

NO N.7 II

2010

OSLO KOMMUNE, GEOTEKNISK KONTOR

BORPROFIL

Hull : 2

Aksialdeformasjon %

Bilag : 1

Nivå : 129,4

Oppdrag : R-1373

Sted: Bru F11 på Furuset

Pr.ø : Skovling



Dato : Apr. 76

Dybde m	Jordart	Symbol	Pr. nr.	Vanninnhold w				Romvekt $\gamma/m^3$	Skjærfasthet ved trykkforsk				Sensitivitet	
				Plastisk område		$w_p$	$w_L$		Konusforsk $\nabla$ , Vingeboing		$\circ$	$+$		
				20	30	40	50%		2	4	6	8	10	$\gamma/m^2$
0-1	Törrskorpe	[Hatched]	1											
1-2		[Dotted]	2											
2-3		[Dotted]	3											
3-4	grus	[Dotted]	4					2,06						2
4-5		[Dotted]	5					2,17						
5-6	Leire	[Dotted]	6					2,35						2
6-7		[Dotted]	7					2,08						1
7-8		[Dotted]	8											
8-10	Ant. grusig leire	[Dotted]												
10-15	Ant. fjell	[Dotted]												
15-20		[Dotted]												
20-25		[Dotted]												