

OSLO KOMMUNE, GEOTEKNISK KONTOR

BORPROFIL Utført i 1946 av NSB

Sted: NATIONALTHEATRET ST.

Hull : I

Nivå : ca 8,1

Pr.ø :

Aksialdeformasjon %



Bilag : 17

Oppdrag : R-1470

Dato : Mai -83

Dybde E	Jordart	Symbol	År	Vanninnhold w				Romvekt t/m ³	Skjærfasthet ved trykkforsøk					Sensitivitet	
				Plastisk område		w _p	w _L		Konusforsøk ▽		Vingeboring +		50kN/m ²		
				20	30	40	50%	10	20	30	40	50kN/m ²			
5	Leire	[Hatched pattern]													
														6	
															10
															7
															7
															7
															7
															6
															7
10															4
													5		
													7		
													11		
15													3		
													11		
	Ant. fjell	XX													
20															

Bemerk!
Sensitiviteten er regnet ut som forholdet mellom relativ fasthet i uoprørt og omrørt