

Prøvningslaboratoriet



Statens vegvesen
Hedmark

Geoteknisk undersøkelse - Borprofil

205A, side 1

Oppdragnr: D020015 Navn: Rv 150 Ulvensplitten-Sinsen x.
 Prøveserie: 045 km/*Prf: 02-103 Avst. CL: Analyseår: 2002 Prøvetaker: Pose

Dybde (m)	Materiale	Prøve	Vanninnhold (%)			γ (kN/m ³)	S _t	Skjærstyrke (kN/m ²)					Gl. %	
			20	40	60			20	40	60	80	100		
1	Leirig silt	001	•											
2	Siltig leire	002	•											
		003	•											
3	Leire	004	•											
		005	•											
4	Leire, innblandet sandkorn Siltig findsand	006	•											

205A, side 1
 NOE 05^{II}

**Oversikt poseprøver
Rv 150 Store Ringvei
Område 1 Sinsen**

Hull nr	Dybde	Jordart	Jordart Visuelt bedømt	Cu-tall	Vann-innh %	Finstoff v/20my	Finstoff v/75my	Tele-gruppe
02-102	0,5-1,7		Leirig silt		20,3			
	1,7-3,0	Grusig siltig sand		214,7	13,9	20,1	29,8	T3
	3,0-4,0	Leire			26,4	70,5	86,6	T4
	4,0-5,1		Leire m/sandkorn		24,2			
→ 02-103	0,5-1,5		Leirig silt		19,5			
	1,5-2,0		Siltig leire		21,5			
	2,0-2,5	Leire			23,1	69,9	90,5	T4
	2,5-3,0	Leire			23,8	75,9	89,5	T4
	3,0-3,5		Leire m/sandkorn		24,4			
	3,5-3,9		Siltig finsand		20,6			