Ergebnistabelle, Baumdatenbank - Abfrage:

Ausgabezeitpunkt:	04.08.2017 10:03:45
Bearbeiter:	LSMV

BÄUME NACH BAUMARTEN

Straßenbauamt:	Neustrelitz
Straßenmeisterei:	Neustrelitz
Straße:	В 96
Abschnitt:	90
Ast:	

gesetzte Filter:

Straßenklassen:	Bundesstraßen	Bundesstraßen						
Straßenseite:	links, mitte und	nks, mitte und rechts						
Pflanzdatum:	von:	unbegrenzt	bis:	31.12.2017				
Stammdurchmesser:	von:	0 cm	bis:	unbegrenzt				
Abstand zur Fahrbahnkante:	von:	on: 0 cm bis: unbegrenzt						
Baumarten:	Alle Baumart	Alle Baumarten						

Anzahl der Datensätze

Suchergebnis entspr. Auswahlkriterien:	80 Bäume	80 davon im Baumbestand	
des durchsuchten Datenbestandes von:	80 Bäumen	80 davon im Baumbestand	

14 Bäume gefällt

lfd.Nr.	Straße	Abschnitt	Ast	Km	Seite	Baumnr.	Baumart	Durchm. [cm]	Baumbestand
1	В 96	90	-	1,477	rechts	1	Linde	10	ja
2	В 96	90	-	1,492	rechts	2	Linde	13	ja
3	В 96	90	-	1,507	rechts	3	Linde	15	ja
4	В 96	90	-	1,524	rechts	4	Linde	13	ja
5	B 96	90	-	1,539	rechts	5	Linde	15	ja
6	В 96	90	-	1,555	rechts	6	Linde	13	ja
8	В 96	90	-	2,714	rechts	8	Linde	58	ja
10	B 96	90	-	2,733	rechts	9	Linde	80	ja
13	В 96	90	-	2,752	rechts	11	Linde	55	ja
16	B 96	90	-	2,786	rechts	12	Linde	7	ja
18	B 96	90	-	2,805	rechts	13	Linde	15	ja
19	В 96	90	-	2,817	rechts	14	Linde	55	ja
21	В 96	90	-	2,826	rechts	15	Linde	65	ja
25	B 96	90	-	2,869	rechts	17	Linde	18	ja

27	B 96	90	-	2,888	rechts	18	Linde	20	ja
29	B 96	90	-	2,897	rechts	19	Linde	20	ja
31	B 96	90	-	2,911	rechts	20	Linde	80	ja
32	B 96	90	-	2,921	rechts	21	Linde	60	ja
35	B 96	90	-	2,940	rechts	22	Linde	50	ja
39	B 96	90	-	2,968	rechts	24	Linde	70	ja
40	B 96	90	-	2,987	rechts	25	Linde	50	ja
41	B 96	90	-	3,006	rechts	26	Linde	70	ja
43	B 96	90	-	3,043	rechts	27	Linde	65	ja
44	B 96	90	-	3,066	rechts	29	Linde	16	ja
45	B 96	90	-	3,077	rechts	30	Linde	15	ja
47	B 96	90	-	3,096	rechts	31	Linde	15	ja
48	B 96	90	-	3,110	rechts	33	Linde	80	ja
49	B 96	90	-	3,114	rechts	34	Linde	15	ja
50	B 96	90	-	3,138	rechts	35	Linde	45	ja
54	B 96	90	-	3,207	rechts	36	Linde	20	ja
56	B 96	90	-	3,217	rechts	38	Linde	15	ja
57	B 96	90	-	3,227	rechts	39	Linde	25	ja
61	B 96	90	-	3,359	rechts	40	Linde	20	ja
62	B 96	90	-	3,369	rechts	41	Linde	20	ja
63	B 96	90	-	3,379	rechts	42	Linde	17	ja
64	B 96	90	-	3,391	rechts	43	Linde	20	ja
65	B 96	90	-	3,413	rechts	44	Linde	18	ja
66	B 96	90	-	3,770	rechts	45	Linde	60	ja
67	B 96	90	-	3,795	rechts	46	Linde	35	ja
68	B 96	90	-	3,919	rechts	48	Linde	45	ja
69	B 96	90	-	3,928	rechts	49	Linde	65	ja
70	B 96	90	-	4,031	rechts	52	Linde	60	ja
71	B 96	90	-	4,041	rechts	53	Linde	70	ja
72	B 96	90	-	4,088	rechts	54	Linde	80	ja
73	B 96	90	-	4,136	rechts	55	Linde	50	ja
74	B 96	90	-	4,145	rechts	56	Linde	60	ja
75	B 96	90	-	4,183	rechts	58	Linde	50	ja
76	B 96	90	-	4,211	rechts	59	Linde	40	ja
77	B 96	90	-	4,230	rechts	60	Linde	55	ja
78	B 96	90	-	4,309	rechts	61	Linde	20	ja
79	B 96	90	-	4,322	rechts	62	Linde	20	ja
80	B 96	90	-	4,359	links	63	Linde	20	ja
60	В 96	90	-	3,340	links	70	Linde	70	ja

59	B 96	90	-	3,331	links	71	Linde	55	ja
58	B 96	90	-	3,293	links	72	Linde	85	ja
55	B 96	90	-	3,216	links	74	Linde	85	ja
53	B 96	90	-	3,195	links	75	Linde	105	ja
52	B 96	90	-	3,158	links	76	Linde	13	ja
51	B 96	90	-	3,152	links	77	Linde	50	ja
46	B 96	90	-	3,092	links	81	Linde	10	ja
42	B 96	90	-	3,011	links	84	Linde	75	ja
38	B 96	90	-	2,958	links	87	Linde	20	ja
37	B 96	90	-	2,954	links	88	Linde	55	ja
36	B 96	90	-	2,944	links	89	Linde	80	ja
34	B 96	90	-	2,934	links	90	Linde	75	ja
33	B 96	90	-	2,925	links	91	Linde	60	ja
30	B 96	90	-	2,910	links	92	Linde	20	ja
28	B 96	90	-	2,892	links	93	Linde	20	ja
26	B 96	90	-	2,873	links	96	Linde	10	ja
24	B 96	90	-	2,859	links	97	Linde	70	ja
23	B 96	90	-	2,840	links	98	Linde	60	ja
22	B 96	90	-	2,831	links	99	Linde	75	ja
20	B 96	90	-	2,821	links	100	Linde	70	ja
17	B 96	90	-	2,802	links	101	Linde	70	ja
15	B 96	90	-	2,784	links	102	Linde	90	ja
14	B 96	90	-	2,759	links	104	Linde	6	ja
12	B 96	90	-	2,750	links	105	Linde	16	ja
11	B 96	90	-	2,737	links	106	Linde	100	ja
9	B 96	90	-	2,728	links	107	Linde	90	ja
7	B 96	90	-	2,703	links	109	Linde	16	ja