

% Siv. ing. O. KJØLSETH

Oppdr. 2426
 Prosjekt Fylling
 Sted Grønlikollen, Oslo
 50137E

Prøveserie I 306K
 Prøve Ø 54 mm
 Dato 11-1-68
 Sign. PSK

Jordart Terrrengekote	Dybde m	Symbol	Prøve	Vanninnhold: \circ W Finhetstall: \bullet F Plastisk område $\frac{W_p}{W_L}$				Romvekt t/m^3	Skjærfasthet ved: vingebooring: +, trykkforsøk: \square konusforsøk: ∇					Sensi- tivitet	
				20	30	40	50 %		1	2	3	4	5 t/m^2		
FYLLMASSE GRUSKORN TØRRSKORPE- LEIRE, OPPSPRUKKET SILTIG SANDLAG	5.0		1					1,95							2 2
			2	5,5 ← \circ				1,95						10,1 ▽ 9,15 ▽ 10,9 ▽ 7,4 ▽ 7,2	
	10.0														
	15.0														
	20.0														

Ø = ødometer P = permeabilitetsforsøk K = kornfordeling T = triaksialforsøk

Symboler:						
	Humusjord	Fyllmasse	Leire	Silt	Sand	Grus

Bilag nr. I