

Schichtenverzeichnis
für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Seite: 1

Projekt: Mineralstoffdeponie Profen-Nord

Bohrung: VB 15B/15

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 Bemerkungen					Art	Nr	Tiefe in m (Unter- kante)	
0,50	c) Beschaffenheit nach Bohrgut				FM 110 mm				
	d) Beschaffenheit nach Bohrvorgang								
	e) Farbe								
	f) Übliche Benennung	g) Geologische Benennung	h) Gruppe	i) Kalk- gehalt					
1,60	a) Ziegelbruch, Sand								
	b)								
	c) dicht gelagert		d) mäßig schwer zu bohren	e) rot, gelb					
	f)	g)	h)	i)					
2,50	a) Lehm-Sand-Gemisch								
	b)								
	c) dicht gelagert		d) mäßig schwer zu bohren	e) gelb, braun					
	f)	g)	h)	i)					
3,60	a) Feinsand, lehmig, zum Teil Grobkies								
	b)								
	c) dicht gelagert		d) mäßig schwer zu bohren	e) gelb bis braun					
	f)	g)	h)	i)					
5,80	a) Feinsand, Lehm, Kies (4-24 mm)								
	b)								
	c) dicht gelagert		d) mäßig schwer zu bohren	e) grau, gelb, braun					
	f)	g)	h)	i)					

Schichtenverzeichnis

für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Seite: 2

Projekt: Mineralstoffdeponie Profen-Nord

Bohrung: VB 15B/15

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 Bemerkungen					Art	Nr	Tiefe in m (Unter- kante)	
7,70	c) Beschaffenheit nach Bohrgut								
	d) Beschaffenheit nach Bohrvorgang		e) Farbe						
	f) Übliche Benennung		g) Geologische Benennung			h) Gruppe	i) Kalk- gehalt		
9,20	a) Kies (2-16 mm), zum Teil Feinsand, schluffig								
	b)								
	c) locker gelagert		d) leicht zu bohren			e) grau, gelb			
	f)		g)			h)	i)		
18,20	a) Ton, Feinsand								
	b)								
	c) dicht gelagert		d) mäßig schwer zu bohren			e) grau, gelb			
	f)		g)			h)	i)		
20,50	a) Feinsand, schwach lehmig								
	b)								
	c) dicht gelagert		d) mäßig schwer zu bohren			e) gelb			
	f)		g)			h)	i)		
22,60	a) Ton, Feinsand								
	b)								
	c) fest		d) schwer zu bohren			e) grau, gelb			
	f)		g)			h)	i)		

Schichtenverzeichnis
für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Seite: 3

Projekt: Mineralstoffdeponie Profen-Nord

Bohrung: VB 15B/15

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						
	c) Beschaffenheit nach Bohrgut	d) Beschaffenheit nach Bohrvorgang	e) Farbe		Art	Nr	Tiefe in m (Unter- kante)				
24,70	a) Schluff			tot. SpV ab 29,20 m; Einbau DN 50 bis 29,20 m	Endteufe						
	b)										
	c) fest	d) schwer zu bohren	e) grau, braun								
	f)	g)	h)								
29,20	a) Braunkohle										
	b)										
	c) fest	d) schwer zu bohren	e) braun, schwarz								
	f)	g)	h)								
31,60	a) Hohlraum										
	b)										
	c)	d)	e)								
	f)	g)	h)								
32,50	a)										
	b)										
	c) fest	d) schwer zu bohren	e)								
	f)	g)	h)								
	a)										
	b)										
	c)	d)	e)								
	f)	g)	h)								