

204 U

NO B5 II

OSLO KOMMUNE, GEOTEKNISK KONTOR

BORPROFIL

Sted: ULLEVÅL SYKEHUS

Hull: 11

Nivå: 74,5

Prø: 54 mm

Aksialdeformasjon %



Bilag: 4

Oppdrag: R 1912

Dato: April 83

Dybde E	Jordart	Symbol	Pr. nr.	Vanninnhold w				Tyngde tetthet ρ_{m^3}	Skjærfesthet ved trykkforsøk					Sensi- tivit	
				Plastisk område		w_p	w_L		Konusforsøk ∇ , Vingeboring		\circ	$+$	50 kN/m^2		
				20	30	40	50%		10	20	30	40	50		
	TÖRRSKORPELEIRE														
			1					19,3					82	102	3
			2					19,1					118	104	4
	LEIRE		3					18,5							5
5		Ø	4					19,1							4
		Ø	5					18,3							12
		Ø	6					18,9							8
			7					18,7							8
	litt sand		8					18,9							8
			9												9
			10												9
10	Avsluttet		11												7
			12												7
	xxx Ant. fjell iflg. sondering.														
15															
20															
25															