

201K

av Stillingenior O. Kjolseth
FORUNDERSØKELSER FOR BYGGERI OG ANLEGG

Oppdr. 3538
Prosjekt BOLIGFELT
Sted FURUSET

Bilag nr. 1
Boring nr. J
Prøvetaker: NGI ø 54 mm
Dato bore: 31/5-72

BORPROFIL

Jordart	Dybde m	Symbol	Prøve	Vanninnhold				Romvekt t/m ³	Skjærfasthet						
				20	30	40	50 %		1	2	3	4	5 t/m ²		
MATJORD															
TØRRSKORPE- LEIRE, SILTIG		NOE HUMUSHOLD	1					2.10							>25.0
			2					2.03							>25.0
			3					2.03							>25.0
		OKSYDERT STOLPER	4					2.01							12.5
LEIRE, SILTIG			5					1.97							24.0
	5.0		6					1.97							17.8
		SANDLAG LAGDELT	7					2.07							10.5
															7.6
	10.0														
	15.0														
	20.0														

201K
NOM04

○ W = naturlig vanninnhold
• F = finhetstall
Wp = utrullingsgrense
Wl = flytegrense

○ = enkelt trykkforsøk
15 10 5 = deformasjon ved brudd - %
▽ = konus
+ = vingebor

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

Symboler:

Matjord	Fyllmasse	Leire	Silt	Sand	Torv	Gylje