

NORGES GEOTEKNISKE INSTITUTT

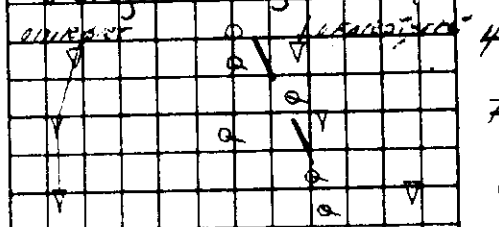
Hull 202 Bilag 3  
 Nivå 120 Oppdrag 0.481-8  
 Prøve φ 54 mm Dato 3-10-64

## BORPROFIL

Sted SØRENKA OSLO SO:C2 III

Dybde m	Jordart	Sign.	Lab.nr.	Vanninnhold %				Romvekt t/m <sup>3</sup>	Skjærfesthet t/m <sup>2</sup>					Sensitivitet	
				40	80	120	160		1	2	3	4	5		
	Byfyll Sandig leire														
	FYLLMASSER														
	Med planktoner		92					2.10							
			93					1.91							
5	Enkelte tykke lag - planktoner		94					1.85							
			95					2.15							
			96					1.83							
	SILT - LEIRE		97					1.73							7
			98					1.76							9
10	Prøveserie avsluttet														10
															9
															10
															9
															9
															7
															11
															7
															8
															6
15															5
															4
															4
															4
															4
															4
															5
															5
															5
															5
															2

232 G  
 Vingeboring



**MERKNAD:**

Jantegnet resultatet av ringeboring 202

■ Hovedsakelig organisk materiale