









<div>Ingenieurbüro Marienwerder GmbH Ingenieure - Geologen Merkurstraße 1D 30419 Hannover</div>		<div>Körnungslinie B 3, OU Celle- (Mittelteil), Verlegung v. Celle (B191) b. Celle (B214)</div>		<div>Auftraggeber: NLSBV Geschäftsbereich Verden Probe entnommen am: 18.10.05 Art der Entnahme: gestört Arbeitsweise:</div>	
Bearbeiter: Ke.		Datum: 19.10.05			
Schlammkorn		Siebkorn			
<div>Feinstes</div> <div>Fein-</div> <div>Mittel-</div> <div>Grob-</div>		<div>Schluffkorn</div> <div>Fein-</div> <div>Mittel-</div> <div>Grob-</div>		<div>Kieskorn</div> <div>Fein-</div> <div>Mittel-</div> <div>Grob-</div> <div>Steine</div>	
100 90 80 70 60 50 40 30 20 10 0		Massenanteile der Körner < d in % der Gesamtmenge			
0.001 0.002 0.006 0.01 0.02		Korndurchmesser d in mm			
0.06 0.1 0.2 0.6 1 2					
6 10 20 60 100					
Bezeichnung:		Probe 1			
Bodenart:		mS.fs			
Tiefe:		0.3m - 0.4m			
U/Cc		3.1/1.0			
Entnahmestelle:		BS 9 + Sch. 1			
Bemerkungen:					
Anlage:		5.5			
Bericht:					



