

NOM5

1030
1030

OSLO KOMMUNE, GEOTEKNISK KONTOR

BORPROFIL

Hull : 10

Aksialdeformasjon %

Bilag : 5

Nivå : 151,8

Oppdrag : R-1706

Sted : SAM EYDES VEI

Prø : Skovling



Dato : Sept. 80

Dybde m	Jordart	Symbol	Pl. nr	Vanninnhold w				Romvekt 1/m ³	Skjærfasthet ved trykkforsøk				Sensitivitet	
				Plastisk område		w _p	w _L		Konusforsøk ▽		Vingeborring +			
				20	30	40	50%		2	4	6	8	10	1/m ²
5	MATJORD	~ ~ ~												
	LEIRE siltig, sandig	▨												
	SAND grusig - noe steinblandet	•••												
10	AVSLUTTET													
0	TØRRSKORPELEIRE (skovling)	▨												
	LEIRE sandig, grusig	•••												
5	XXX FJELL	▨												

Hull 9 Nivå 152,0

1030