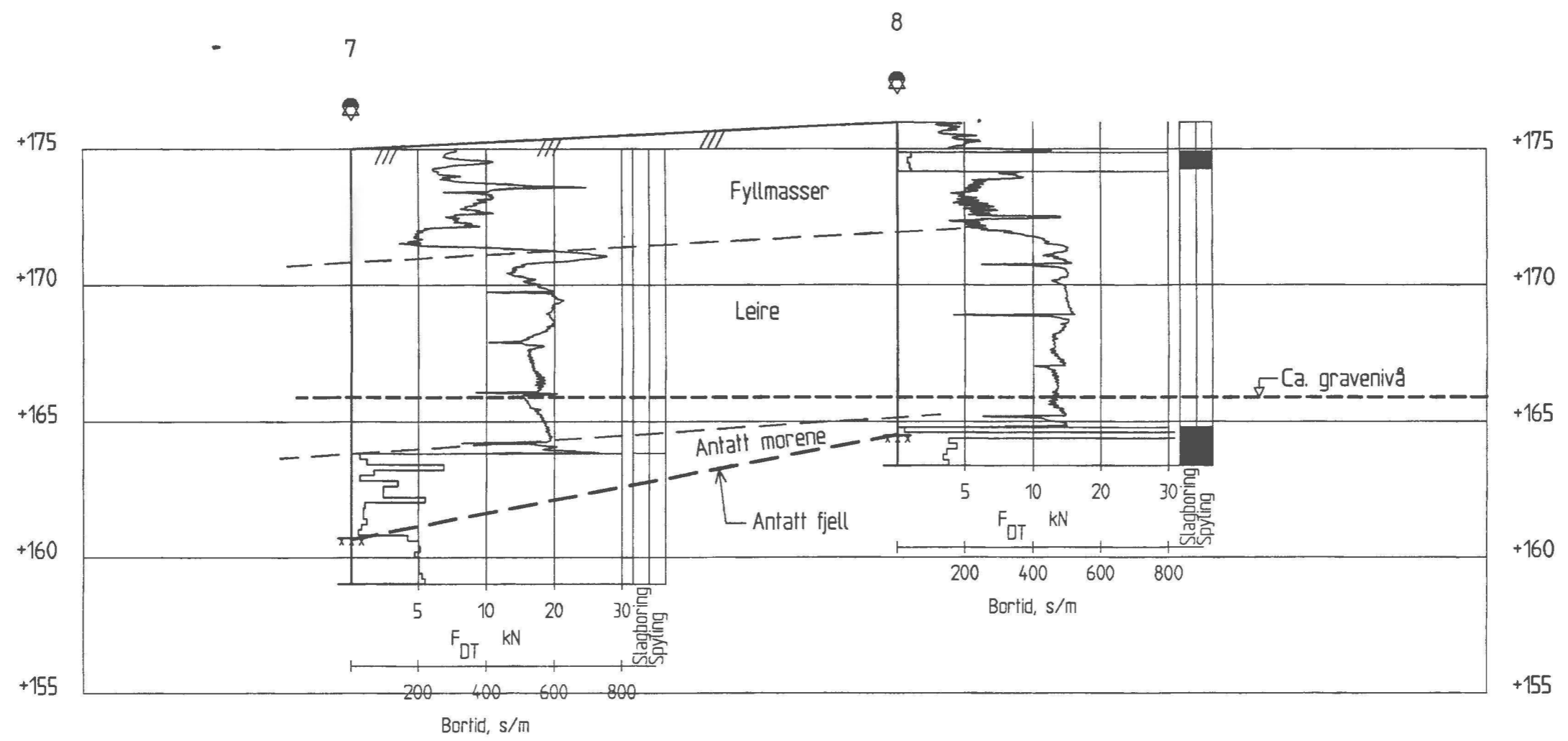
CENTRA KALBAKKEN	Rapport nr.	Figur nr.
	970108-1	04
	Tegner	Dato:
	<i>[Signature]</i>	16.12.97
Kontrollert		
<i>[Signature]</i>		
Godkjent		



TEGNFORKLARING :


- Totalsondering
- ⊕ Poretrykksmåler

CENTRA KALBAKKEN Profil B-B M = 1 : 200	Rapport nr. 970108-1	Figur nr. 05
	Tegner <i>[Signature]</i>	Dato: 16.12.97
	Kontrollert <i>[Signature]</i>	
	Godkjent	



TEGNFORKLARING :

☉ Totalsondering

CENTRA KALBAKKEN Profil C-C M = 1 : 200	Rapport nr. 970108-1	Figur nr. 06
	Tegner <i>TS</i>	Dato: 16.12.97
	Kontrullert <i>DT</i>	
	Godkjent	