

Ingen erf. smelt.  
**BJ. HAUKEID**  
 Prosjektansvarlig  
 Sled **TVETEN - HELLERUD**

Pr. 1001  
 Jobb nr. 1/57 - OSLO  
 M. 10  
 Dato: 8-1-57  
 Pr. ø. 54 mm. og på glass. 25 gr. L.S.-E.  
 Grunnvannstand: under terreng

TEGNFORKLARING:  
 u. vannnivå  
 v. flytegrense  
 w. utrullingsgrense  
 +. utløper  
 □ enkelt erfaringsprøve  
 ○ konusforsøk

Bl. 2  
 102U  
 SOI 1

Dybde	Jordart	Sjikt	Vanninnhold i %							Romvekt i t/m <sup>3</sup>					Skjærfasthet i t/m <sup>2</sup>					Aksial deform. ved trykning %	Seri nr. i. l. l. l.						
			10	20	30	40	50	60	70	80	90	17	18	19	20	21	1	2	3			4	5	6	7	8	9
1-																											
2-	Tørrskorpe, oksydert,	Enk. tre- og planterester																									
3-		noen sand- og gruskorn.																									
4-	Leire, litt oksydert, litt moig.																										
5-	Tørrskorpe, oksydert, moig, noe sand og grus.	små sand- sjikt																									
6-	Leire, moig, noen sand- og gruskorn	2 småsjikt																									
6-	Kom ikke dypere																										

Oslo kommune, den geotekniske konsulent, som også har hatt prøveopp-takene. Deres nr. R. 11-55

**102U SOI1**  
**GK R-11-55-35**  
**1957**