

Arbeid nr. 36/55 AVSKJ. KLOAKK LOELVA, SØRVEST FOR GRORUD ST.	Sonderbor.		Dybde i m.	Opptatte prøver. Jordart.	Naturlig vanninnhold = W } i% Konsistensgrenser: W _L = flytegrense W _p = utrullingsgrense 10 20 30 40 50	Romvekt t/m ³ 1,7 1,8 1,9 2,0 2,1	pH	Relative fuktighet Humus i %	Skjærfasthet i t/m Bestemt ved Konsusforsøk ---▽--- ---*--- enkle trykksforsøk ---□---	Sensitivitet.	Bl.	
	Belastn. i kg	Antall 1/2 omdreining										
Pr. I			1	Törrskorpe, oksydert, sprö.								
			2	Leire, delvis törrskorpe. 2 lag m/planterester-rötter.							3,5	
			3	Mjete-leire, litt oksydert, grovere nederst i prøven. Lite kvikk.							2,5	
			4	Sand-mo, mjelig, överst. Nederst sand, fingrus, mo, mjete, leire m/grove trerester og mindre stam.							13	
			5	Leire m/tynne fiamosjikt.							4	
			6	" " " " Lite kvikk.							13	
			7	Leire, enk. partier sterkt lagdelt m/tynne fiamosjikt. Meget sensitiv, lite kvikk.							7	
			8	Leire m/enk. tynne mosjikt. Meget kvikk.							11	
			9	" " " " " " " " " " " "							12	
			10	" " " " " " " " " " " "							40	
			11	" " " " " " " " " " " "							55	
			12	" " " " " " " " " " " "							50	
			13	" " " " " " " " " " " "								
			14	" m/mjete-molag. Meget kvikk.							45	
			15	" " " " " " " " " " " "								
			16	" " " " " " " " " " " "							100	
			17	" " " " " " " " " " " "								

OSLO VANN OG KLOAKK TILS. 1377 * 28. MAJ 1950