

NOD3

Dybde m	Lab. nr.	Jordart	Vanninnhold W%					Rømnvekt γ t/m ³				Skjærfasthet - uforstyrret S t/m ²									Skjærfasthet - omrørt s' t/m ²				Sensitivitet S _t = $\frac{s}{s'}$			
			10	20	30	40	50	1,7	1,8	1,9	2,0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0,2	0,4	0,6	0,8	4	8	12	16
0-5	0157-01 02 03 04 05 06	Bløt, middels fet, meget sensitiv leire.																										
5-10		sana lag																										
10-15																												
15-20																												
20-25																												

Vinge boring
 Sted: FREIA
306 G
 Boring nr. 1
 Nivå 27,2
 bunn utgravn
 Terreng ~ 32m

Tegnforklaring:
 W = vanninnhold
 W_L = flytegrense
 W_p = utrullingsgrense

+ bestemt med
vingebor
 o bestemt ved
enkle trykkfors
 ▽ bestemt ved
konusforsøk

NORGES GEOTEKNISKE
 INSTITUTT

Oppdr. nr. 157
 Bilag nr. 2
 Dato. 10-5-54
 Sign. K.F.

NO: D3 III