

# Schichtenverzeichnis

für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Seite: 1

Projekt: Mineralstoffdeponie Profen-Nord

Bohrzeit:  
von: 01.09.2015  
bis: 01.09.2015

Bohrung: VB 10/15

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)	
	c) Beschaffenheit nach Bohrgut		d) Beschaffenheit nach Bohrvorgang		e) Farbe					
	f) Übliche Benennung	g) Geologische Benennung	h) Gruppe	i) Kalk- gehalt						
1,20	a) Aufschüttung (Bauschutt, Ziegel)					offene Krone 150 mm				
	b)									
	c) locker gelagert		d) schwer zu bohren		e) grau, rot					
	f)		g)		h)      i)					
10,50	a) Sand									
	b)									
	c) locker gelagert		d) leicht zu bohren		e) gelbbraun					
	f)		g)		h)      i)					
16,80	a) Sand									
	b)									
	c) locker gelagert		d) leicht zu bohren		e) grau bis gelb					
	f)		g)		h)      i)					
21,00	a) Sand									
	b)									
	c) locker gelagert		d) leicht zu bohren		e) weißlichgrau					
	f)		g)		h)      i)					
24,50	a) Schluff									
	b)									
	c) halbfest		d) mäßig schwer zu bohren		e) grau bis braun					
	f)		g)		h)      i)					

# Schichtenverzeichnis

für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Seite: 2

Projekt: Mineralstoffdeponie Profen-Nord

Bohrzeit:  
von: 01.09.2015  
bis: 01.09.2015

Bohrung: VB 10/15

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)	
	c) Beschaffenheit nach Bohrgut		d) Beschaffenheit nach Bohrvorgang		e) Farbe					
	f) Übliche Benennung	g) Geologische Benennung	h) Gruppe	i) Kalk- gehalt						
28,90	a) Braunkohle, zum Teil schluffig					Einbau DN 50 bis 28.80 m; tot. SpV ab 28.90 m				
	b)									
	c) fest		d) schwer zu bohren		e) schwarz bis braun					
	f)		g)		h)      i)					
32,00	a) Hohlraum					Grundwasserspiegel in Ruhe 31.45m				
	b)									
	c)		d)		e)					
	f)		g)		h)      i)					
32,50	a)									
	b)									
	c) weich		d) leicht zu bohren		e)					
	f)		g)		h)      i)					
33,00	a)					Endteufe				
	b)									
	c) fest		d) schwer zu bohren		e)					
	f)		g)		h)      i)					
	a)									
	b)									
	c)		d)		e)					
	f)		g)		h)      i)					