



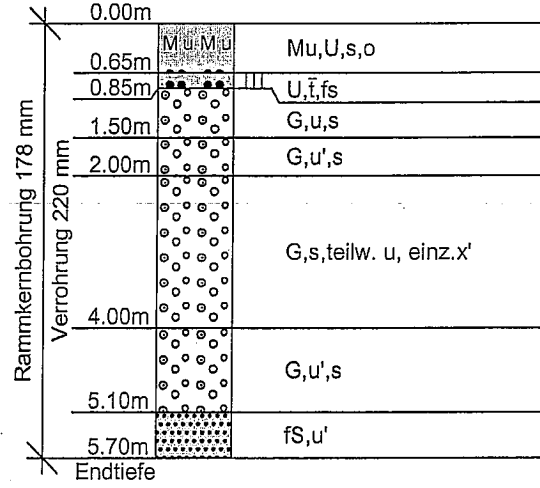
JoanniKling GmbH
Am Wasserberg 4
86441 Zusmarshausen
Tel.08291/85998-0 Fax -20

Projekt : Bohrungen Kieswerk Lindermayr, Derching
Projektnr.: 15.466-01
Maßstab : 1: 100
Koord. rechts/hoch :

B 11

Ansatzpunkt: GOK

GW ∇ 1.50m
(22.10.15)11.50h



JOANNIKLING GMBH

Am Wasserberg 4 86441 Zusmarshausen
Tel.: 08291/85994-0 Fax: 08291/85994-29

Projekt - Nr.: 15.466-01

Anlage:

SCHICHTENVERZEICHNIS

Bohrung - Nr.:

B 11

Karte im Maßstab:

Name des Kartenblattes:

Gitterwerte des Bohrpunktes: rechts:

hoch:

Ort, in oder bei dem die Bohrung liegt:

Derching

Kreis:

Zweck der Bohrung:

Erkundung

Baugrund / Grundwasser:

Beides

Höhe des Ansatzpunktes zu NN:

oder zu einem anderen Bezugspunkt:

Ansatzpunkt: 0,00 m unter Gelände

Rohroberkante zu m NN:

Auftraggeber: Lindermayr GmbH & Co. KG Kieswerk, Derching

Objekt: Bohrungen Kieswerk Lindermayr Derching

Bohrunternehmer: JoanniKling GmbH

Geräteführer: Kornegger

Gebohrt: vom 22.10. bis 23.10. 2015

Endteufe: 5,70 m unter Ansatzpunkt

Bohrlochdurchm.: bis 5,70 m 220 mm

Bohrverfahren: bis 5,70 m Rammkernbohrung

Zusätzliche Angaben bei Wasserbohrungen

Verfüllung: von 5,70 m bis 0,00 m unter Ansatzpunkt, Art: Bohrgut

Grundwasserstände	Datum	Uhrzeit	Tiefe in m unter GOK	Tiefe in m unter POK	UK Verrohrung	Bohrtiefe in m
GW angebohrt:	22.10.15	11.50	1,50		1,00	2,00

Unterschrift des Geräteführers
gez.: Kornegger

Fachtechnisch bearbeitet von:

am:

Proben nach Bearbeitung aufbewahrt:

keine Bodenproben entnommen

Anzahl / Probenart: GP

KP

UP

WP



JoanniKling GmbH
 Am Wasserberg 4
 86441 Zusmarshausen
 Tel.08291/85998-0 Fax -20

Anlage
 Bericht:
 Az.:

Schichtenverzeichnis

für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Bauvorhaben: Bohrungen Kieswerk Lindermayr, Derching

Bohrung Nr. B 11

Blatt 1

Datum:

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			
0.65	a) Mutterboden, Schluff, sandig, org. Beimengung		Schappe 178 mm Verrohrung 220 mm				
	b)						
	c)	d) leicht zu bohren				e) schwarz	
	f) Mutterboden	g)				h)	i)
0.85	a) Schluff, stark tonig, feinsandig		Schappe 178 mm				
	b)						
	c) halbfest bis fest	d) schwer zu bohren				e) schwarz	
	f)	g)				h)	i)
1.50	a) Kies, schluffig, sandig		Grundwasser 1.50m u. AP 22.10.15 Schappe 178 mm				
	b)						
	c)	d) leicht zu bohren				e) grau	
	f)	g)				h)	i)
2.00	a) Kies, schwach schluffig, sandig		Schappe 178 mm				
	b)						
	c)	d) leicht zu bohren				e) hellbraun, grau	
	f)	g)				h)	i)
4.00	a) Kies, sandig, teilw. schluffig, einz.schwach steinig		Schappe 178 mm				
	b)						
	c)	d) mittel bis schwer zu bohren				e) grau	
	f)	g)				h)	i)



JoanniKling GmbH
 Am Wasserberg 4
 86441 Zusmarshausen
 Tel.08291/85998-0 Fax -20

Anlage
 Bericht:
 Az.:

Schichtenverzeichnis

für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Bauvorhaben: Bohrungen Kieswerk Lindermayr, Derching

Bohrung Nr. B 11

Blatt 2

Datum:

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			
5.10	a) Kies, schwach schluffig, sandig		Schappe 178 mm				
	b)						
	c)	d) schwer zu bohren				e) grau	
	f)	g)				h)	i)
5.70 Endtiefe	a) Feinsand, schwach schluffig		Schappe 178 mm				
	b) glimmerhaltig						
	c)	d) mittel bis schwer zu bohren				e) grüngrau	
	f)	g) Tertiär				h)	i)

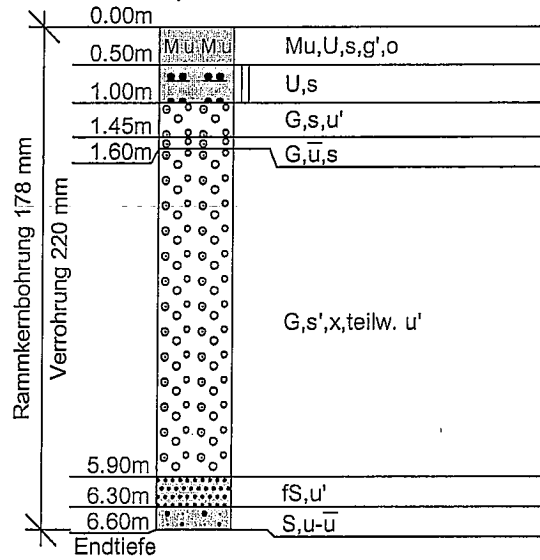


JoanniKling GmbH	Projekt : Bohrungen Kieswerk Lindermayr, Derching
Am Wasserberg 4	Projektnr.: 15.466-01
86441 Zusmarshausen	Maßstab : 1: 100
Tel.08291/85998-0 Fax -20	Koord. rechts/hoch :

B 12

Ansatzpunkt: GOK

GW ▽ 1.80m
(23.10.15)11.30h



JOANNIKLING GMBH

Am Wasserberg 4
Tel.: 08291/85994-0

86441 Zusmarshausen
Fax: 08291/85994-29

Projekt - Nr.:	15.466-01
Anlage:	

SCHICHTENVERZEICHNIS

Bohrung - Nr.:

B 12

Karte im Maßstab:

Name des Kartenblattes:

Gitterwerte des Bohrpunktes: rechts:

hoch:

Ort, in oder bei dem die Bohrung liegt:

Derching

Kreis:

Zweck der Bohrung:

Erkundung

Baugrund / Grundwasser:

Beides

Höhe des Ansatzpunktes zu NN:

oder zu einem anderen Bezugspunkt:

Ansatzpunkt: 0,00 m unter Gelände

Rohroberkante zu m NN:

Auftraggeber: Lindermayr GmbH & Co. KG Kieswerk, Derching

Objekt: Bohrungen Kieswerk Lindermayr Derching

Bohrunternehmer: JoanniKling GmbH

Geräteführer: Kornegger

Gebohrt: vom 23.10. bis 23.10. 2015

Endteufe: 6,60 m unter Ansatzpunkt

Bohrlochdurchm.: bis 6,60 m 220 mm

Bohrverfahren: bis 6,60 m Rammkernbohrung

Zusätzliche Angaben bei Wasserbohrungen

Verfüllung: von 6,60 m bis 0,00 m unter Ansatzpunkt, Art: Bohrgut

Grundwasserstände	Datum	Uhrzeit	Tiefe in m unter GOK	Tiefe in m unter POK	UK Verrohrung	Bohrtiefe in m
GW angebohrt:	23.10.15	11.30	1,80		1,50	2,20

Unterschrift des Geräteführers
gez.: Kornegger

Fachtechnisch bearbeitet von:

am:

Proben nach Bearbeitung aufbewahrt:

keine Bodenproben entnommen

Anzahl / Probenart:

GP

KP

UP

WP



JoanniKling GmbH
 Am Wasserberg 4
 86441 Zusmarshausen
 Tel.08291/85998-0 Fax -20

Anlage
 Bericht:
 Az.:

Schichtenverzeichnis

für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Bauvorhaben: Bohrungen Kieswerk Lindermayr, Derching

Bohrung Nr. B 12

Blatt 1

Datum:

1	2				3	4	5	6
Bism unter Ansatz- punkt	a) Benennung der Bodenart und Beimengungen				Bemerkungen	Entnommene Proben		
	b) Ergänzende Bemerkungen					Sonderproben Wasserführung Bohrwerkzeuge Kernverlust Sonstiges	Art	Nr
	c) Beschaffenheit nach Bohrgut	d) Beschaffenheit nach Bohrvorgang	e) Farbe					
	f) Übliche Benennung	g) Geologische Benennung	h) Gruppe	i) Kalk- gehalt				
0.50	a) Mutterboden, Schluff, sandig, schwach kiesig, org. Beimengung				Schappe 178 mm			
	b)							
	c)	d) leicht zu bohren	e) schwarz					
	f) Mutterboden	g)	h)	i)				
1.00	a) Schluff, sandig				Schappe 178 mm			
	b)							
	c) fest	d) mittel bis schwer zu bohren	e) dunkelgrau					
	f)	g)	h)	i)				
1.45	a) Kies, sandig, schwach schluffig				Schappe 178 mm			
	b)							
	c)	d) leicht zu bohren	e) grau					
	f)	g)	h)	i)				
1.60	a) Kies, stark schluffig, sandig				Schappe 178 mm			
	b)							
	c) verbacken	d) mittel zu bohren	e) schwarzgrau					
	f)	g)	h)	i)				
5.90	a) Kies, schwach sandig, steinig, teilw. schwach schluffig				Grundwasser 1.80m u. AP 23.10.15 Schappe 178 mm			
	b)							
	c)	d) mittel zu bohren	e) grau					
	f)	g)	h)	i)				



JoanniKling GmbH
 Am Wasserberg 4
 86441 Zusmarshausen
 Tel.08291/85998-0 Fax -20

Anlage
 Bericht:
 Az.:

Schichtenverzeichnis

für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Bauvorhaben: Bohrungen Kieswerk Lindermayr, Derching

Bohrung Nr. B 12

Blatt 2

Datum:

1	2	3	4	5	6		
Bis ...m 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				
6.30	a) Feinsand, schwach schluffig		Schappe 178 mm				
	b) glimmerhaltig						
	c)	d) mittel zu bohren				e) grün, hellgrau	
	f)	g) Tertiär				h)	i)
6.60 Endtiefe	a) Sand, schluffig bis stark schluffig		Schappe 178 mm				
	b) glimmerhaltig						
	c)	d) mittel zu bohren				e) braungrau	
	f)	g) Tertiär				h)	i)



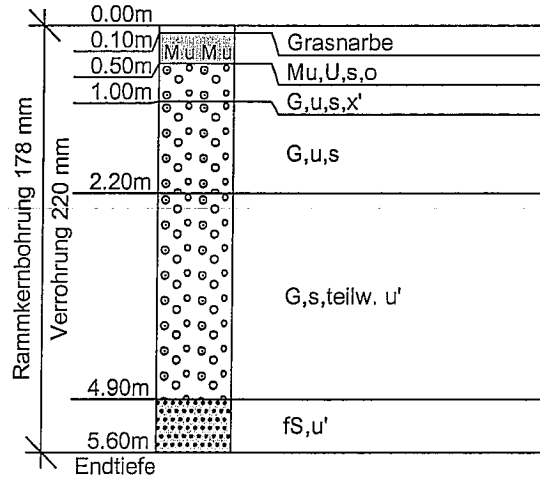
JoanniKling GmbH
Am Wasserberg 4
86441 Zusmarshausen
Tel.08291/85998-0 Fax -20

Projekt : Bohrungen Kieswerk Lindermayr, Derching
Projektnr.: 15.466-01
Maßstab : 1: 100
Koord. rechts/hoch :

B 13

Ansatzpunkt: GOK

GW ∇ 1.30m
(22.10.15)15.10h



JOANNIKLING GMBH

Am Wasserberg 4 86441 Zusmarshausen
Tel.: 08291/85994-0 Fax: 08291/85994-29

Projekt - Nr.:	15.466-01
Anlage:	

SCHICHTENVERZEICHNIS

Bohrung - Nr.: B 13
Karte im Maßstab:
Name des Kartenblattes:
hoch:
Ort, in oder bei dem die Bohrung liegt: Derching
Kreis:
Zweck der Bohrung: Erkundung
Baugrund / Grundwasser: Beides
Höhe des Ansatzpunktes zu NN:
oder zu einem anderen Bezugspunkt:
Ansatzpunkt: 0,00 m unter Gelände
Rohroberkante zu m NN:

Auftraggeber: Lindermayr GmbH & Co. KG Kieswerk, Derching
Objekt: Bohrungen Kieswerk Lindermayr Derching

Bohrunternehmer: JoanniKling GmbH **Geräteführer:** Kornegger
Gebohrt: vom 22.10. bis 22.10. 2015 **Endteufe:** 5,60 m unter Ansatzpunkt
Bohrlochdurchm.: bis 5,60 m 220 mm
Bohrverfahren: bis 5,60 m Rammkernbohrung

Zusätzliche Angaben bei Wasserbohrungen

Verfüllung: von 5,60 m bis 0,00 m unter Ansatzpunkt, Art: Bohrgut

Grundwasserstände	Datum	Uhrzeit	Tiefe in m unter GOK	Tiefe in m unter POK	UK Verrohrung	Bohrtiefe in m
GW angebohrt:	22.10.15	15.10	1,30		1,00	2,00

Unterschrift des Geräteführers
gez.: Kornegger

Fachtechnisch bearbeitet von: am:
Proben nach Bearbeitung aufbewahrt: keine Bodenproben entnommen
Anzahl / Probenart: GP KP UP WP



JoanniKling GmbH
 Am Wasserberg 4
 86441 Zusmarshausen
 Tel.08291/85998-0 Fax -20

Anlage
 Bericht:
 Az.:

Schichtenverzeichnis

für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Bauvorhaben: Bohrungen Kieswerk Lindermayr, Derching

Bohrung Nr. B 13

Blatt 1

Datum:

1	2	3	4	5	6		
Bism unter Ansatz- punkt	a) Benennung der Bodenart und Beimengungen	Bemerkungen	Entnommene Proben				
	b) Ergänzende Bemerkungen		Art	Nr	Tiefe in m (Unter- kante)		
c) Beschaffenheit nach Bohrgut	d) Beschaffenheit nach Bohrvorgang	e) Farbe				Sonderproben Wasserführung Bohrwerkzeuge Kernverlust Sonstiges	
f) Übliche Benennung	g) Geologische Benennung	h) Gruppe	i) Kalk- gehalt				
0.10	a) Grasnarbe						
	b)						
	c)	d) leicht zu bohren				e)	
	f)	g)				h)	i)
0.50	a) Mutterboden, Schluff, sandig, org. Beimengung		Schappe 178 mm				
	b)						
	c)	d) leicht bis mittel zu bohren				e) schwarz	
	f) Mutterboden	g)				h)	i)
1.00	a) Kies, schluffig, sandig, schwach steinig		Schappe 178 mm				
	b)						
	c) verbacken	d) schwer zu bohren				e) grau	
	f)	g)				h)	i)
2.20	a) Kies, schluffig, sandig		Grundwasser 1.30m u. AP 22.10:15 Schappe 178 mm				
	b)						
	c)	d) leicht zu bohren				e) grau	
	f)	g)				h)	i)
4.90	a) Kies, sandig, teilw. schwach schluffig		Schappe 178 mm				
	b)						
	c) rollig	d) mittel zu bohren				e) grau	
	f)	g)				h)	i)



JoanniKling GmbH
 Am Wasserberg 4
 86441 Zusmarshausen
 Tel.08291/85998-0 Fax -20

Anlage
 Bericht:
 Az.:

Schichtenverzeichnis

für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Bauvorhaben: Bohrungen Kieswerk Lindermayr, Derching

Bohrung Nr. B 13

Blatt 2

Datum:

1	2			3	4	5	6
Bis	a) Benennung der Bodenart und Beimengungen			Bemerkungen Sonderproben Wasserführung Bohrwerkzeuge Kernverlust Sonstiges	Entnommene Proben		
	b) Ergänzende Bemerkungen				Art	Nr	Tiefe in m (Unter- kante)
....m unter Ansatz- punkt	c) Beschaffenheit nach Bohrgut	d) Beschaffenheit nach Bohrvorgang	e) Farbe				
	f) Übliche Benennung	g) Geologische Benennung	h) Gruppe i) Kalk- gehalt				
5.60 Endtiefe	a) Feinsand, schwach schluffig			Schappe 178 mm			
	b) glimmerhaltig						
	c)	d) mittel bis schwer zu bohren	e) grüngrau				
	f)	g) Tertiär	h) i)				



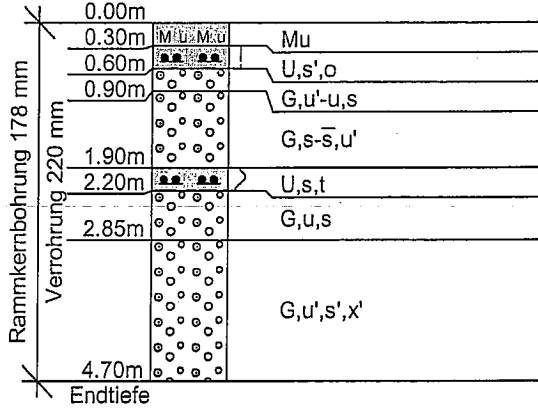
JoanniKling GmbH
Am Wasserberg 4
86441 Zusmarshausen
Tel.08291/85998-0 Fax -20

Projekt : Bohrungen Kieswerk Lindermayr, Derching
Projektnr.: 15.466-01
Maßstab : 1: 100
Koord. rechts/hoch :

B 14

Ansatzpunkt: GOK

GW ∇ 1.75m
(22.10.15)11.20h



JOANNIKLING GMBH

Am Wasserberg 4 86441 Zusmarshausen
Tel.: 08291/85994-0 Fax: 08291/85994-29

Projekt - Nr.: 15.466-01

Anlage:

SCHICHTENVERZEICHNIS

Bohrung - Nr.:

B 14

Karte im Maßstab:

Name des Kartenblattes:

Gitterwerte des Bohrpunktes: rechts:

hoch:

Ort, in oder bei dem die Bohrung liegt:

Derching

Kreis:

Zweck der Bohrung:

Erkundung

Baugrund / Grundwasser:

Beides

Höhe des Ansatzpunktes zu NN:

oder zu einem anderen Bezugspunkt:

Ansatzpunkt: 0,00 m unter Gelände

Rohroberkante zu m NN:

Auftraggeber: Lindermayr GmbH & Co. KG Kieswerk, Derching

Objekt: Bohrungen Kieswerk Lindermayr Derching

Bohrunternehmer: JoanniKling GmbH

Geräteführer: Kornegger

Gebohrt: vom 22.10. bis 22.10. 2015

Endteufe: 5,50 m unter Ansatzpunkt

Bohrlochdurchm.: bis 5,50 m 220 mm

Bohrverfahren: bis 5,50 m Rammkernbohrung

Zusätzliche Angaben bei Wasserbohrungen

Verfüllung: von 5,50 m bis 0,00 m unter Ansatzpunkt, Art: Bohrgut

Grundwasserstände	Datum	Uhrzeit	Tiefe in m unter GOK	Tiefe in m unter POK	UK Verrohrung	Bohrtiefe in m
GW angebohrt:	22.10.15	11.20	1,75		1,00	2,00

Unterschrift des Geräteführers
gez.: Kornegger

Fachtechnisch bearbeitet von:

am:

Proben nach Bearbeitung aufbewahrt: keine Bodenproben entnommen

Anzahl / Probenart: GP KP UP WP



JoanniKling GmbH
 Am Wasserberg 4
 86441 Zusmarshausen
 Tel.08291/85998-0 Fax -20

Anlage
 Bericht:
 Az.:

Schichtenverzeichnis

für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Bauvorhaben: Bohrungen Kieswerk Lindermayr, Derching

Bohrung Nr. B 14

Blatt 1

Datum:

1	2				3	4	5	6
Bis ...m 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) Mutterboden				Schappe 178 mm			
	b)							
	c)	d) leicht zu bohren	e) schwarzgrau					
	f) Mutterboden	g)	h)	i)				
0.60	a) Schluff, schwach sandig, org. Beimengung				Schappe 178 mm			
	b)							
	c) steif	d) leicht bis mittel zu bohren	e) schwarzgrau					
	f)	g)	h)	i)				
0.90	a) Kies, schwach schluffig bis schluffig, sandig				Schappe 178 mm			
	b)							
	c) verfestigt	d) schwer zu bohren	e) grau					
	f)	g)	h)	i)				
1.90	a) Kies, sandig bis stark sandig, schwach schluffig				Grundwasser 1.75m u. AP 22.10.15 Schappe 178 mm			
	b)							
	c)	d) mittel bis schwer zu bohren	e) grau					
	f)	g)	h)	i)				
2.20	a) Schluff, sandig, tonig				Schappe 178 mm			
	b)							
	c) weich	d) leicht zu bohren	e) hellbraun, beige					
	f)	g)	h)	i)				



JoanniKling GmbH
 Am Wasserberg 4
 86441 Zusmarshausen
 Tel.08291/85998-0 Fax -20

Anlage
 Bericht:
 Az.:

Schichtenverzeichnis

für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Bauvorhaben: Bohrungen Kieswerk Lindermayr, Derching

Bohrung Nr. B 14

Blatt 2

Datum:

1	2	3	4	5	6		
Bis m unter Ansatz- punkt	a) Benennung der Bodenart und Beimengungen		Entnommene Proben				
	b) Ergänzende Bemerkungen						
	c) Beschaffenheit nach Bohrgut	d) Beschaffenheit nach Bohrvorgang	Bemerkungen Sonderproben Wasserführung Bohrwerkzeuge Kernverlust Sonstiges		Art	Nr	Tiefe in m (Unter- kante)
	f) Übliche Benennung	g) Geologische Benennung					
2.85	a) Kies, schluffig, sandig		Schappe 178 mm				
	b)						
	c)	d) leicht zu bohren				e) grau	
	f)	g)				h)	i)
4.70 Endtiefe	a) Kies, schwach schluffig, schwach sandig, schwach steinig		Schappe 178 mm				
	b)						
	c)	d) leicht bis mittel zu bohren				e) grau	
	f)	g)				h)	i)



JoanniKling GmbH
Am Wasserberg 4
86441 Zusmarshausen
Tel.08291/85998-0 Fax -20

Projekt : Bohrungen Kieswerk Lindermayr, Derching
Projektnr.: 15.466-01
Maßstab : 1: 100
Koord. rechts/hoch :

B 15

Ansatzpunkt:GOK

0.00m

0.60m

1.20m

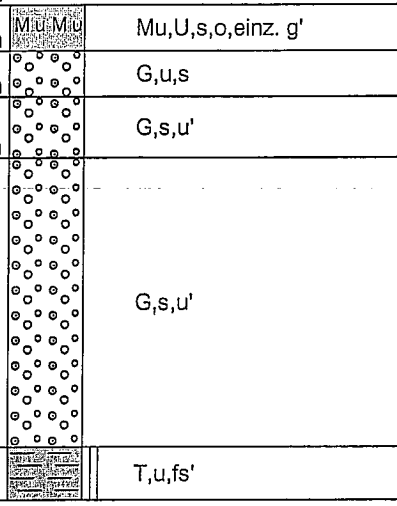
2.00m

5.80m

6.50m

Endtiefe

Rammkernbohrung 178 mm
Verrohrung 220 mm



GW ∇ 1.90m
(26.10.15)11.20h

JOANNIKLING GMBH

Am Wasserberg 4 86441 Zusmarshausen
Tel.: 08291/85994-0 Fax: 08291/85994-29

Projekt - Nr.: 15.466-01

Anlage:

SCHICHTENVERZEICHNIS

Bohrung - Nr.:

B 15

Karte im Maßstab:

Name des Kartenblattes:

Gitterwerte des Bohrpunktes: rechts:

hoch:

Ort, in oder bei dem die Bohrung liegt:

Derching

Kreis:

Zweck der Bohrung:

Erkundung

Baugrund / Grundwasser:

Beides

Höhe des Ansatzpunktes zu NN:

oder zu einem anderen Bezugspunkt:

Ansatzpunkt: 0,00 m unter Gelände

Rohroberkante zu m NN:

Auftraggeber: Lindermayr GmbH & Co. KG Kieswerk, Derching

Objekt: Bohrungen Kieswerk Lindermayr Derching

Bohrunternehmer: JoanniKling GmbH

Geräteführer: Kornegger

Gebohrt: vom 26.10. bis 26.10. 2015

Endteufe: 6,50 m unter Ansatzpunkt

Bohrlochdurchm.: bis 6,50 m 220 mm

Bohrverfahren: bis 6,50 m Rammkernbohrung

Zusätzliche Angaben bei Wasserbohrungen

Verfüllung: von 6,50 m bis 0,00 m unter Ansatzpunkt, Art: Bohrgut

Grundwasserstände	Datum	Uhrzeit	Tiefe in m unter GOK	Tiefe in m unter POK	UK Verrohrung	Bohrtiefe in m
GW angebohrt:	26.10.15	11.20	1,90		1,50	2,50

Unterschrift des Geräteführers
gez.: Kornegger

Fachtechnisch bearbeitet von:

am:

Proben nach Bearbeitung aufbewahrt:

keine Bodenproben entnommen

Anzahl / Probenart: GP

KP

UP

WP



JoanniKling GmbH
 Am Wasserberg 4
 86441 Zusmarshausen
 Tel.08291/85998-0 Fax -20

Anlage
 Bericht:
 Az.:

Schichtenverzeichnis

für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Bauvorhaben: Bohrungen Kieswerk Lindermayr, Derching

Bohrung Nr. B 15

Blatt 1

Datum:

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			
0.60	a) Mutterboden, Schluff, sandig, org. Beimengung, einz. schwach kiesig			Schappe 178 mm			
	b)						
		d) leicht zu bohren	e) schwarz				
	f) Mutterboden	g)	h)		i)		
1.20	a) Kies, schluffig, sandig			Schappe 178 mm			
	b)						
	c) verfestigt	d) schwer zu bohren	e) dunkelgrau				
	f)	g)	h)		i)		
2.00	a) Kies, sandig, schwach schluffig			Grundwasser 1.90m u. AP 26.10.15 Schappe 178 mm			
	b)						
		d) mittel bis schwer zu bohren	e) grau				
	f)	g)	h)		i)		
5.80	a) Kies, sandig, schwach schluffig			Schappe 178 mm			
	b)						
		d) mittel bis schwer zu bohren	e) grau				
	f)	g)	h)		i)		
6.50	a) Ton, schluffig, schwach feinsandig			Schappe 178 mm			
	b)						
	c) fest	d) schwer zu bohren	e) blaugrau, braun				
Endtiefe	f)	g)	h)		i)		