

NO 74^{II}

404K

as Strillingen O. Kjolseth
EDUNDFORSØKSEKSPERTER FOR BYG. OG ANLEGG

Oppdr. 2582
Prosjekt Karihaugen
Sted Høybråten, Oslo

Bilag nr. II
Boring nr. PS II
Prøvetaker: Ø 54 mm
Dato boret: 11/11-68

BORPROFIL

Jordart	Dybde m	Symbol	Prøve	Vanninnhold				Rørvekt t/m ³	Skjærfasthet					Sensitivitet	
				20	30	40	50%		1	2	3	4	5 1/m ²		
Terrengkote → MATJORD PLANTERESTER SILT, LEIRIG, NOE OKSYDERT RÅTNE PLANTERESTER LEIRE, SILTIG NOE SANDIG, NOEN GRUSKORN			1		o		74,2 →	1,51					(64) →	10,7 →	
			2	o	o			2,00		(o)			8,8 →	9,5 →	9,2
			3	o	.			1,90					▽		4
	5.0														
	10.0														
	15.0														
	20.0														

○ W = naturlig vanninnhold
• F = finhetstall
— W_p = utrullingsgrense
— W_L = flytegrense

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

○ - odometer P - permeabilitetsforsøk K - kornfordeling T - triaksialforsøk

Symboler:

