

omr5 ulvensplitten

Oversikt poseprøver								
Rv 150 Store Ringvei								
Område 5 Ulvensplitten								
Hull nr	Dybde	Jordart	Jordart Visuelt bedømt	Cu-tall	Vann-innh %	Finstoff v/20my	Finstoff v/75my	Tele-gruppe
02-503	0,2-0,9		Fyllmasser, sand/grus m/asfaltrester		2,9			
	0,9-1,8		Fyllmasser? Småstein, silt og leire		17,0			
	1,8-14,8		Sylinderpr, 54mm					
02-508	0,2-1,5		Fyllmasser? Småstein, silt og leire		18,6			
	1,5-2,0		Fyllmasser? Småstein, silt og leire		19,4			
	2,1-20,8		Sylinderpr, 54mm					
02-509	0,2-2,5		Leire		21,8			
	2,5-4,5		Ingen prøve pga steinfylling					
	4,5-5,0		Sandig siltig leire		25,6			
	6,0-14,8		Sylinderpr, 54mm					

441 A
NO G02

VEOLÉ66 3
441 A
Side 1



Geoteknisk undersøkelse - Borprofil 441A side 3

Oppdragnr: A91904 Navn: RV150 ØKERN Avst. CL: Analyseår: 2002 Prøvetaker: 54 mm

Prøveserie: 005 km*Prf: 02-503

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														
2	leirig silt	217		•		19,9							○	○
3														
4	leire	218		•		19,4	5	▼	○	○				
5														
6	siltig leire	219		•		18,8	44	○		▼				
7														
8		220												
9	siltig leire	221		•		18,8	11	▼	○	○				
10	siltig leire	222		•		18,6	11	▼	○	○				
11														
12	siltig leire	223		•		18,5	9	▼	○	○				
13														
14	grusig sandig siltig leire	224		•		19,2	12	▼	○	○				
15														

mistet