

a. Sivillingenior O. Kjolseth

Oppdr. 2700 (ha 2579)
 Prosjekt: Garasjer
 Sted: Hortensgt./Skiensgt.
 NO: CS 12

Bilag nr. 18
 Boring nr. VI
 Prøvetaker: Ø 54 mm
 Dato boret: 5/9 68

BORPROFIL

Jordart	Dybde m	Symbol	Prøve	Vanninnhold					Romvekt 1/m ³	Skjærfasthet					Sensitivitet	
				20	30	40	50	50%		1	2	3	4	5		1/m ²
Fylling	0 - 5.0	[Symbol]														
LEIRE, SILTIG	5.0 - 10.0	[Symbol]	1					1,91								7
	10.0 - 15.0	[Symbol]	2					1,88								5
	15.0 - 20.0	[Symbol]	3					1,91								9
	20.0 - 25.0	[Symbol]	4					1,92								9
	25.0 - 30.0	[Symbol]														8
	30.0 - 35.0	[Symbol]														8
	35.0 - 40.0	[Symbol]														7
	40.0 - 45.0	[Symbol]														
	45.0 - 50.0	[Symbol]														
	50.0 - 55.0	[Symbol]														
	55.0 - 60.0	[Symbol]														
	60.0 - 65.0	[Symbol]														
	65.0 - 70.0	[Symbol]														
	70.0 - 75.0	[Symbol]														
	75.0 - 80.0	[Symbol]														
	80.0 - 85.0	[Symbol]														
	85.0 - 90.0	[Symbol]														
	90.0 - 95.0	[Symbol]														
	95.0 - 100.0	[Symbol]														

423K

GEOTEAM
 2700-18
 1968

○ W = naturlig vanninnhold
 • F = finhetstall
 — Wp = utrullingsgrense
 — WL = flytegrense

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

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

