

1010

OSLO KOMMUNE, GEOTEKNISK KONTOR

BORPROFIL

Hull: 11 (NO:E9')

Aksialdeformasjon %

Bilag: 1

Nivå: 170.8

Oppdrag: R 2011

Sted: KJELSÅSVN 114. Helse- og sosialsen. Pr.Ø: 54 mm



Dato: feb. 84

Dybde m	Jordart	Symbol	Pr. nr.	Vanninnhold w				Densitet ρ_t γ_m	Skjærfasthet ved trykkforsøk				Sensitivitet
				Plastisk område $w_p \rightarrow w_L$					Konusforsøk ∇ , Vingeboring \circ				
				20	30	40	50%	20	40	60	80	100	kN/m^2
0	FYLING/ TÖRRSKORPE LEIRE	Diagonal hatching						1.97					
1			1					1.93					
2			2										
3	LEIRE noe sand	Horizontal hatching	3					2.01					7
4	finsand lag	Vertical hatching	4					1.91					7
5	AVSLUTTET	Diagonal hatching											12
7													7
10													
15													
20													

x x x
Ant. fjell eller annen fast-grunn ifølge sondering

1010
NOE09

Førstyrret