

201U - 301U - 404U

OSLO KOMMUNE, GEOTEKNISK KONTOR

BORPROFIL

Sted: **SÖRKEDALEN**

Hull : _____

Nivå : _____

Pr.ø : **Skovl**

Aksialdeformasjon %



Bilag : **2**

Oppdrag : **R-1915**

Dato : **JUNI -83**

Dybde E	Jordart	Symbol	Pr. nr.	Vanninnhold w				Romvekt t/m ³	Skjærfasthet ved trykkforsøk				Sensitivitet	
				Plastisk område		w _p → w _L			Konusforsøk ▽		Vingeborring +			
				20	30	40	50%		2	4	6	8	10	t/m ²
1	LEIRE, mid. fast	[Hatched]												
2	LEIRE, mid. fast Avsluttet (401U) (NVG14)													
0	301U													
1	LEIRE, Humusholdig	[Hatched]					73,9							
2														
3	LEIRE, blöt													
4	NVG15													
5	Avsluttet													
0	404U													
1	LEIRE, siltig mid. fast	[Hatched]												
2	LEIRE, siltig noe humus, mid. fast							66,5						
3	LEIRE, humusholdig blöt							114,6						
4								70,1						
5	NVG15													
6	Avsluttet													
0	201U													
1	FINSAND	[Dotted]												
2	FINSAND, humus- holdig													
3	SAND, fin middels, humus- holdig													
4	SAND, fin. middels noe grov sand													
5	Avsluttet													
25	NVG15													

R1915
Juni-83