

OSLO KOMMUNE, GEOTEKNISK KONTOR

BORPROFIL **GRUNNLINJEN**

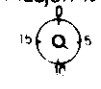
Sted **HAVNELAGERET SO:B1^{1/2}**

Hull **28**

Nivå **1.7**

Prø **54 mm**

Aksaldetor
masjon %



Bilag

Oppdrag **R-1448**

Dato **Jan.-79**

Dybde m	Jordart	Symbol	Pr. nr	Vanninnhold w				Rom-vekt γ/m^3	Skjærfasthet ved trykktørsøk				Sensi-tivitet	
				Plastisk område		$w_p \rightarrow w_l$	50%		Konustørsøk ∇	Vingeboring	10 γ/m^2			
				20	30	40	50%	2	4	6	8	10		
5	LEIRE		127					1.81					5	
		128	-----					1.81						5
		129						1.87						4
		130	-----					1.87						4
		131						1.82						4
		132	-----					1.85						4
		132						1.86						3
10		Sand		134	-----				1.64					3
		Finsandlag		135					1.86					3
		Silt		136	-----				1.88					4
	Skjellrester		137					1.84					5	
			138	-----				1.86					6	
			139					1.79					4	
15			140	-----				1.90					5	
			141					1.93					4	
			142	-----				1.91					4	
	Siltig		143					1.89					4	
	Siltig - finsandlag		144	-----				1.89					4	
	-----"----- grus		145					1.87					6	
20	-----"-----		146	-----				1.91					4	
	Avsluttet													

Føringsrør

Område

Skjærfasthet