

**Anlage 7.4 Zusammenfassung der Bohrprofile**

KRB	Kronenhöhe in m ü. NHN	Deich-km	Kleistärke - Binnen	Kleistärke - Krone	Kleistärke - Außen
1	8,904	42,130	0,15	0,60	1,00
2	8,950	41,870	0,75	0,75	1,30
3	9,170	41,630	0,80	0,90	1,30
4	8,860	41,340	0,60	0,55	0,80
5	9,047	41,120	0,50	0,85	0,80
6	9,010	40,880	0,50	0,60	0,80
7	9,124	40,610	0,50	0,70	1,35
8	9,099	40,360	0,65	0,75	0,75
9	9,046	40,120	0,50	0,40	0,80
10	9,076	39,870	0,50	0,60	0,80
11	9,240	39,620	0,40	0,50	1,30
12	9,414	39,400	0,60	1,10	0,60
13	9,244	39,120	0,50	0,70	0,60
14	9,261	38,860	0,45	0,60	1,40
15	9,405	38,610	0,50	0,80	1,30
16	9,273	38,370	0,50	0,80	1,30
17	9,228	38,120	0,50	0,50	0,75
18	9,365	37,870	0,65	0,50	1,10
19	9,363	37,610	0,45	0,50	0,60
20	9,551	37,360	0,50	0,60	0,40
21	9,487	37,110	0,80	0,80	0,20
22	9,570	36,860	0,75	0,60	0,50
23	9,461	36,650	0,35	0,50	0,30
24	9,487	36,420	0,45	0,60	1,05
25	9,525	36,190	0,50	0,60	0,65
26	9,674	35,930	1,20	0,60	1,30
27	9,613	35,670	0,65	0,65	0,95
28	9,707	35,430	0,50	0,65	1,15
29	9,773	35,140	0,40	0,75	0,60
30	9,788	34,900	0,30	0,50	1,00
31	9,813	34,660	0,35	0,75	1,00
32	9,682	34,320	0,45	0,60	1,10
33	9,868	34,070	0,45	0,70	1,10
34	9,881	33,900	0,55	0,50	1,20
35	9,894	33,650	0,70	0,70	1,30
36	9,785	33,400	0,70	0,70	1,20
37	9,958	33,150	0,50	1,00	1,00
38	10,052	32,910	0,50	1,05	1,55
39	10,172	32,650	0,40	0,70	1,45
40	10,045	32,400	0,55	0,50	1,05
41	9,978	32,150	0,35	1,15	1,15
42	10,241	31,900	0,30	0,85	0,95
43	10,176	31,650	0,35	0,85	1,15
44	10,138	31,400	0,45	0,50	0,60
45	10,266	31,150	0,35	0,55	0,85
46	10,331	30,900	0,60	0,60	1,50
47	10,52	30,640	0,15	0,15	1,20
48	10,483	30,410	0,25	1,35	1,45
49	10,371	30,040	0,90	0,45	1,00
50	10,203	29,790	0,40	0,40	1,10
51	10,317	29,530	0,40	0,40	0,70
52	10,018	29,200	0,45	1,20	0,70

**0,51                      0,68                      0,98**  
 Durchschnitt der Kleistärken in Meter