

# Schichtenverzeichnis

für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Seite: 1

Projekt: Mineralstoffdeponie Profen-Nord

Bohrzeit:  
von: 08.09.2015  
bis: 09.09.2015

Bohrung: VB 17/15

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				
0,30	a) Mutterboden					offene Krone 150 mm			
	b)								
	c) locker gelagert	d) leicht zu bohren		e) schwarz bis grau					
	f)	g)		h)	i)				
8,00	a) Lehm								
	b)								
	c) halbfest	d) mäßig schwer zu bohren		e) gelb bis braun					
	f)	g)		h)	i)				
8,50	a) Sand								
	b)								
	c) locker gelagert	d) leicht zu bohren		e) grau					
	f)	g)		h)	i)				
13,60	a) Schluff								
	b)								
	c) halbfest	d) mäßig schwer zu bohren		e) grau bis grün					
	f) Geschiebemergel	g)		h)	i)				
17,00	a) Sand								
	b)								
	c) locker gelagert	d) leicht zu bohren		e) braun bis gelb					
	f)	g)		h)	i)				

# Schichtenverzeichnis

für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Seite: 2

Projekt: Mineralstoffdeponie Profen-Nord

Bohrzeit:  
von: 08.09.2015  
bis: 09.09.2015

Bohrung: VB 17/15

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					
21,00	a) Sand								
	b)								
	c) locker gelagert	d) leicht zu bohren		e) weißlich bis grau					
	f)	g)	h)	i)					
28,50	a) Schluff								
	b)								
	c) halbfest	d) mäßig schwer zu bohren		e) graugelb bis gelbbraun					
	f) Geschiebemergel	g)	h)	i)					
38,00	a) Schluff, zum Teil kohlig								
	b)								
	c) halbfest	d) mäßig schwer zu bohren		e) grau bis braun					
	f)	g)	h)	i)					
38,90	a) Braunkohle					tot. SpV ab 38.90 m; Einbau DN 50 bis 38.80 m Grundwasserspiegel in Ruhe 38.65m			
	b)								
	c) fest	d) mäßig schwer zu bohren		e) schwarz bis braun					
	f)	g)	h)	i)					
42,60	a) Hohlraum								
	b)								
	c)	d)		e)					
	f)	g)	h)	i)					

# Schichtenverzeichnis

für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Seite: 3

Projekt: Mineralstoffdeponie Profen-Nord

Bohrzeit:  
von: 08.09.2015  
bis: 09.09.2015

Bohrung: VB 17/15

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						
43,00	a)					Endteufe				
	b)									
	c) fest		d) schwer zu bohren		e)					
	f)		g)		h)      i)					
	a)									
	b)									
	c)		d)		e)					
	f)		g)		h)      i)					
	a)									
	b)									
	c)		d)		e)					
	f)		g)		h)      i)					
	a)									
	b)									
	c)		d)		e)					
	f)		g)		h)      i)					
	a)									
	b)									
	c)		d)		e)					
	f)		g)		h)      i)					
	a)									
	b)									
	c)		d)		e)					
	f)		g)		h)      i)					