

SO 16^L

201 U

OSLO KOMMUNE, GEOTEKNISK KONTOR
 BORPROFIL
 Sted: **Søndre Nordstrand**
 Hull: **14 C**
 Nivå: **166.35**
 Pr. ø: **54 mm**
 Aksialdeformasjon %
 Bilag: **16**
 Oppdrag: **R-1500**
 Dato: **25/7-78**

Dybde m	Jordart	Symbol	Pr. nr.	Vanninnhold w				Romvekt ρ/m^3	Skjærfasthet ved trykkforsk				Sensitivitet	
				Plastisk område $w_p \rightarrow w_L$					Konusforsk ∇ , Vingeboring $+$					
				20	30	40	50%	2	4	6	8	10	$1/m^2$	
	TØRRSKORPE-LEIRE		1		0			2.00			0	▼	▼	1
			2		0			1.96			0	▼	▼	1
	LEIRE grusig		3		0			1.89	▼	7				4
		sandig	4	0				2.07	▼	▼				8
	SAND leirig		5	0				2.08	▼	▼	(usikker, sandholdig)		4	
5	GRUS sandig		6	0				2.20						
	ANT. FJELL													
10														
15														
20														
25														

201 U
 SO 16