

R.Buchholz + Partner GmbH Am Oberen Anger 9 04435 Schkeuditz Tel: (034207)643-0 Fax: -10		Schichtenverzeichnis für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben				Anlage - Bericht: L03/126.55 Az.: altheim.prj	
Bauvorhaben: 220 kV-Leitung Altheim-St. Peter							
Bohrung Schurf		Nr Mast 6 /Blatt 1		rechts : 0.00 hoch : 0.00	0.00 mNN	Datum: 03.09.2003	
1	2			3	4	5	6
Bis ...m unter Ansatz- punkt	a) Benennung der Bodenart und Beimengungen			Bemerkungen Sonderprobe Wasserführung Bohrwerkzeuge Kernverlust sonstiges	Entnommene Proben		
	b) Ergänzende Bemerkung ¹⁾				Art	Nr	Tiefe in m (Unter- kante)
	c) Beschaffenheit nach Bohrgut	d) Beschaffenheit nach Bohrvorgang	e) Farbe				
	f) Übliche Benennung	g) Geologische Benennung	h) ¹⁾ Gruppe				
0.20	a) Schluff, stark kiesig, sandig, stark humos			Bodenklasse 1			
	b) trocken						
	c)	d)	e) grau				
	f) Mutterboden	g)	h) OH				
4.00	a) Kies, sandig			Bodenklasse 3 GW-Anschnitt bei ca. 3.70 m Loch bei 2.50 m zugefallen			
	b) trocken bis schwach feucht, ab 3.70 m nass						
	c)	d) schwer zu bohren	e) grau				
	f)	g)	h) GW				
	a)						
	b)						
	c)	d)	e)				
	f)	g)	h)				
	a)						
	b)						
	c)	d)	e)				
	f)	g)	h)				
	a)						
	b)						
	c)	d)	e)				
	f)	g)	h)				

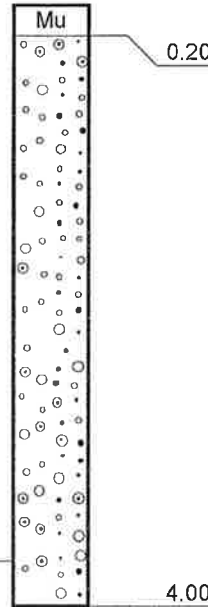
¹⁾ Eintragungen nimmt der wissenschaftliche Bearbeiter vor.

Mast 6

0.00 mNN



0.00 mNN



Mu - U, \bar{g}_s, \bar{h}
trocken

G, s
trocken bis schwach feucht, ab 3.70 m nass

▽ 3.70 m

4.00

R.Buchholz+Partner GmbH
Am Oberen Anger 9
04435 Schkeuditz/OT Radefeld
Tel. 034207/6430
Fax. 034207/64310

Projekt : 220 kV-Leitung Altheim-St. Peter

Bericht : L03/126.55

Az. : altheim.prj

Anlage : -

Maßstab : Höhe = 1: 50