



JOANNIKLING GmbH, NL Dresden
Oskar-Röder-Straße 3
01237 Dresden
Tel. 0351/2569513 Fax 0351/2569531

Anlage

Bericht:

Az.:

Schichtenverzeichnis

für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Bauvorhaben: **Sondermonitoring Kippe Witznitz**

Bohrung Nr. GWM 7645/2019

Blatt 3

Datum:
**08.04.2019-
16.04.2019**

1	2				3	4	5	6
Bism unter Ansatz- punkt	a) Benennung der Bodenart und Beimengungen				Bemerkungen Sonderproben 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) Auffüllung, Schluff, feinsandig, schwach kiesig				Rammkern- bohrung			
	b)							
	c) bröckelig, Kiese gerundet	d) leicht zu bohren	e) braun		erdfeucht			
	f) Auffüllung	g) Auffüllung	h)	i) -				
1.20	a) Auffüllung, Schluff, schwach tonig, feinsandig, schwach kiesig							
	b)							
	c) steif bis bröckelig	d) mittel zu bohren	e) braun bis graubraun					
	f) Auffüllung	g) Auffüllung	h)	i) -				
1.70	a) Auffüllung, Fein- bis Mittelsand, sehr schwach kiesig							
	b)							
	c) Kiese gerundet	d) leicht zu bohren	e) braun					
	f) Auffüllung	g) Auffüllung	h)	i) -				
3.50	a) Auffüllung, Fein- bis Mittelsand, schwach kiesig							
	b)							
	c) Kiese gerundet	d) leicht zu bohren	e) braun					
	f) Auffüllung	g) Auffüllung	h)	i) -				
4.50	a) Auffüllung, Schluff, feinsandig, schwach kiesig							
	b)							
	c) steif bis bröckelig, Kiese gerundet	d) leicht zu bohren	e) braun bis graubraun					
	f) Auffüllung	g) Auffüllung	h)	i) -				

Schichtenverzeichnis

für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Bauvorhaben: **Sondermonitoring Kippe Witznitz**

Bohrung Nr. GWM 7645/2019

Blatt 4

Datum:
**08.04.2019-
16.04.2019**

1	2					3	4	5	6	
Bism unter Ansatz- punkt	a) Benennung der Bodenart und Beimengungen					Bemerkungen Sonderproben 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					
6.10	a) Auffüllung, Schluff, schwach tonig, fein- bis mittelsandig, schwach kiesig					erdfeucht				
	b)									
	c) steif bis halbfest, Kiese gerundet		d) mittel zu bohren		e) graubraun bis schwarzgrau					
	f) Auffüllung		g) Auffüllung		h) i) -					
12.50	a) Auffüllung, Schluff, schwach tonig, feinsandig, schwach kiesig mit Kohlestücken					Ruhewasser 8.32m u. AP 16.04.2019 erdfeucht				
	b)									
	c) weich bis steif		d) leicht zu bohren		e) schwarzbraun					
	f) Auffüllung		g) Auffüllung		h) i) -					
13.50	a) Auffüllung, Schluff, schwach tonig, feinsandig, schwach kiesig mit Kohlestücken					erdfeucht				
	b)									
	c) steif, Kiese gerundet		d) leicht zu bohren		e) dunkelgrau					
	f) Auffüllung		g) Auffüllung		h) i) -					
18.00	a) Auffüllung, Schluff, schwach tonig, feinsandig, sehr schwach kiesig mit Kohleresten					erdfeucht				
	b)									
	c) weich bis steif		d) leicht zu bohren		e) dunkelbraun bis schwarz					
	f) Auffüllung		g) Auffüllung		h) i) -					
21.60	a) Auffüllung, Fein- bis Mittelsand, schwach kiesig, schwach schluffig bis schluffig					erdfeucht				
	b)									
	c) verbacken, Kiese gerundet		d) mittel zu bohren		e) graubraun					
	f) Auffüllung		g) Auffüllung		h) i) -					



JOANNIKLING GmbH, NL Dresden
Oskar-Röder-Straße 3
01237 Dresden
Tel. 0351/2569513 Fax 0351/2569531

Anlage

Bericht:

Az.:

Schichtenverzeichnis

für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Bauvorhaben: **Sondermonitoring Kippe Witznitz**

Bohrung Nr. GWM 7645/2019

Blatt 5

Datum:
**08.04.2019-
16.04.2019**

1	2				3	4	5	6
Bism unter Ansatz- punkt	a) Benennung der Bodenart und Beimengungen				Bemerkungen Sonderproben 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				
23.50	a) Auffüllung, Fein- bis Mittelsand, sehr schwach kiesig, schwach schluffig bis schluffig				erdfeucht			
	b)							
	c) verbacken, Kiese gerundet	d) leicht zu bohren	e) schwarzgrau					
	f) Auffüllung	g) Auffüllung	h)	i) -				
24.00	a) Auffüllung, Schluff, schwach tonig, feinsandig, sehr schwach kiesig mit Kohleresten				erdfeucht			
	b)							
	c) weich bis steif	d) leicht zu bohren	e) schwarzgrau					
	f) Auffüllung	g) Auffüllung	h)	i) -				
26.00	a) Auffüllung, Fein- bis Mittelsand, sehr schwach kiesig, schluffig				erdfeucht			
	b)							
	c) verbacken, Kiese gerundet	d) leicht zu bohren	e) dunkelgrau bis graubraun					
	f) Auffüllung	g) Auffüllung	h)	i) -				
28.00	a) Auffüllung, Feinsand, schluffig, schwach tonig				erdfeucht			
	b)							
	c) verbacken	d) leicht zu bohren	e) dunkelgrau					
	f) Auffüllung	g) Auffüllung	h)	i) -				
30.00 Endtiefe	a) Auffüllung, Feinsand, schwach kiesig, schluffig, schwach tonig				Grundwasser angetroffen 28.50m u. AP 15.04.2019 feucht-nass			
	b)							
	c) verbacken, Kiese gerundet	d) leicht zu bohren	e) dunkelgrau bis schwarz					
	f) Auffüllung	g) Auffüllung	h)	i) -				