

17 05 04 Boden und Steine			
Lfd.-Nr.	Probennummer	Prüfberichtsnummer	>Z 0* in t
1	857-Dekl.	37605/1	1.000
2	857-Dekl.	37605/2	
3	859-Dekl.	37607/2	1.000
4	883-Dekl.	38176/1	1.000
5	883-Dekl.	38167/2	
6	882-Dekl.	38163/1	1.000
7	882-Dekl.	38163/2	
8	881-Dekl.	38162/1	1.000
9	881-Dekl.	38162/2	
10	892-Dekl.	38458/1	1.000
11	892-Dekl.	38458/2	
12	895-Dekl.	38461/1	1.000
13	895-Dekl.	38461/2	
14	905-Dekl.	38593/1	1.000
15	905-Dekl.	38593/2	
16	906-Dekl.	38594/1	1.000
17	906-Dekl.	38594/2	
18	904-Dekl.	38592/1	1.000
19	904-Dekl.	38592/2	
20	298-Dekl.	38854	1.000
21	299-Dekl.	38855	1.000
22	300-Dekl.	38848	1.000
23	301-Dekl.	38849	1.000
24	303-Dekl.	38851	1.000
25	304-Dekl.	38852	1.000
26	915-Dekl.	39157/1	1.000
27	915-Dekl.	39157/2	
28	918-Dekl.	39160/1	1.000
29	918-Dekl.	39160/2	
30	925-Dekl.	39588	1.000
31	933-Dekl.	39946	1.000
32	935-Dekl.	39948	1.000
33	936-Dekl.	39949	1.000
34	937-Dekl.	39950	1.000
35	938-Dekl.	39951	1.000
36	953-Dekl.	40281	1.000
37	979-Dekl.	40956	1.000
38	980-Dekl.	40957	1.000
39	985-Dekl.	41290	1.000
40	1002-Dekl.	41745	1.000
41	1003-Dekl.	41746	1.000
42	1006-Dekl.	41749	1.000
43	1058-Dekl.	43004	1.000
44	1060-Dekl.	43007	1.000
45	1062-Dekl.	43220	1.000
46	1069-Dekl.	43227	1.000
47	1123-Dekl.	44758	1.000
48	1127-Dekl.	44762	1.000
<b>Summe 17 05 04:</b>			<b>37.000</b>

17 01 02 Ziegel			
Lfd.-Nr.	Probennummer	Prüfberichtsnummer	>Z 0* in t
1	867-Dekl.	37884	1.000
2	870-Dekl.	37887	1.000
3	907-Dekl.	38659	1.000
4	908-Dekl.	38660	1.000
5	909-Dekl.	38661	1.000
6	910-Dekl.	38892	1.000
7	911-Dekl.	38893	1.000
8	912-Dekl.	38894	1.000
9	931-Dekl.	39790	1.000
10	932-Dekl.	39791	1.000
11	976-Dekl.	40953	1.000
12	977-Dekl.	40954	1.000
13	978-Dekl.	40955	1.000
14	1013-Dekl.	42051	1.000
15	1014-Dekl.	42052	1.000
16	1015-Dekl.	42053	1.000
17	1052-Dekl.	42887	1.000
18	1053-Dekl.	45888	1.000
19	1054-Dekl.	42889	1.000
<b>Summe 17 01 02:</b>			<b>19.000</b>

Mengen 2014	Masse in t	Anteil in %
17 01 02 gesamt:	20.000	100
17 01 02 potenziell nicht verwertbar:	19.000	95,0
17 05 04 gesamt:	188.000	100
17 05 04 potenziell nicht verwertbar:	37.000	19,7
17 01 02 + 17 05 04 gesamt	208.000	100
17 01 02 + 17 05 04 potenziell nicht verwertbar	56.000	26,9

>Z 0\*: Schadstoffbelastungen >Z 0\* nach LAGA TR Boden mit >750 mg/l Sulfat, >240 mg/l Chlorid und >2.500 µS/cm elektrische Leitfähigkeit

17 05 04 Boden und Steine			
Lfd.-Nr.	Probennummer	Prüfberichtsnummer	>Z 0*
1	1131-Dekl.	44771	1.000
2	1200-Dekl.	46074	1.000
3	1235-Dekl.	46459	1.000
4	1241-Dekl.	46699	1.000
5	1258-Dekl.	47073	1.000
6	1330-Dekl.	48545	1.000
7	1370-Dekl.	49062	1.000
8	1376-Dekl.	49124	1.000
9	1377-Dekl.	49125	1.000
10	1378-Dekl.	49126	1.000
11	1379-Dekl.	49127	1.000
12	1380-Dekl.	49128	1.000
13	1408-Dekl.	49897	1.000
14	1425-Dekl.	50135	1.000
15	1430-Dekl.	50080	1.000
16	1433-Dekl.	50175	1.000
17	1434-Dekl.	50176	1.000
18	1435-Dekl.	50177	1.000
19	1436-Dekl.	50178	1.000
20	1437-Dekl.	50179	1.000
<b>Summe 17 05 04:</b>			<b>20.000</b>

17 01 02 Ziegel			
Lfd.-Nr.	Probennummer	Prüfberichtsnummer	>Z 0*
1	1119-Dekl.	44632	1.000
2	1120-Dekl.	44633	1.000
3	1121-Dekl.	44634	1.000
4	1133-Dekl.	44773	1.000
5	1134-Dekl.	44774	1.000
6	1132-Dekl.	44772	1.000
7	1215-Dekl.	46278	1.000
8	1216-Dekl.	46279	1.000
9	1217-Dekl.	46280	1.000
11	1503-Dekl.	51588	1.000
<b>Summe 17 01 02:</b>			<b>10.000</b>

Mengen 2015	Masse in t	Anteil in %
17 01 02 gesamt:	24.000	100
17 01 02 potenziell nicht verwertbar:	10.000	41,7
17 05 04 gesamt:	250.000	100
17 05 04 potenziell nicht verwertbar:	20.000	8,0
17 01 02 + 17 05 04 gesamt	274.000	100
17 01 02 + 17 05 04 potenziell nicht verwertbar	30.000	10,9

>Z 0\*: Schadstoffbelastungen >Z 0\* nach LAGA TR Boden mit >750 mg/l Sulfat, >240 mg/l Chlorid und >2.500 µS/cm elektrische Leitfähigkeit

17 05 04 Boden und Steine			
Lfd.-Nr.	Probennummer	Prüfberichtsnummer	>Z 0*
Kieswerk Reinstedt			
1	1465-Dekl.	50714	1.000
2	1466-Dekl.	50715	1.000
3	1467-Dekl.	50716	1.000
4	1581-Dekl.	53137	1.000
5	1646-Dekl.	54542	1.000
6	1694-Dekl.	55030	1.000
7	1689-Dekl.	55028	1.000
8	1709-Dekl.	55008	1.000
9	1723-Dekl.	55440	1.000
10	1725-Dekl.	55442	1.000
11	1727-Dekl.	55444	1.000
12	1916-Dekl.	59049	1.000
Tagebau Gernrode			
13	1745-Dekl.	55508 / 55831	1.000
14	1763-Dekl.	55856	1.000
15	1789-Dekl.	56235	1.000
16	1791-Dekl.	56368	1.000
17	1822-Dekl.	56957	1.000
18	1823-Dekl.	56958	1.000
19	1824-Dekl.	56959	1.000
20	1826-Dekl.	56961	1.000
21	1828-Dekl.	56963	1.000
22	1831-Dekl.	56966	1.000
23	1832-Dekl.	56967	1.000
24	1866-Dekl.	57577	1.000
25	1870-Dekl.	57581	1.000
26	1871-Dekl.	57582	1.000
27	1873-Dekl.	57584	1.000
28	1876-Dekl.	57768/1	1.000
29	1878-Dekl.	57770/1	1.000
30	1879-Dekl.	57771/1	1.000
31	1880-Dekl.	57772/1	1.000
32	1882-Dekl.	57774/1	1.000
33	1883-Dekl.	57775/1	1.000
<b>Summe 17 05 04:</b>			<b>33.000</b>

17 01 02 Ziegel			
Lfd.-Nr.	Probennummer	Prüfberichtsnummer	>Z 0*
1	1576-Dekl.	53132	1.000
2	1577-Dekl.	53133	1.000
3	1578 -Dekl.	53134	1.000
4	1626-Dekl.	53719	1.000
5	1627-Dekl.	53720	1.000
6	1661-Dekl.	54618	1.000
7	1662-Dekl.	54619	1.000
8	1663-Dekl.	54620	1.000
9	1679-Dekl.	54850	1.000
10	1719-Dekl.	55146	1.000
11	1836-Dekl.	56971	1.000
12	1846-Dekl.	57305	1.000
<b>Summe 17 01 02:</b>			<b>12.000</b>

Mengen 2016	Masse in t	Anteil in %
17 01 02 gesamt:	24.000	100
17 01 02 potenziell nicht verwertbar:	12.000	50,0
17 05 04 gesamt:	250.000	100
17 05 04 potenziell nicht verwertbar:	33.000	13,2
17 01 02 + 17 05 04 gesamt	274.000	100
17 01 02 + 17 05 04 potenziell nicht verwertbar	45.000	16,4

>Z 0\*: Schadstoffbelastungen >Z 0\* nach LAGA TR Boden mit >750 mg/l Sulfat, >240 mg/l Chlorid und >2.500 µS/cm elektrische Leitfähigkeit

17 05 04 Boden und Steine			
Lfd.-Nr.	Probennummer	Prüfberichtsnummer	>Z 0*
1	1918-Dekl.	59051	1.000
2	1920-Dekl.	59052	1.000
3	1927-Dekl.	59056	1.000
4	1932-Dekl.	59096	1.000
5	1934-Dekl.	59098	1.000
6	1944-Dekl.	59481	1.000
7	2018-Dekl.	60502	1.000
8	2023-Dekl.	60507	1.000
9	2030-Dekl.	60888	1.000
10	2031-Dekl.	60889	1.000
11	2032-Dekl.	60890	1.000
12	2033-Dekl.	60891	1.000
13	2035-Dekl.	60893	1.000
14	2057-Dekl.	61562	1.000
15	2058-Dekl.	61563	1.000
16	2061-Dekl.	61565	1.000
17	2056-Dekl.	61561	1.000
18	2066-Dekl.	61956	1.000
19	2075-Dekl.	62070	1.000
20	2084-Dekl.	62079	1.000
21	2071-Dekl.	62096	1.000
22	2086-Dekl.	62101	1.000
23	2073-Dekl.	62098	1.000
24	2089-Dekl.	62104	1.000
25	2090-Dekl.	62105	1.000
26	2080-Dekl.	62075	1.000
27	2099-Dekl.	62213	1.000
28	2129-Dekl.	62745	1.000
29	2131-Dekl.	62747	1.000
30	2132-Dekl.	62748	1.000
31	2133-Dekl.	62749	1.000
32	2134-Dekl.	62750	1.000
33	2136-Dekl.	62974	1.000
34	2137-Dekl.	62975	1.000
35	2139-Dekl.	62977	1.000
36	2154-Dekl.	63162	1.000
37	2155-Dekl.	63163	1.000
38	2157-Dekl.	63250	1.000
39	2159-Dekl.	63252	1.000
40	2160-Dekl.	63253	1.000
41	2162-Dekl.	63255	1.000
42	2170-Dekl.	63615	1.000
43	2171-Dekl.	63616	1.000
44	2172-Dekl.	63617	1.000
45	2173-Dekl.	63618	1.000
46	2174-Dekl.	63619	1.000
47	2175-Dekl.	63620	1.000
48	2176-Dekl.	63621	1.000
49	2177-Dekl.	63622	1.000
50	2178-Dekl.	63623	1.000
51	2179-Dekl.	63624	1.000
52	2184-Dekl.	63820	1.000
53	2185-Dekl.	63821	1.000
54	2186-Dekl.	63822	1.000
55	2187-Dekl.	63823	1.000
56	2188-Dekl.	63824	1.000

17 01 02 Ziegel			
Lfd.-Nr.	Probennummer	Prüfberichtsnummer	>Z 0*
1	1936-Dekl.	59100	1.000
2	1949-Dekl.	59486	1.000
3	1950-Dekl.	59487	1.000
4	1964-Dekl.	60118	1.000
5	2037-Dekl.	60895	1.000
6	2053-Dekl.	61441	1.000
7	2054-Dekl.	61442	1.000
8	2063-Dekl.	61656	1.000
9	2191-Dekl.	63902	1.000
10	2192-Dekl.	63903	1.000
11	2210-Dekl.	64154	1.000
12	2211-Dekl.	64155	1.000
13	2212-Dekl.	64156	1.000
14	2213-Dekl.	64157	1.000
15	2215-Dekl.	64308	1.000
16	2216-Dekl.	64309	1.000
17	2217-Dekl.	64310	1.000
18	2226-Dekl.	64441	1.000
19	2281-Dekl.	65362	1.000
20	2282-Dekl.	65363	1.000
21	2287-Dekl.	65559	1.000
<b>Summe 17 01 02:</b>			<b>21.000</b>

Mengen 2017	Masse in t	Anteil in %
17 01 02 gesamt:	30.000	100
17 01 02 potenziell nicht verwertbar:	21.000	70,0
17 05 04 gesamt:	154.000	100
17 05 04 potenziell nicht verwertbar:	86.000	55,8
17 01 02 + 17 05 04 gesamt	184.000	100
17 01 02 + 17 05 04 potenziell nicht verwertbar	107.000	58,2

17 05 04 Boden und Steine			
Lfd.-Nr.	Probennummer	Prüfberichtsnummer	>Z 0*
57	2194-Dekl.	63905	1.000
58	2195-Dekl.	63906	1.000
59	2196-Dekl.	63907	1.000
60	2197-Dekl.	63908	1.000
61	2198-Dekl.	63909	1.000
62	2199-Dekl.	63910	1.000
63	2202-Dekl.	64053	1.000
64	2204-Dekl.	64055	1.000
65	2228-Dekl.	64443	1.000
66	2229-Dekl.	64444	1.000
67	2230-Dekl.	64445	1.000
68	2231-Dekl.	64446	1.000
69	2232-Dekl.	64447	1.000
70	2233-Dekl.	64448	1.000
71	2235-Dekl.	64599	1.000
72	2236-Dekl.	64600	1.000
73	2237-Dekl.	64601	1.000
74	2238-Dekl.	64602	1.000
75	2239-Dekl.	64603	1.000
76	2240-Dekl.	64604	1.000
77	2241-Dekl.	64605	1.000
78	2245-Dekl.	64680	1.000
79	2248-Dekl.	64769	1.000
80	2246-Dekl.	64767	1.000
81	2247-Dekl.	54768	1.000
82	2250-Dekl.	54771	1.000
83	2251-Dekl.	64772	1.000
84	2262-Dekl.	64868	1.000
85	2264-Dekl.	64945	1.000
86	2266-Dekl.	65023	1.000
<b>Summe 17 05 04:</b>			<b>86.000</b>

>Z 0\*: Schadstoffbelastungen >Z 0\* nach LAGA TR Boden mit >750 mg/l Sulfat, >240 mg/l Chlorid und >2.500 µS/cm elektrische Leitfähigkeit

17 05 04 Boden und Steine			
Lfd.-Nr.	Probennummer	Prüfberichtsnummer	>Z 0*
1	2319-Dekl.	66708	1.000
2	2327-Dekl.	66810	1.000
3	2329-Dekl.	66812	1.000
4	2330-Dekl.	66813	1.000
5	2335-Dekl.	66993	1.000
6	2336-Dekl.	66994	1.000
7	2338-Dekl.	66996	1.000
8	2340-Dekl.	67012	1.000
9	2341-Dekl.	67013	1.000
10	2342-Dekl.	67014	1.000
11	2345-Dekl.	67066	1.000
12	2346-Dekl.	67067	1.000
13	2347-Dekl.	67068	1.000
14	2348-Dekl.	67069	1.000
15	2349-Dekl.	67070	1.000
16	2350-Dekl.	67071	1.000
17	2352-Dekl.	67156	1.000
18	2354-Dekl.	67158	1.000
19	2355-Dekl.	67159	1.000
20	2356-Dekl.	67160	1.000
21	2361-Dekl.	67238	1.000
22	2364-Dekl.	67336	1.000
23	2366-Dekl.	67338	1.000
24	2367-Dekl.	67339	1.000
25	2368-Dekl.	67340	1.000
26	2369-Dekl.	67341	1.000
27	2378-Dekl.	67729	1.000
28	2379-Dekl.	67730	1.000
29	2380-Dekl.	67731	1.000
30	2381-Dekl.	67732	1.000
31	2382-Dekl.	67936	1.000
32	2383-Dekl.	67937	1.000
33	2384-Dekl.	67938	1.000
34	2385-Dekl.	67939	1.000
35	2386-Dekl.	67940	1.000
36	2387-Dekl.	67941	1.000
37	2388-Dekl.	68087	1.000
38	2389-Dekl.	68088	1.000
39	2391-Dekl.	68090	1.000
40	2392-Dekl.	68091	1.000
41	2393-Dekl.	68092	1.000
42	2408-Dekl.	69162	1.000
43	2447-Dekl.	70216	1.000
44	2450-Dekl.	70270	1.000
45	2448-Dekl.	70272	1.000
46	2455-Dekl.	70400	1.000
47	2479-Dekl.	71388	1.000
48	2486-Dekl.	71562	1.000
49	2535-Dekl.	72096	1.000
50	2542-Dekl.	72460	1.000
51	2543-Dekl.	72461	1.000
52	2554-Dekl.	72530	1.000
53	2567-Dekl.	72531	1.000
54	2570-Dekl.	72534	1.000
55	2572-Dekl.	72536	1.000

17 01 02 Ziegel			
Lfd.-Nr.	Probennummer	Prüfberichtsnummer	>Z 0*
1	2372-Dekl.	67560	1.000
2	2373-Dekl.	67562	1.000
3	2374-Dekl.	67563	1.000
4	2551-Dekl.	72380	1.000
5	2553-Dekl.	72382	1.000
<b>Summe 17 01 02:</b>			<b>5.000</b>

Mengen 2018	Masse in t	Anteil in %
17 01 02 gesamt:	16.000	100
17 01 02 potenziell nicht verwertbar:	5.000	31,3
17 05 04 gesamt:	166.000	100
17 05 04 potenziell nicht verwertbar:	65.000	39,2
17 01 02 + 17 05 04 gesamt	182.000	100
17 01 02 + 17 05 04 potenziell nicht verwertbar	70.000	38,5

17 05 04 Boden und Steine			
Lfd.-Nr.	Probennummer	Prüfberichtsnummer	>Z 0*
56	2579-Dekl.	72537	1.000
57	2585-Dekl.	72675	1.000
58	2600-Dekl.	72814	1.000
59	2601-Dekl.	72815	1.000
60	2602-Dekl.	72816	1.000
61	2617-Dekl.	73514	1.000
62	2627-Dekl.	73680	1.000
63	2628-Dekl.	73681	1.000
64	2633-Dekl.	73769	1.000
65	2650-Dekl.	74317	1.000
<b>Summe 17 05 04:</b>			<b>65.000</b>

>Z 0\*: Schadstoffbelastungen >Z 0\* nach LAGA TR Boden mit >750 mg/l Sulfat, >240 mg/l Chlorid und >2.500 µS/cm elektrische Leitfähigkeit