

Projekt: Niendorf-B-Plan Nr. 25

Bohrung: 1938-658-RKS01-09/018

NHN 38m

Bohrzeit:
von: 28.09.2018
bis: 28.09.2018

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) Feinsand; schluffig, schwach humos							
	b)							
	c) locker gelagert	d)	e) dunkelbraun					
	f) Mutterboden	g) Holozän	h) OH	i) 0				
0,50	a) Schluff; feinsandig							
	b)							
	c) dicht gelagert	d)	e) braun					
	f)	g) Weichsel-Kaltzeit	h) UL	i) 0				
0,90	a) Feinsand; schluffig, schwach mittelsandig							
	b)							
	c) dicht gelagert	d)	e) ocker					
	f)	g) Weichsel-Kaltzeit	h) SU	i) 0				
2,50	a) Geschiebemergel							
	b)							
	c) steif	d)	e) braun					
	f) Geschiebemergel	g) Weichsel-Kaltzeit	h) TL	i) +				
3,40	a) Schluff; schwach feinsandig				naß			
	b)							
	c) steif	d)	e) hellbraun					
	f)	g) Weichsel-Kaltzeit	h) UL	i) +				

Schichtenverzeichnis

für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Anlage:
4 zu 2018/21/658

Seite: 2

Projekt: Niendorf-B-Plan Nr. 25

Bohrung: 1938-658-RKS01-09/018

NHN 38m

Bohrzeit:
von: 28.09.2018
bis: 28.09.2018

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				
4,00	a) Geschiebemergel							
	b)							
	c) weich - steif	d)	e) braun					
	f) Geschiebemergel	g) Weichsel-Kaltzeit	h) TL	i) +				
4,40	a) Geschiebemergel							
	b)							
	c) steif	d)	e) braun					
	f) Geschiebemergel	g) Weichsel-Kaltzeit	h) TL	i) +				
5,00	a) Geschiebemergel							
	b)							
	c) steif - halbfest	d)	e) grau					
	f) Geschiebemergel	g) Weichsel-Kaltzeit	h) TL	i) +				
	a)							
	b)							
	c)	d)	e)					
	f)	g)	h)	i)				
	a)							
	b)							
	c)	d)	e)					
	f)	g)	h)	i)				

Schichtenverzeichnis

für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Anlage:
4 zu 2018/21/658

Seite: 1

Projekt: Niendorf-B-Plan Nr. 25

Bohrung: 1938-658-RKS02-09/018

NHN 35,3m

Bohrzeit:
von: 28.09.2018
bis: 28.09.2018

1	2				3	4	5	6	
Bis ... m unter Ansatz- punkt	a) Benennung der Bodenart und Beimengungen				Bemerkungen	Entnommene Proben			
	b) Ergänzende Bemerkungen					Sonderprobe Wasserführung Bohrwerkzeuge Kernverlust Sonstiges	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) Kalkgehalt					
1,40	a) Feinsand; sehr stark schluffig, schwach humos								
	b)								
	c) dicht gelagert	d)	e) dunkelbraun - braun						
	f) Mutterboden	g) Holozän	h) OH	i) 0					
3,10	a) Feinsand; sehr stark schluffig				Grundwasserspiegel 2.10m Grundwasserspiegel in Ruhe 2.60m				
	b)								
	c) dicht gelagert	d)	e) hellbraun						
	f)	g) Weichsel-Kaltzeit	h) SU*	i) 0					
4,15	a) Geschiebemergel								
	b)								
	c) weich	d)	e) grau						
	f) Geschiebemergel	g) Weichsel-Kaltzeit	h) TL	i) +					
5,00	a) Geschiebemergel								
	b)								
	c) halbfest	d)	e) grau						
	f) Geschiebemergel	g) Weichsel-Kaltzeit	h) TL	i) +					
	a)								
	b)								
	c)	d)	e)						
	f)	g)	h)	i)					

Schichtenverzeichnis

für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Anlage:
4 zu 2018/21/658

Seite: 1

Projekt: Niendorf-B-Plan Nr. 25

Bohrung: 1938-658-RKS03-09/018

NHN 35,6m

Bohrzeit:
von: 28.09.2018
bis: 28.09.2018

1	2				3	4	5	6	
Bis ... m unter Ansatz- punkt	a) Benennung der Bodenart und Beimengungen				Bemerkungen	Entnommene Proben			
	b) Ergänzende Bemerkungen					Sonderprobe Wasserführung Bohrwerkzeuge Kernverlust Sonstiges	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					
0,80	a) Schluff; feinsandig, schwach humos								
	b)								
	c) dicht gelagert	d)	e) braun						
	f) Mutterboden	g) Holozän	h) OH	i) 0					
2,20	a) Geschiebelehm								
	b)								
	c) halbfest	d)	e) braun						
	f)	g) Weichsel-Kaltzeit	h) TL	i) 0					
3,00	a) Geschiebemergel								
	b)								
	c) weich	d)	e) braun						
	f) Geschiebemergel	g) Weichsel-Kaltzeit	h) TL	i) +					
4,00	a) Geschiebemergel				Grundwasserspiegel in Ruhe 3.70m				
	b)								
	c) steif	d)	e) braun						
	f) Geschiebemergel	g) Weichsel-Kaltzeit	h) TL	i) +					
5,00	a) Geschiebemergel								
	b)								
	c) steif	d)	e) grau						
	f) Geschiebemergel	g) Weichsel-Kaltzeit	h) TL	i) +					

Schichtenverzeichnis

für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Anlage:
4 zu 2018/21/658

Seite: 1

Projekt: Niendorf-B-Plan Nr. 25

Bohrung: 1938-658-RKS04-09/018

NHN 35,6m

Bohrzeit:
von: 28.09.2018
bis: 28.09.2018

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				
0,95	a) Schluff; stark feinsandig, schwach humos							
	b)							
	c) dicht gelagert	d)	e) dunkelbraun					
	f) Mutterboden	g) Holozän	h) OH	i) 0				
3,30	a) Geschiebemergel							
	b)							
	c) steif, teilweise weich-steif	d)	e) braun					
	f) Geschiebemergel	g) Weichsel-Kaltzeit	h) TL	i) +				
4,20	a) Geschiebemergel							
	b)							
	c) halbfest	d)	e) braun					
	f) Geschiebemergel	g) Weichsel-Kaltzeit	h) TL	i) +				
5,00	a) Geschiebemergel							
	b)							
	c) halbfest	d)	e) grau					
	f) Geschiebemergel	g) Weichsel-Kaltzeit	h) TL	i) +				
	a)							
	b)							
	c)	d)	e)					
	f)	g)	h)	i)				

Schichtenverzeichnis

für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Anlage:
4 zu 2018/21/658

Seite: 1

Projekt: Niendorf-B-Plan Nr. 25

Bohrung: 1938-658-RKS05-09/018

NHN 36m

Bohrzeit:
von: 28.09.2018
bis: 28.09.2018

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) Kalkgehalt				
0,20	a) Schluff; feinsandig, schwach humos							
	b)							
	c) dicht gelagert	d)	e) dunkelbraun					
	f) Mutterboden	g) Holozän	h) OH	i) 0				
1,30	a) Geschiebelehm							
	b)							
	c) halbfest	d)	e) braun					
	f)	g) Weichsel-Kaltzeit	h) TL	i) +				
3,10	a) Geschiebelehm, sandig							
	b)							
	c) weich	d)	e) braun					
	f)	g) Weichsel-Kaltzeit	h) TL	i) +				
4,90	a) Geschiebemergel				Grundwasserspiegel in Ruhe 4.90m			
	b)							
	c) halbfest	d)	e) braun					
	f) Geschiebemergel	g) Weichsel-Kaltzeit	h) TL	i) +				
5,00	a) Geschiebemergel							
	b)							
	c) halbfest	d)	e) grau					
	f) Geschiebemergel	g) Weichsel-Kaltzeit	h) TL	i) +				