

Dybde m	Jordart		Symbol	Prove	Vanninnhold				Org %	Romvekt kN/m <sup>3</sup>	Skjærfasthet kN/m <sup>2</sup>					Sensitivitet	
	Terrengkote 135.4				20	30	40	50 %			10	20	30	40	50		
	SILT, brun	leirig sandig		1	○					0.9							
	TØRRSKORPE-LEIRE, brun, siltig	m/gråbrune partier		2	○					1.5							
				3	○					1.5							
5																	
10																	
15																	
20																	

○ W = naturlig vanninnhold  
 — W<sub>p</sub> = utrullingsgrense  
 — W<sub>L</sub> = flytegrense

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

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

NO 09 III

INDUSTRIBYGG, HÅVARD MARTINSENS VEI 11, OSLO

**BORPROFIL**                      SKOVLBORING

Boring nr:	Dato boret:
Tegnet av: TJ	Godkjent:

**A/s GEOTEAM**  
GEODISI, GEOFYSIKK, GEOTERMIK, INGENIØRGEOLGI

Tegning nr: 6522-4