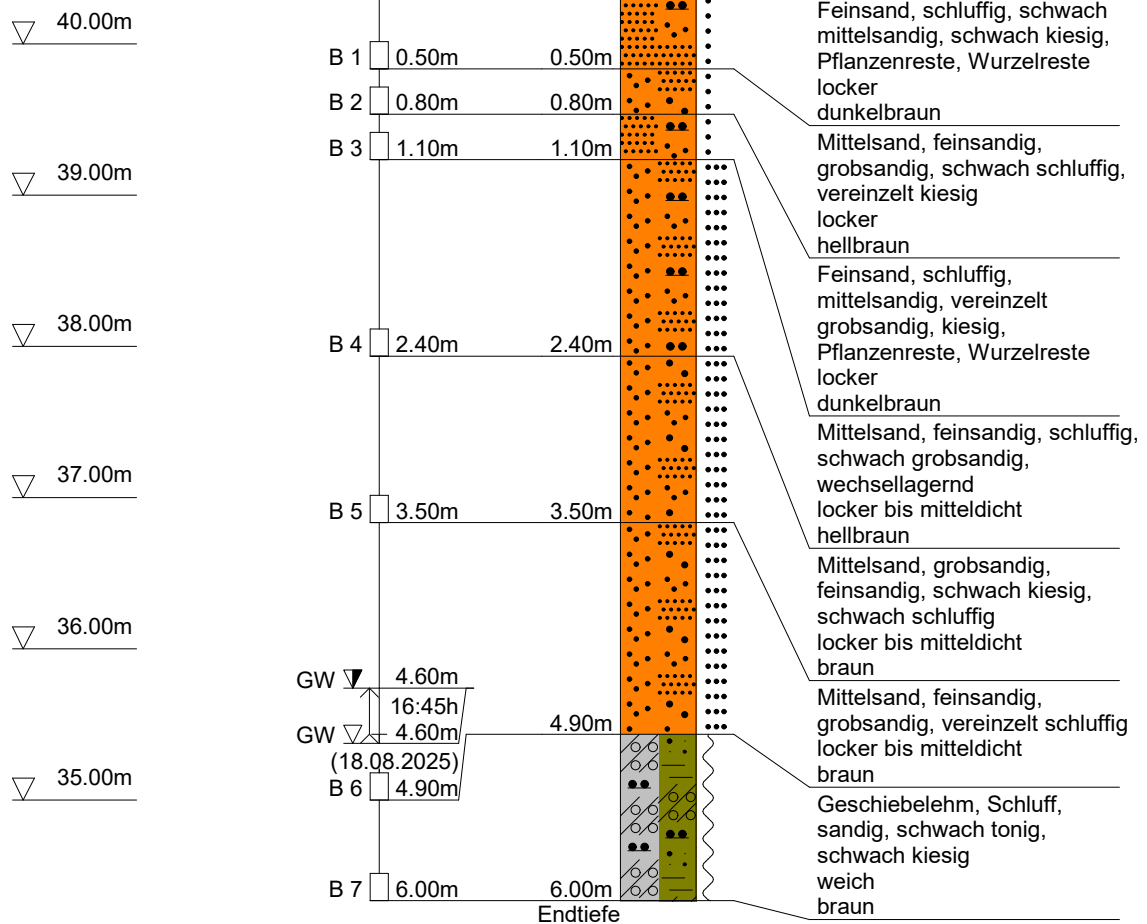


Volckmann Bohrunternehmen GmbH	Projekt : Flensburg, Peelwatt
Lerchenweg 8	Projektnr.: 25067
24811 Owschlag	Anlage : BID: 1222SH0312
Tel.: 04336 999 69 00	Maßstab : 1: 50

BS 01

Ansatzpunkt: 40.336 m
0.00m



Volckmann Bohrunternehmen GmbH
 Lerchenweg 8
 24811 Owschlag
 Tel.: 04336 999 69 00

Anlage

Bericht:

Az.: 25067

Schichtenverzeichnis

für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Bauvorhaben: **Flensburg, Peelwatt**

Bohrung Nr. BS 01

Blatt 3

Datum:

18.08.2025

1	2	3	4	5	6
Bis ...m unter Ansatz- punkt	a) Benennung der Bodenart und Beimengungen b) Ergänzende Bemerkungen c) Beschaffenheit nach Bohrgut d) Beschaffenheit nach Bohrvorgang e) Farbe f) Übliche Benennung g) Geologische Benennung h) Gruppe i) Kalk- gehalt	Bemerkungen Sonderproben Wasserführung Bohrwerkzeuge Kernverlust Sonstiges	Entnommene Proben		
			Art	Nr	Tiefe in m (Unter- kante)
0.50	a) Feinsand, schluffig, schwach mittelsandig, schwach kiesig, Pflanzenreste, Wurzelreste b) c) locker d) Handschurf e) dunkelbraun f) Sand g) h) i) -	trocken- erdfeucht Handschurf bis 1,50 m	B	1	0.00 -0.50
0.80	a) Mittelsand, feinsandig, grobsandig, schwach schluffig, vereinzelt kiesig b) c) locker d) Handschurf e) hellbraun f) Sand g) h) i) -	feucht	B	2	0.50 -0.80
1.10	a) Feinsand, schluffig, mittelsandig, vereinzelt grobsandig, kiesig, Pflanzenreste, Wurzelreste b) c) locker d) Handschurf e) dunkelbraun f) Sand g) h) i) -	trocken	B	3	0.80 -1.10
2.40	a) Mittelsand, feinsandig, schluffig, schwach grobsandig, wechsellagernd b) c) locker bis mitteldicht d) ms.z.b. e) hellbraun f) Sand g) h) i) -	erdfeucht	B	4	1.10 -2.40
3.50	a) Mittelsand, grobsandig, feinsandig, schwach kiesig, schwach schluffig b) c) locker bis mitteldicht d) ms.z.b. e) braun f) Sand g) h) i) -	erdfeucht-feucht	B	5	2.40 -3.50

Volckmann Bohrunternehmen GmbH Lerchenweg 8 24811 Owschlag Tel.: 04336 999 69 00	Anlage Bericht: Az.: 25067
---	---

Schichtenverzeichnis

für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Bauvorhaben: **Flensburg, Peelwatt**

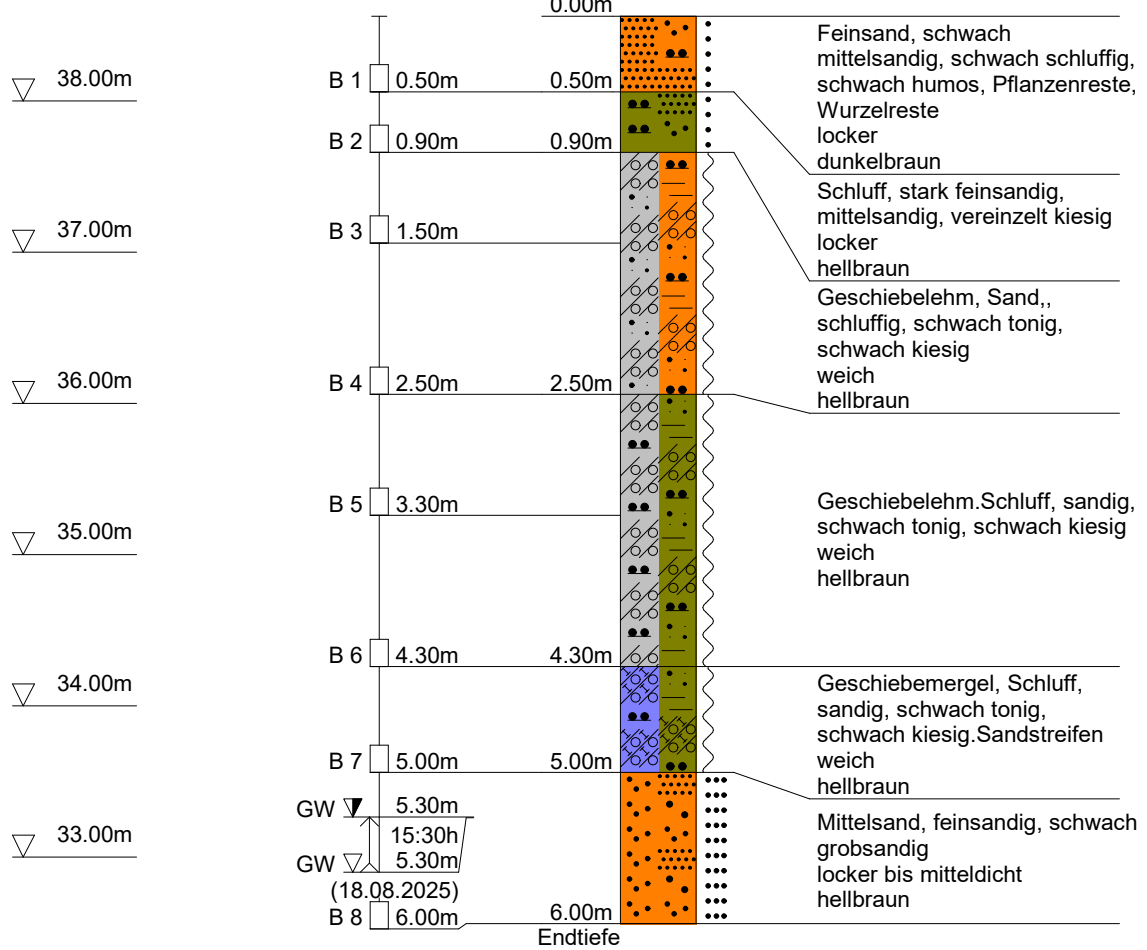
Bohrung Nr. BS 01	Blatt 4	Datum: 18.08.2025
--------------------------	---------	-----------------------------

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
4.90	a) Mittelsand, feinsandig, grobsandig, vereinzelt schluffig	Wasseranstieg 4.60m u. AP Grundwasser 4.60m u. AP 18.08.2025 nass	B	6	3.50 -4.90		
	b)						
	c) locker bis mitteldicht					d) ms.z.b.	e) braun
	f) Sand					g)	h)
6.00 Endtiefe	a) Geschiebelehm, Schluff, sandig, schwach tonig, schwach kiesig	feucht-nass	B	7	4.90 -6.00		
	b)						
	c) weich					d) ms.z.b.	e) braun
	f) Geschiebelehm					g)	h)

Volckmann Bohrunternehmen GmbH	Projekt : Flensburg, Peelwatt
Lerchenweg 8	Projektnr.: 25067
24811 Owschlag	Anlage : BID: 1222SH0313
Tel.: 04336 999 69 00	Maßstab : 1: 50

BS 02

Ansatzpunkt: 38.558 m



Volckmann Bohrunternehmen GmbH
 Lerchenweg 8
 24811 Owschlag
 Tel.: 04336 999 69 00

Anlage
 Bericht:
 Az.: 25067

Schichtenverzeichnis

für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Bauvorhaben: **Flensburg, Peelwatt**

Bohrung Nr. BS 02

Blatt 3

Datum:
18.08.2025

1	2	3	4	5	6
Bism unter Ansatz- punkt	a) Benennung der Bodenart und Beimengungen b) Ergänzende Bemerkungen c) Beschaffenheit nach Bohrgut d) Beschaffenheit nach Bohrvorgang e) Farbe f) Übliche Benennung g) Geologische Benennung h) Gruppe i) Kalk- gehalt	Bemerkungen Sonderproben Wasserführung Bohrwerkzeuge Kernverlust Sonstiges	Entnommene Proben		
			Art	Nr	Tiefe in m (Unter- kante)
0.50	a) Feinsand, schwach mittelsandig, schwach schluffig, schwach humos, Pflanzenreste, Wurzelreste b) c) locker d) Handschurf e) dunkelbraun f) Sand g) h) i) -	erdfeucht Handschurf bis 1,50 m	B	1	0.00 -0.50
0.90	a) Schluff, stark feinsandig, mittelsandig, vereinzelt kiesig b) c) locker d) Handschurf e) hellbraun f) Schluff g) h) i) -	erdfeucht	B	2	0.50 -0.90
2.50	a) Geschiebelehm, Sand, , schluffig, schwach tonig, schwach kiesig b) c) weich d) ms.z.b. e) hellbraun f) Geschiebelehm g) h) i) -	erdfeucht-feucht	B B	3 4	0.90 -1.50 1.50 -2.50
4.30	a) Geschiebelehm.Schluff, sandig, schwach tonig, schwach kiesig b) c) weich d) ms.z.b. e) hellbraun f) Geschiebelehm g) h) i) -	feucht-nass	B B	5 6	2.50 -3.30 3.30 -4.30
5.00	a) Geschiebemergel, Schluff, sandig, schwach tonig, schwach kiesig.Sandstreifen b) c) weich d) ms.z.b. e) hellbraun f) Geschiebemergel g) h) i) +	feucht-nass	B	7	4.30 -5.00

Volckmann Bohrunternehmen GmbH Lerchenweg 8 24811 Owschlag Tel.: 04336 999 69 00	Anlage Bericht: Az.: 25067
---	---

Schichtenverzeichnis

für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Bauvorhaben: **Flensburg, Peelwatt**

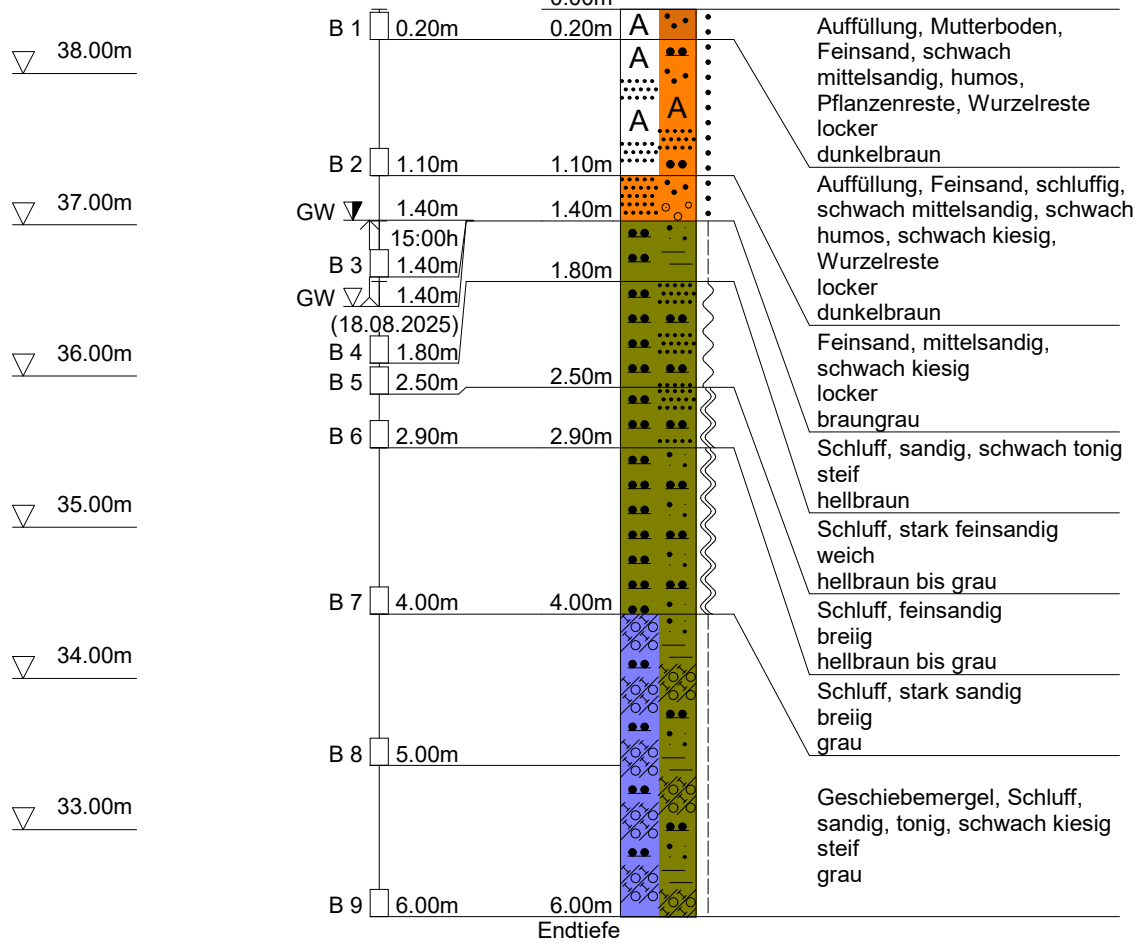
Bohrung Nr. BS 02	Blatt 4	Datum: 18.08.2025
--------------------------	---------	-----------------------------

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				
6.00	a) Mittelsand, feinsandig, schwach grobsandig				Wasseranstieg 5.30m u. AP Grundwasser 5.30m u. AP 18.08.2025 erdfeucht	B	8	5.00 -6.00
	b)							
	c) locker bis mitteldicht	d) ms.z.b.	e) hellbraun					
Endtiefe	f) Sand	g)	h)	i) +				

Volckmann Bohrunternehmen GmbH	Projekt : Flensburg, Peelwatt
Lerchenweg 8	Projektnr.: 25067
24811 Owschlag	Anlage : BID: 1222SH0314
Tel.: 04336 999 69 00	Maßstab : 1: 50

BS 03

Ansatzpunkt: 38.424 m
0.00m



Volckmann Bohrunternehmen GmbH Lerchenweg 8 24811 Owschlag Tel.: 04336 999 69 00	Anlage Bericht: Az.: 25067
---	---

Schichtenverzeichnis

für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Bauvorhaben: **Flensburg, Peelwatt**

Bohrung Nr. BS 03	Blatt 3	Datum: 18.08.2025
--------------------------	---------	-----------------------------

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				
0.20	a) Auffüllung, Mutterboden, Feinsand, schwach mittelsandig, humos, Pflanzenreste, Wurzelreste				erdfeucht Handschurf bis 1,50 m	B	1	0.00 -0.20
	b)							
	c) locker	d) Handschurf	e) dunkelbraun					
	f) Auffüllung	g)	h)	i) -				
1.10	a) Auffüllung, Feinsand, schluffig, schwach mittelsandig, schwach humos, schwach kiesig, Wurzelreste				erdfeucht-feucht	B	2	0.20 -1.10
	b)							
	c) locker	d) Handschurf	e) dunkelbraun					
	f) Auffüllung	g)	h)	i) -				
1.40	a) Feinsand, mittelsandig, schwach kiesig				Wasseranstieg 1.40m u. AP Grundwasser 1.40m u. AP 18.08.2025 feucht-nass	B	3	1.10 -1.40
	b)							
	c) locker	d) Handschurf	e) braungrau					
	f) Sand	g)	h)	i) -				
1.80	a) Schluff, sandig, schwach tonig				feucht	B	4	1.40 -1.80
	b)							
	c) steif	d) l.z.b.	e) hellbraun					
	f) Schluff	g)	h)	i) -				
2.50	a) Schluff, stark feinsandig				feucht-nass	B	5	1.80 -2.50
	b)							
	c) weich	d) l.z.b.	e) hellbraun bis grau					
	f) Schluff	g)	h)	i) -				

Volckmann Bohrunternehmen GmbH Lerchenweg 8 24811 Owschlag Tel.: 04336 999 69 00	Anlage Bericht: Az.: 25067
---	---

Schichtenverzeichnis

für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Bauvorhaben: **Flensburg, Peelwatt**

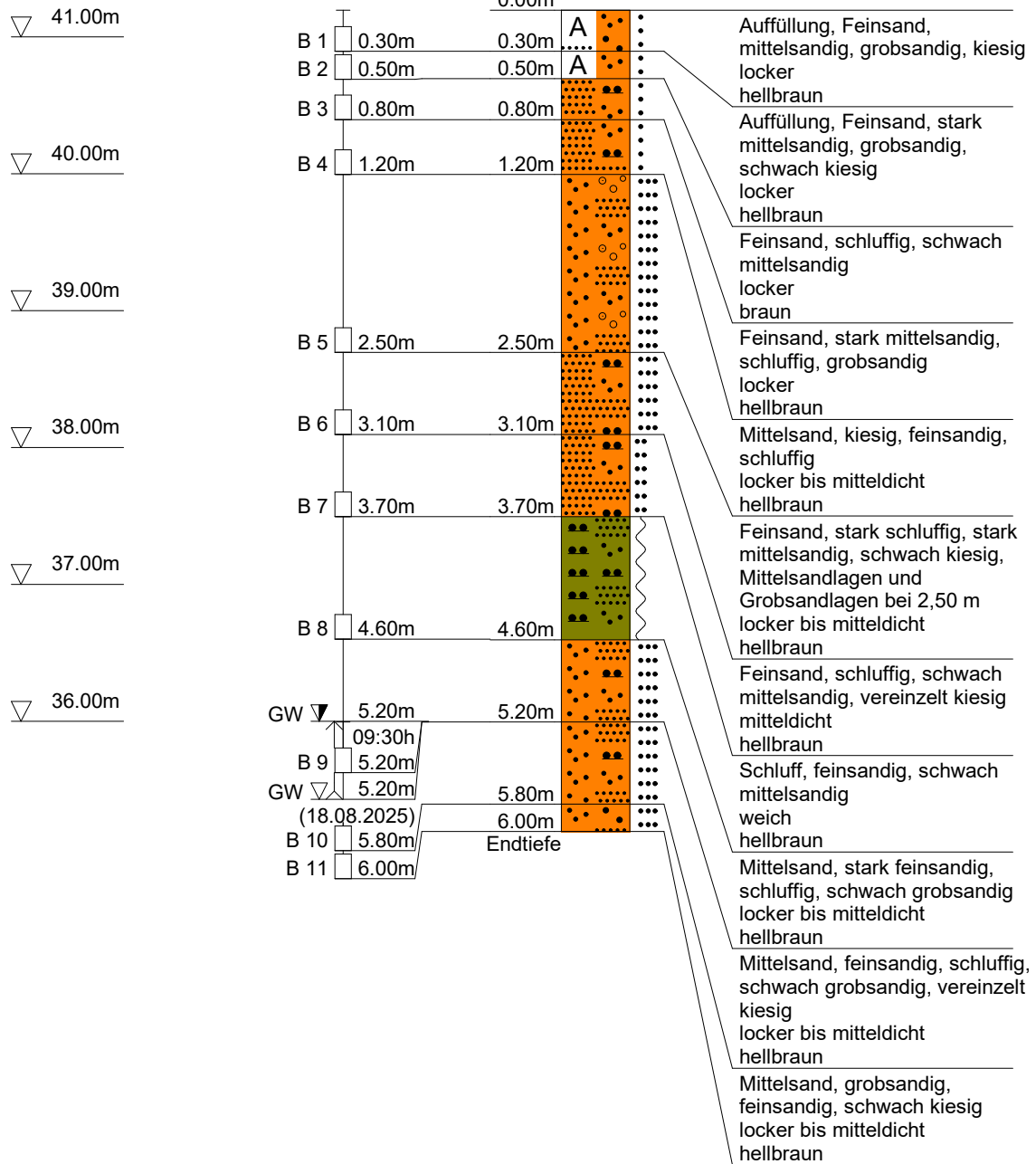
Bohrung Nr. BS 03	Blatt 4	Datum: 18.08.2025
--------------------------	---------	-----------------------------

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	e) Farbe	Art	Nr	Tiefe in m (Unter- kante)	
	f) Übliche Benennung	g) Geologische Benennung	h) Gruppe				i) Kalk- gehalt
2.90	a) Schluff, feinsandig		nass	B	6	2.50 -2.90	
	b)						
	c) breiig	d) l.-ms.z.b.					e) hellbraun bis grau
	f) Schluff	g)					h)
4.00	a) Schluff, stark sandig		nass	B	7	2.90 -4.00	
	b)						
	c) breiig	d) l.-ms.z.b.					e) grau
	f) Schluff	g)					h)
6.00 Endtiefe	a) Geschiebemergel, Schluff, sandig, tonig, schwach kiesig		erdfeucht	B	8	4.00 -5.00	
	b)						B
	c) steif	d) ms.z..b		e) grau			
	f) Geschiebemergel	g)		h)	i) +		

Volckmann Bohrunternehmen GmbH	Projekt : Flensburg, Peelwatt
Lerchenweg 8	Projektnr.: 25067
24811 Owschlag	Anlage : BID: 1222SH0315
Tel.: 04336 999 69 00	Maßstab : 1: 50

BS 04

Ansatzpunkt: 41.197 m
0.00m



Schichtenverzeichnis

für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Bauvorhaben: **Flensburg, Peelwatt**

Bohrung Nr. BS 04

Blatt 3

Datum:
18.08.2025

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) Auffüllung, Feinsand, mittelsandig, grobsandig, kiesig				trocken- erdfeucht Handschurf bis 1,50 m	B	1	0.00 -0.30
	b)							
	c) locker	d) Handschurf	e) hellbraun					
	f) Auffüllung	g)	h)	i) +				
0.50	a) Auffüllung, Feinsand, stark mittelsandig, grobsandig, schwach kiesig				erdfeucht	B	2	0.30 -0.50
	b)							
	c) locker	d) Handschurf	e) hellbraun					
	f) Auffüllung	g)	h)	i) +				
0.80	a) Feinsand, schluffig, schwach mittelsandig				erdfeucht	B	3	0.50 -0.80
	b)							
	c) locker	d) Handschurf	e) braun					
	f) Sand	g)	h)	i) -				
1.20	a) Feinsand, stark mittelsandig, schluffig, grobsandig				erdfeucht-feucht	B	4	0.80 -1.20
	b)							
	c) locker	d) Handschurf	e) hellbraun					
	f) Sand	g)	h)	i) -				
2.50	a) Mittelsand, kiesig, feinsandig, schluffig				erdfeucht-feucht	B	5	1.20 -2.50
	b)							
	c) locker bis mitteldicht	d) ms.z.b.	e) hellbraun					
	f) Sand	g)	h)	i) -				

Schichtenverzeichnis

für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Bauvorhaben: **Flensburg, Peelwatt**

Bohrung Nr. BS 04

Blatt 4

Datum:
18.08.2025

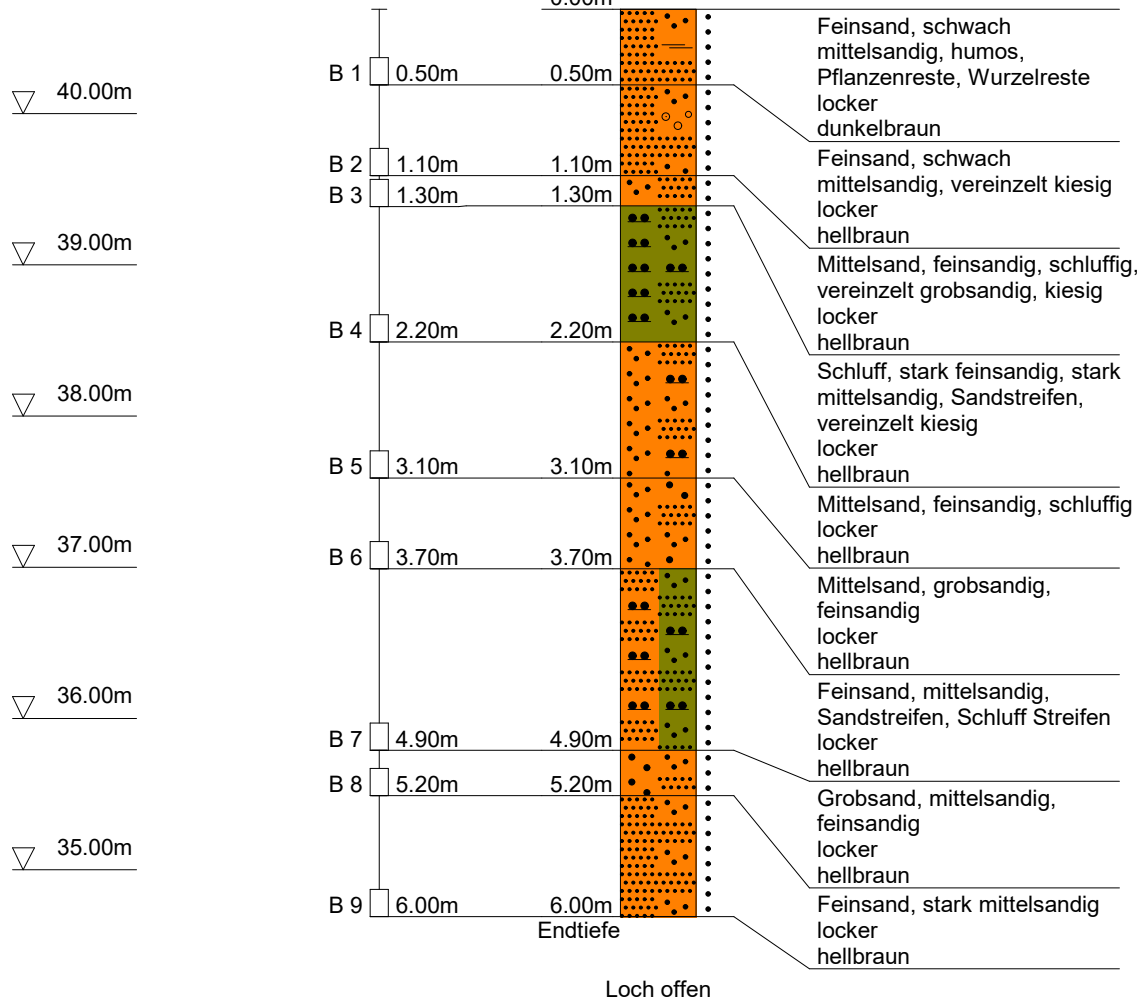
1	2				3	4	5	6
Bis ...m unter Ansatz- punkt	a) Benennung der Bodenart und Beimengungen				Bemerkungen Sonderproben Wasserführung Bohrwerkzeuge Kernverlust Sonstiges	Entnommene Proben		
	b) Ergänzende Bemerkungen					Art	Nr	Tiefe in m (Unter- kante)
	c) Beschaffenheit nach Bohrgut	d) Beschaffenheit nach Bohrvorgang	e) Farbe					
	f) Übliche Benennung	g) Geologische Benennung	h) Gruppe	i) Kalk-gehalt				
3.10	a) Feinsand, stark schluffig, stark mittelsandig, schwach kiesig, Mittelsandlagen und Grobsandlagen bei 2,50 m				erdfeucht-feucht	B	6	2.50 -3.10
	b)							
	c) locker bis mitteldicht	d) ms.z.b.	e) hellbraun					
	f) Sand	g)	h)	i) -				
3.70	a) Feinsand, schluffig, schwach mittelsandig, vereinzelt kiesig				erdfeucht-feucht	B	7	3.10 -3.70
	b)							
	c) mitteldicht	d) ms.z.b.	e) hellbraun					
	f) Sand	g)	h)	i) +				
4.60	a) Schluff, feinsandig, schwach mittelsandig				erdfeucht-feucht	B	8	3.70 -4.60
	b)							
	c) weich	d) ms.z.b.	e) hellbraun					
	f) Schluff	g)	h)	i) -				
5.20	a) Mittelsand, stark feinsandig, schluffig, schwach grobsandig				Wasseranstieg 5.20m u. AP Grundwasser 5.20m u. AP 18.08.2025 feucht	B	9	4.60 -5.20
	b)							
	c) locker bis mitteldicht	d) ms.z.b.	e) hellbraun					
	f) Sand	g)	h)	i) -				
5.80	a) Mittelsand, feinsandig, schluffig, schwach grobsandig, vereinzelt kiesig				nass	B	10	5.20 -5.80
	b)							
	c) locker bis mitteldicht	d) ms.z.b.	e) hellbraun					
	f) Sand	g)	h)	i) -				

Volckmann Bohrunternehmen GmbH Lerchenweg 8 24811 Owschlag Tel.: 04336 999 69 00					Anlage Bericht: Az.: 25067			
Schichtenverzeichnis für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben								
Bauvorhaben: Flensburg, Peelwatt								
Bohrung Nr. BS 04					Blatt 5		Datum: 18.08.2025	
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				
6.00 Endtiefe	a) Mittelsand, grobsandig, feinsandig, schwach kiesig			nass		B	11	5.80 -6.00
	b)							
	c) locker bis mitteldicht	d) ms.z.b.	e) hellbraun					
	f) Sand	g)	h)					

Volckmann Bohrunternehmen GmbH	Projekt : Flensburg, Peelwatt
Lerchenweg 8	Projektnr.: 25067
24811 Owschlag	Anlage : BID: 1222SH0316
Tel.: 04336 999 69 00	Maßstab : 1: 50

BS 05

Ansatzpunkt: 40.692 m
0.00m



Volckmann Bohrunternehmen GmbH Lerchenweg 8 24811 Owschlag Tel.: 04336 999 69 00	Anlage Bericht: Az.: 25067
---	---

Schichtenverzeichnis

für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Bauvorhaben: **Flensburg, Peelwatt**

Bohrung Nr. BS 05	Blatt 3	Datum: 18.08.2025
--------------------------	---------	-----------------------------

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				
0.50	a) Feinsand, schwach mittelsandig, humos, Pflanzenreste, Wurzelreste				trocken- erdfeucht Handschurf bis 1,50 m	B	1	0.00 -0.50
	b)							
	c) locker	d) Handschurf	e) dunkelbraun					
	f) Sand	g)	h)	i) -				
1.10	a) Feinsand, schwach mittelsandig, vereinzelt kiesig				erdfeucht	B	2	0.50 -1.10
	b)							
	c) locker	d) Handschurf	e) hellbraun					
	f) Sand	g)	h)	i) -				
1.30	a) Mittelsand, feinsandig, schluffig, vereinzelt grobsandig, kiesig				erdfeucht	B	3	1.10 -1.30
	b)							
	c) locker	d) Handschurf	e) hellbraun					
	f) Sand	g)	h)	i) -				
2.20	a) Schluff, stark feinsandig, stark mittelsandig, Sandstreifen, vereinzelt kiesig				erdfeucht	B	4	1.30 -2.20
	b)							
	c) locker	d) l.z.b.	e) hellbraun					
	f) Schluff	g)	h)	i) -				
3.10	a) Mittelsand, feinsandig, schluffig				feucht	B	5	2.20 -3.10
	b)							
	c) locker	d) l.z.b.	e) hellbraun					
	f) Sand	g)	h)	i) -				

Volckmann Bohrunternehmen GmbH Lerchenweg 8 24811 Owschlag Tel.: 04336 999 69 00	Anlage Bericht: Az.: 25067
---	---

Schichtenverzeichnis

für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Bauvorhaben: **Flensburg, Peelwatt**

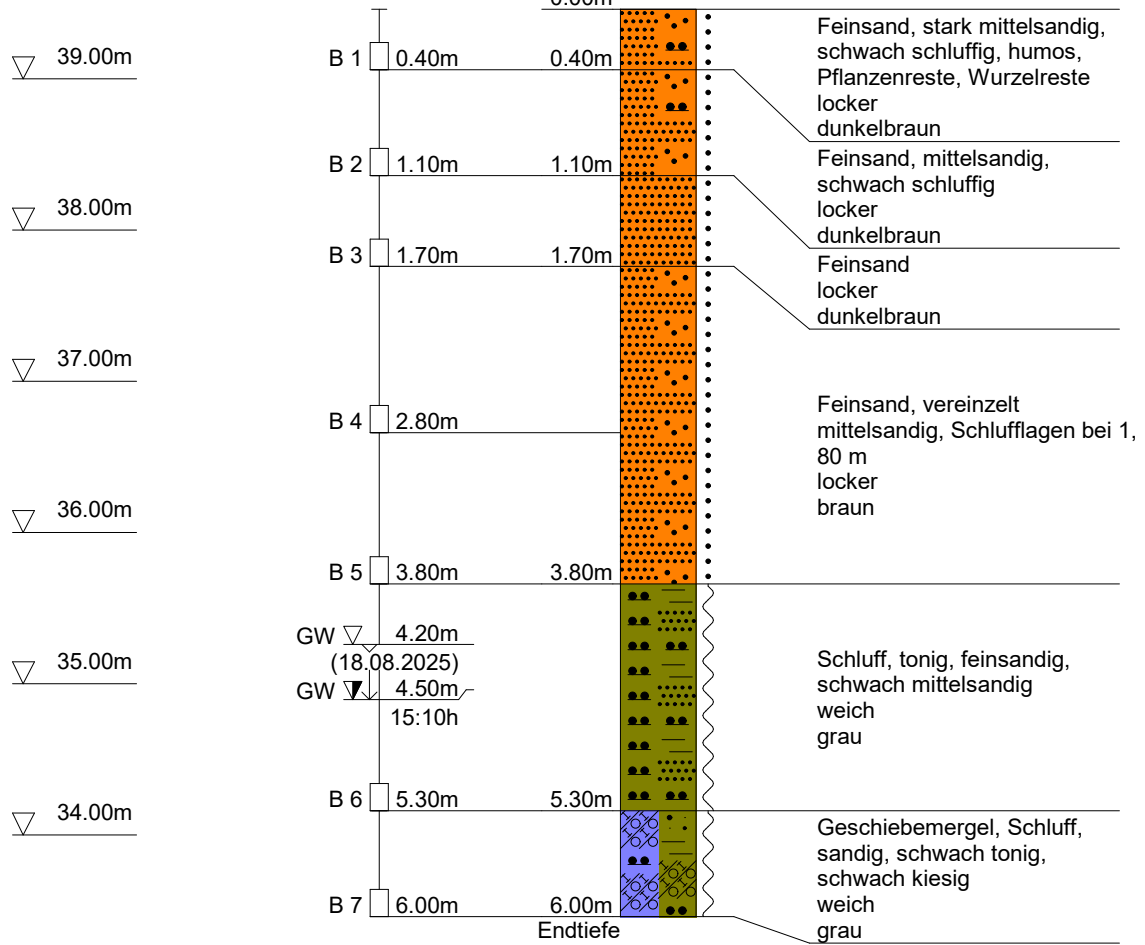
Bohrung Nr. BS 05	Blatt 4	Datum: 18.08.2025
--------------------------	---------	-----------------------------

1	2	3	4	5	6	
Bis m unter Ansatz- punkt	a) Benennung der Bodenart und Beimengungen			Entnommene Proben		
	b) Ergänzende Bemerkungen			Art	Nr	Tiefe in m (Unter- kante)
c) Beschaffenheit nach Bohrgut	d) Beschaffenheit nach Bohrvorgang	e) Farbe	Bemerkungen Sonderproben Wasserführung Bohrwerkzeuge Kernverlust Sonstiges			
f) Übliche Benennung	g) Geologische Benennung	h) Gruppe				i) Kalk- gehalt
3.70	a) Mittelsand, grobsandig, feinsandig			erdfeucht B 6 3.10 -3.70		
	b)					
	c) locker	d) l.z.b.	e) hellbraun			
	f) Sand	g)	h)			
4.90	a) Feinsand, mittelsandig, Sandstreifen, Schluff Streifen			erdfeucht B 7 3.70 -4.90		
	b)					
	c) locker	d) l.-ms.z.b.	e) hellbraun			
	f) Sand	g)	h)			
5.20	a) Grobsand, mittelsandig, feinsandig			erdfeucht B 8 4.90 -5.20		
	b)					
	c) locker	d) l.-ms.z.b.	e) hellbraun			
	f) Sand	g)	h)			
6.00 Endtiefe	a) Feinsand, stark mittelsandig			erdfeucht B 9 5.20 -6.00		
	b)					
	c) locker	d) l.-ms.z.b.	e) hellbraun			
	f) Sand	g)	h)			

Volckmann Bohrunternehmen GmbH	Projekt : Flensburg, Peelwatt
Lerchenweg 8	Projektnr.: 25067
24811 Owschlag	Anlage : BID: 1222SH0317
Tel.: 04336 999 69 00	Maßstab : 1: 50

BS 06

Ansatzpunkt: 39.459 m
0.00m



Volckmann Bohrunternehmen GmbH
 Lerchenweg 8
 24811 Owschlag
 Tel.: 04336 999 69 00

Anlage
 Bericht:
 Az.: 25067

Schichtenverzeichnis

für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Bauvorhaben: **Flensburg, Peelwatt**

Bohrung Nr. BS 06

Blatt 3

Datum:
18.08.2025

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				
0.40	a) Feinsand, stark mittelsandig, schwach schluffig, humos, Pflanzenreste, Wurzelreste				trocken-erdfeucht Handschurf bis 1,50 m	B	1	0.00 -0.40
	b)							
	c) locker	d) Handschurf	e) dunkelbraun					
	f) Sand	g)	h)	i) -				
1.10	a) Feinsand, mittelsandig, schwach schluffig				erdfeucht	B	2	0.40 -1.10
	b)							
	c) locker	d) Handschurf	e) dunkelbraun					
	f) Sand	g)	h)	i)				
1.70	a) Feinsand				feucht	B	3	1.10 -1.70
	b)							
	c) locker	d) Handschurf-l.z.b.	e) dunkelbraun					
	f) Sand	g)	h)	i) -				
3.80	a) Feinsand, vereinzelt mittelsandig, Schlufflagen bei 1,80 m				feucht	B B	4 5	1.70 -2.80 2.80 -3.80
	b)							
	c) locker	d) l.-ms.z.b.	e) braun					
	f) Sand	g)	h)	i) -				
5.30	a) Schluff, tonig, feinsandig, schwach mittelsandig				Grundwasser 4.20m u. AP 18.08.2025 Wasserabfall 4.50m u. AP nass	B	6	3.80 -5.30
	b)							
	c) weich	d) ms.z.b.	e) grau					
	f) Schluff	g)	h)	i) -				

Volckmann Bohrunternehmen GmbH Lerchenweg 8 24811 Owschlag Tel.: 04336 999 69 00	Anlage Bericht: Az.: 25067
---	---

Schichtenverzeichnis

für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Bauvorhaben: **Flensburg, Peelwatt**

Bohrung Nr. BS 06	Blatt 4	Datum: 18.08.2025
--------------------------	---------	-----------------------------

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				
6.00	a) Geschiebemergel, Schluff, sandig, schwach tonig, schwach kiesig				feucht	B	7	5.30 -6.00
	b)							
	c) weich	d) ms.z.b.	e) grau					
Endtiefe	f) Geschiebemergel	g)	h)	i) +				