

Oppdr. 2700 (fra 2581)
 Prosjekt
 Sted Mogata
 NO: C5 IV

Bilag nr. 21
 Boring nr. X
 Prøvetaker: 54 mm
 Dato boret: 10.9.68

BORPROFIL

Jordart	Dybde m	Symbol	Prøve	Vanninnhold				Rørvekt 1/m	Skjærfasthet					Sensitivitet	
				20	30	40	50 %		1	2	3	4	5 1/m ²		
FYLLING															
TØRRSKORPE LEIRE			1					1.44							11.7
			2					(2.00)							10.2
Trebiter LEIRE			3					1.97							7.9
Sandkorn LEIRE			4					1.89							7.4
Sandig og grusig LEIRE SILTIG			5					(1.88)							
Sandlag Gruskorn															
	5.0														
	10.0														
	15.0														
	20.0														

420K

GEOTEAM
 2700-21
 1968

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

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

• • • • • P = permeabilitetsforsøk K = kornfordeling T = triksialforsøk

