

Baum- nr.	Gattung/Art	Pflanz- jahr	Baumhöhe	Kronen- durchm.	Stamm- umfang
<b>Stadt Frankfurt/O</b>					
<b>Friedhöfe</b>					
<b>Friedhof Eisenhüttenstädter Chaussee 110 (Lossow)</b>					
13	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche Totholzbeseitigung	1954	23	10,0	170
64	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche Totholzbeseitigung	1934	22	12,0	245
71	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche Totholzbeseitigung	1954	18	12,0	168
74	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche Totholzbeseitigung	1954	24	10,0	189
<b>Friedhof Güldendorfer Str. 106 (Güldendorf)</b>					
248	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche Totholzbeseitigung	1974	12	8,0	148
255	Ulmus spec., Ulme Fremdbewuchs entfernen Totholzbeseitigung Kroneneinkürzung	1934	26	16,0	245
259	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche Totholzbeseitigung	1994	14	6,0	63
<b>Hauptfriedhof</b>					
65	Acer platanoides, Spitz-Ahorn Kroneneinkürzung	1932	20	10,0	223
66	Fagus sylvatica, Rotbuche Totholzbeseitigung	1912	22	16,0	284
69	Fagus sylvatica, Rotbuche Totholzbeseitigung	1912	25	17,0	288
78	Fagus sylvatica, Rotbuche Lichtraumprofil - Gehweg Totholzbeseitigung	1912	24	14,0	267
79	Fagus sylvatica, Rotbuche Totholzbeseitigung	1932	24	14,0	226
80	Fagus sylvatica, Rotbuche Totholzbeseitigung	1912	22	12,0	277
82	Pseudotsuga menziesii, Douglasie Fällung	1982	18	4,0	98
85	Fagus sylvatica, Rotbuche Fällung	1972	21	12,0	159
90	Fagus sylvatica, Rotbuche Fällung	1952	22	12,0	195
97	Picea abies, Gemeine Fichte Fällung	1972	23	4,0	148
106	Chamaecyparis spec., Scheinzypresse Fällung	1992	8	4,0	72
166	Juniperus spec., Wacholder Fällung	1992	7	2,0	48
182	Fagus sylvatica, Rotbuche Totholzbeseitigung	1952	25	9,0	220
228	Fagus sylvatica, Rotbuche	1952	20	10,0	165

Baum- nr.	Gattung/Art	Pflanz- jahr	Baumhöhe	Kronen- durchm.	Stamm- umfang
	Totholzbeseitigung				
229	Thuja spec., Lebensbaum	1992	6	4,0	45
	Fällung				
261	Fagus sylvatica, Rotbuche	1952	23	10,0	220
	Totholzbeseitigung				
262	Fagus sylvatica, Rotbuche	1932	25	12,0	251
	Totholzbeseitigung				
282	Fagus sylvatica, Rotbuche	1972	21	9,0	135
	Totholzbeseitigung				
290	Fagus sylvatica, Rotbuche	1972	24	8,0	137
	Totholzbeseitigung				
326	Fagus sylvatica, Rotbuche	1972	16	8,0	119
	Totholzbeseitigung				
327	Fagus sylvatica, Rotbuche	1972	17	10,0	129
	Totholzbeseitigung				
431	Carpinus betulus, Gemeine Hainbuche	1992	5	3,0	33
	Fällung				
438	Carpinus betulus, Gemeine Hainbuche	1992	5	3,0	34
	Fällung				
447	Fagus sylvatica, Rotbuche	1912	28	16,0	327
	Totholzbeseitigung				
478	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	1972	16	7,0	138
	Fällung				
489	Thuja species, Lebensbaum	1982	8	3,0	74
	Fällung				
602	Quercus robur, Stiel-Eiche	1972	18	12,0	182
	Einkürzung v. Kronenteilen Totholzabfuhr				
628	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	1972	14	7,0	145
	Fremdbewuchs entfernen Totholzabfuhr				
659	Fagus sylvatica, Rotbuche	1912	24	16,0	352
	Totholzabfuhr				
691	Tilia spec., Linde	1932	28	10,0	233
	Kroneneinkürzung				
888	Fagus sylvatica, Rotbuche	1912	25	15,0	289
	Totholzabfuhr				
913	Fagus sylvatica, Rotbuche	1994	10	2,0	54
	Totholzabfuhr				
921	Fagus sylvatica, Rotbuche	1934	27	19,0	330
	Einkürzung v. Kronenteilen				
960	Tilia cordata, Winter-Linde	1954	21	8,0	230
	Kroneneinkürzung Totholzabfuhr				
1034	Fagus sylvatica, Rotbuche	1934	26	18,0	240
	Lichttraumprofil - Gehweg Totholzabfuhr				
1145	Juniperus chinensis, Chinesischer Wacholder	1994	14	2,0	55
	Fällung				
1237	Tilia cordata, Winter-Linde	1934	26	12,0	230

Baum- nr.	Gattung/Art	Pflanz- jahr	Baumhöhe	Kronen- durchm.	Stamm- umfang
	Totholzbeseitigung Kroneneinkürzung				
1261	Fagus sylvatica, Rotbuche	1864	24	18,0	400
	Totholzbeseitigung				
1300	Acer platanoides, Spitz-Ahorn	1984	16	6,0	100
	Einkürzung v. Kronenteilen				
1301	Acer platanoides, Spitz-Ahorn	1984	16	7,0	85
	Einkürzung v. Kronenteilen				
1362	Tsuga canadensis, Kanadische Hemlocktanne	1984	14	6,0	75
	Fällung				
1374	Picea omorika, Serbische Fichte	1984	15	2,0	93
	Fällung				
1375	Tsuga canadensis, Kanadische Hemlocktanne	1974	15	4,0	110
	Fällung				
1376	Picea omorika, Serbische Fichte	1984	11	2,0	55
	Fällung				
1377	Picea omorika, Serbische Fichte	1984	16	2,0	89
	Fällung				
1378	Picea omorika, Serbische Fichte	1984	13	2,0	61
	Fällung				
1379	Picea omorika, Serbische Fichte	1984	17	2,0	85
	Fällung				
1382	Picea omorika, Serbische Fichte	1984	17	2,0	96
	Fällung				
1383	Picea omorika, Serbische Fichte	1984	14	2,0	76
	Fällung				
1384	Picea omorika, Serbische Fichte	1984	13	1,0	49
	Fällung				
1385	Picea omorika, Serbische Fichte	1984	15	2,0	65
	Fällung				
1386	Picea omorika, Serbische Fichte	1984	15	2,0	56
	Fällung				
1387	Picea omorika, Serbische Fichte	1984	17	2,0	82
	Fällung				
1388	Picea omorika, Serbische Fichte	1984	15	2,0	89
	Fällung				
1389	Picea omorika, Serbische Fichte	1984	14	2,0	74
	Fällung				
1390	Picea omorika, Serbische Fichte	1984	18	2,0	82
	Fällung				
1391	Picea omorika, Serbische Fichte	1984	15	2,0	52
	Fällung				
1392	Picea omorika, Serbische Fichte	1984	16	2,0	63
	Fällung				
1393	Picea omorika, Serbische Fichte	1984	17	2,0	88
	Fällung				
1394	Picea omorika, Serbische Fichte	1984	17	2,0	73
	Fällung				
1395	Picea omorika, Serbische Fichte	1984	17	2,0	97

Baum- nr.	Gattung/Art	Pflanz- jahr	Baumhöhe	Kronen- durchm.	Stamm- umfang
	Fällung				
1404	Picea omorika, Serbische Fichte	1984	21	2,0	98
	Fällung				
1413	Picea omorika, Serbische Fichte	1984	22	4,0	125
	Fällung				
1474	Thuja plicata, Riesen-Lebensbaum	1984	14	6,0	99
	Einkürzung v. Kronenteilen				
1507	Picea omorika, Serbische Fichte	1984	22	4,0	83
	Fällung				
1523	Picea omorika, Serbische Fichte	1984	15	2,0	80
	Fällung				
1691	Betula pendula, Sand-Birke	1984	24	6,0	108
	Fällung				
1709	Tsuga canadensis, Kanadische Hemlocktanne	1984	14	4,0	53
	Fällung				
1822	Fagus sylvatica, Rotbuche	1914	23	19,0	262
	Totholzbeseitigung				
1833	Fagus sylvatica, Rotbuche	1974	22	12,0	142
	Totholzbeseitigung				
1835	Fagus sylvatica, Rotbuche	1934	25	14,0	245
	Totholzbeseitigung				
1926	Fagus sylvatica, Rotbuche	1954	18	12,0	167
	Totholzbeseitigung				
2160	Betula pendula, Sand-Birke	1974	20	10,0	130
	Fällung				
2178	Betula pendula, Sand-Birke	1984	18	7,0	90
	Fällung				
2210	Thuja plicata, Riesen-Lebensbaum	1994	12	5,0	68
	Fällung				
2224	Picea abies, Gemeine Fichte	1994	12	6,0	70
	Fällung				
2316	Pinus nigra, Schwarz-Kiefer	1994	6	2,0	45
	Fällung				
2359	Picea orientalis, Orient-Fichte	1994	12	4,0	54
	Fällung				
2360	Picea orientalis, Orient-Fichte	1994	12	4,0	56
	Fällung				
2384	Picea abies, Gemeine Fichte	1984	18	3,0	93
	Fällung				
2421	Thuja occidentalis, Abendländischer Lebensbaum	1994	5	4,0	70
	Fällung				
2437	Quercus robur, Stiel-Eiche	1914	23	14,0	275
	Fällung				
2474	Juniperus communis, Gemeiner Wacholder	1994	5	2,0	40
	Fällung				
2475	Juniperus communis, Gemeiner Wacholder	1994	4	1,0	38
	Fällung				
2476	Juniperus communis, Gemeiner Wacholder	1994	5	2,0	42

Baum- nr.	Gattung/Art	Pflanz- jahr	Baumhöhe	Kronen- durchm.	Stamm- umfang
	Fällung				
2559	Picea abies, Gemeine Fichte	1974	18	8,0	151
	Fällung				
2568	Betula pendula, Sand-Birke	1954	18	10,0	150
	Fällung				
2570	Betula pendula, Sand-Birke	1984	17	6,0	91
	Fällung				
2602	Fagus sylvatica, Rotbuche	1954	23	14,0	218
	Totholzbeseitigung				
2605	Pseudotsuga menziesii, Douglasie	1974	28	6,0	126
	Fällung				
2614	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	1974	18	10,0	130
	Fremdbewuchs entfernen Totholzabfuhr				
2618	Picea abies, Gemeine Fichte	1974	28	5,0	105
	Fällung				
2636	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	1964	15	8,0	162
	Kroneneinkürzung				
2639	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	1954	18	10,0	192
	Kroneneinkürzung				
2736	Fagus sylvatica, Rotbuche	1954	18	12,0	180
	Totholzabfuhr				
2737	Fagus sylvatica, Rotbuche	1934	23	14,0	205
	Totholzabfuhr				
2793	Acer platanoides, Spitz-Ahorn	1954	25	14,0	190
	Einkürzung v. Kronenteilen Fremdbewuchs entfernen Totholzabfuhr				
2820	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1954	27	9,0	225
	Fremdbewuchs entfernen Nachbehandlung stark eingekürzter				
2861	Fagus sylvatica, Rotbuche	1934	23	16,0	237
	Totholzabfuhr				
2864	Fagus sylvatica, Rotbuche	1934	24	16,0	245
	Totholzabfuhr				
2866	Fagus sylvatica, Rotbuche	1934	24	14,0	243
	Totholzabfuhr				
2871	Fagus sylvatica, Rotbuche	1954	23	14,0	180
	Totholzabfuhr				
2873	Fagus sylvatica, Rotbuche	1934	23	14,0	210
	Totholzabfuhr				
2876	Fagus sylvatica, Rotbuche	1914	24	16,0	274
	Lichttraumprofil - Gehweg Totholzabfuhr				
2877	Fagus sylvatica, Rotbuche	1934	24	14,0	207
	Totholzabfuhr				
2878	Fagus sylvatica, Rotbuche	1934	22	14,0	225
	Totholzabfuhr				
2880	Fagus sylvatica, Rotbuche	1914	26	14,0	250
	Totholzabfuhr				

Baum- nr.	Gattung/Art	Pflanz- jahr	Baumhöhe	Kronen- durchm.	Stamm- umfang
	Lichtraumprofil - Gehweg Lichtraumprofil - Straße				
2881	Fagus sylvatica, Rotbuche	1914	25	12,0	270
	Lichtraumprofil - Gehweg Totholzbeseitigung				
2883	Fagus sylvatica, Rotbuche	1934	23	16,0	220
	Totholzbeseitigung				
2884	Fagus sylvatica, Rotbuche	1934	24	16,0	220
	Totholzbeseitigung				
2885	Fagus sylvatica, Rotbuche	1954	24	12,0	177
	Totholzbeseitigung				
2886	Fagus sylvatica, Rotbuche	1954	24	14,0	177
	Totholzbeseitigung				
2887	Fagus sylvatica, Rotbuche	1934	26	16,0	243
	Fällung				
2980	Betula pendula, Sand-Birke	1984	22	8,0	104
	Fällung				
3023	Acer saccharinum, Silber-Ahorn	1974	20	8,0	125
	Kroneneinkürzung				
3293	Betula pendula, Sand-Birke	1974	18	8,0	140
	Fällung				
3295	Betula pendula, Sand-Birke	1974	24	8,0	134
	Fällung				
3305	Betula pendula, Sand-Birke	1974	18	8,0	109
	Fällung				
3344	Prunus spec., Kirsche, Pflaume	1974	16	10,0	130
	Fällung				
3446	Picea abies, Gemeine Fichte	1974	20	7,0	126
	Fällung				
3764	Acer platanoides, Spitz-Ahorn	1994	8	5,0	32
	Einkürzung v. Kronenteilen Stamm- u. Stockaustriebe entf.				
3789	Quercus rubra, Amerikanische Roteiche	1954	17	12,0	194
	Fällung				
3848	Betula pendula, Sand-Birke	1954	30	10,0	172
	Fällung				
3962	Picea spec., Fichte	1994	5	3,0	37
	Fällung				
4146	Fagus sylvatica, Rotbuche	1850	25	14,0	195
	Totholzbeseitigung				
4147	Fagus sylvatica, Rotbuche	1850	25	14,0	240
	Kronenpflege Kronensicherung einbauen Totholzbeseitigung				
4148	Fagus sylvatica, Rotbuche	1900	25	14,0	200
	Totholzbeseitigung Lichtraumprofil - Gehweg				
4149	Fagus sylvatica, Rotbuche	1900	24	14,0	180
	Totholzbeseitigung				
4150	Fagus sylvatica, Rotbuche	1850	25	14,0	245

Baum- nr.	Gattung/Art	Pflanz- jahr	Baumhöhe	Kronen- durchm.	Stamm- umfang
	Totholzbeseitigung				
4151	Fagus sylvatica, Rotbuche	1850	25	14,0	227
	Totholzbeseitigung				
4210	Thuja species, Lebensbaum	2008	7	2,0	31
	Fällung				
4283	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	1990	13	5,0	69
	Totholzbeseitigung				
4300	Acer platanoides, Spitz-Ahorn	1980	10	5,0	90
	Einkürzung v. Kronenteilen				
<b>Grün</b>					
<b>Am Arboretum</b>					
133	Betula pendula 'Dalecarlica', Geschlitzblättrige Birke	1997	22	7,0	115
	Fällung				
<b>Am See/ Großer Kliestower See</b>					
14	Salix alba, Silber-Weide		22	18,0	500
	auf Kopf schneiden				
19/A	Salix alba, Silber-Weide		9	9,0	113
	Fällung				
42	Salix alba, Silber-Weide		8	5,0	145
	auf Kopf schneiden				
43	Salix alba, Silber-Weide		9	6,0	122
	auf Kopf schneiden				
<b>Astronautensteig</b>					
4	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1967	17	6,0	156
	Fällung				
5	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1967	18	8,0	138
	Fällung				
<b>Botanischer Garten/Lienaustraße</b>					
252	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1996	15	4,0	44
	Fällung				
<b>Dorfplatz (Markendorf)</b>					
185	Tilia spec., Linde	1927	18	5,0	214
	50% Kronensicherungsschnitt				
186	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	1977	16	2,0	93
	50% Kronensicherungsschnitt				
<b>Dorfstr. Anger (Hohenwalde)</b>					
109	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	1997	12	4,0	49
	Fällung				
<b>Friedhofspark (Markendorf)</b>					
40/A	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1988	14	5,0	65
	Fremdbewuchs entfernen				
	Fällung				
<b>Fürstenwalder Poststraße Alter Friedhof</b>					
672	Betula pendula, Sand-Birke	1947	24	12,0	198
	Fällung				
684	Betula pendula, Sand-Birke	1967	22	10,0	157
	Fällung				
712/B	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1976	17	9,0	112
	Fällung				

Baum- nr.	Gattung/Art	Pflanz- jahr	Baumhöhe	Kronen- durchm.	Stamm- umfang
<b>Gutspark Kliestow (Kliestow)</b>					
8	Ulmus laevis, Flatter-Ulme	1985	10	4,0	55
	Fällung				
113	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	1945	20	10,0	225
	Fällung				
171	Tilia spec., Linde	1900	16	8,0	180
	Fällung				
192	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1945	18	8,0	180
	auf Kopf schneiden				
260	Ulmus laevis, Flatter-Ulme	1960	16	8,0	100
	Fällung				
262	Ulmus laevis, Flatter-Ulme	1980	14	4,0	85
	Fällung				
263	Ulmus laevis, Flatter-Ulme	1980	10	4,0	75
	Fällung				
283	Acer platanoides, Spitz-Ahorn	1980	12	5,0	65
	Fällung				
291	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1980	10	2,0	70
	Fällung				
314	Acer platanoides, Spitz-Ahorn	1950	12	6,0	140
	Fällung				
665	Acer platanoides, Spitz-Ahorn	1950	16	9,0	155
	Fällung				
<b>Karl-Sobkowski-Straße (Innenhof)</b>					
18	Acer platanoides, Spitz-Ahorn	1968	14	6,0	115
	Fällung				
<b>Kieler Str. (B 5, B112)</b>					
K 185/I	Salix babylonica, Chinesische-Hänge-Weide	1978	12	10,0	160
	auf Kopf schneiden				
212/A	Salix spec., Weide	1986	12	5,0	94
	auf Kopf schneiden				
212/B	Salix spec., Weide	1986	13	8,0	88
	auf Kopf schneiden				
<b>Kleistpark/Fürstenwalder Straße (NEU)</b>					
39	Acer platanoides, Spitz-Ahorn	1948	22	10,0	176
	Totholzbeseitigung 50% Kronensicherungsschnitt				
45	Quercus robur, Stiel-Eiche	1928	26	14,0	255
	Lichtraumprofil - Gehweg Totholzbeseitigung Kronenregenerationsschnitt				
117	Ulmus laevis, Flatter-Ulme	1968	19	12,0	115
	Fällung				
179	Fagus sylvatica, Rotbuche	1948	28	16,0	220
	Totholzbeseitigung Lichtraumprofil - Gehweg				
181	Fagus sylvatica, Rotbuche	1968	24	10,0	121
	Totholzbeseitigung				
316	Ulmus spec., Ulme	1988	14	6,0	60
	Fällung				

Baum- nr.	Gattung/Art	Pflanz- jahr	Baumhöhe	Kronen- durchm.	Stamm- umfang
387	Tilia cordata, Winter-Linde	1968	11	5,0	160
	Fällung				
388	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1947	32	15,0	217
	Fällung				
404	Tilia cordata, Winter-Linde	1948	26	10,0	195
	Fällung				
601	Fagus sylvatica, Rotbuche	1908	34	16,0	305
	Lichtraumprofil - Gehweg Totholzbeseitigung				
622	Fagus sylvatica, Rotbuche	1908	26	12,0	298
	Lichtraumprofil - Gehweg Totholzbeseitigung				
625	Fagus sylvatica, Rotbuche	1948	24	12,0	214
	Kronenregenerationsschnitt				
626	Fagus sylvatica, Rotbuche	1928	26	16,0	242
	Kronenregenerationsschnitt				
628	Fagus sylvatica, Rotbuche	1948	25	14,0	179
	Lichtraumprofil - Gehweg Totholzbeseitigung				
672	Fagus sylvatica, Rotbuche	1948	26	14,0	217
	Lichtraumprofil - Gehweg Totholzbeseitigung				
778	Fagus sylvatica, Rotbuche	1948	24	12,0	214
	Totholzbeseitigung				
779	Fagus sylvatica, Rotbuche	1968	23	12,0	176
	Totholzbeseitigung Lichtraumprofil - Straße				
<b>Kuhaue</b>					
87	Betula pendula, Sand-Birke	1977	20	7,0	95
	Fällung				
<b>Lennépark / Halbe Stadt</b>					
75	Picea pungens 'Glauca', Blau-Fichte	1928	22	4,0	169
	Fällung				
77	Picea pungens, Stech-Fichte	1928	22	3,0	142
	Fällung				
268	Tilia platyphyllos, Sommer-Linde	1928	28	6,0	143
	Fällung				
673	Acer platanoides, Spitz-Ahorn	1878	29	12,0	189
	Fällung				
<b>Linaupark</b>					
8	Acer pseudoplatanus, Berg-Ahorn	1978	16	6,0	102
	Fällung				
31	Betula pendula, Sand-Birke	1978	18	6,0	111
	Fällung				
<b>Poetensteig</b>					
24	Acer platanoides, Spitz-Ahorn	1988	14	5,0	96
	Fällung				
40/Y	Salix alba, Silber-Weide	1867	22	15,0	320
	auf Kopf schneiden				
<b>Schluchtweg/Spiel-u.Sportpark/Sprint,Boul,Sprung</b>					

Baum- nr.	Gattung/Art	Pflanz- jahr	Baumhöhe	Kronen- durchm.	Stamm- umfang
41	Betula maximowicziana, Maximowicz's Birke	1988	10	4,0	45
	Fällung				
56	Betula pendula, Sand-Birke	1988	14	3,0	55
	Fällung				
62/A	Betula pendula, Sand-Birke	1988	9	3,0	43
	Fällung				
285	Betula spec., Birke	1990	13	4,0	60
	Fällung				
306	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1986	17	7,0	79
	Fällung				
307	Acer negundo, Eschen-Ahorn	1930	15	6,0	52
	Fällung				
311	Betula pendula, Sand-Birke	1980	17	4,0	56
	Fällung				
311/A	Populus spec., Pappel	1956	18	9,0	163
	Fällung				
332	Populus tremula, Zitterpappel	1996	14	4,0	70
	Fällung				
352	Betula pendula, Sand-Birke	1988	10	3,0	48
	Fällung				
464/A	Populus x hybrida, Hybrid-Pappel	1988	22	8,0	170
	auf Kopf schneiden				
492/A	Salix spec., Weide	1988	20	20,0	156
	auf Kopf schneiden				
492/B	Salix alba, Silber-Weide	1988	19	8,0	138
	auf Kopf schneiden				
494	Betula pendula, Sand-Birke	1988	12	6,0	46
	Fällung				
622	Alnus incana, Grau-Erle	1988	10	3,0	37
	Fällung				
645	Salix alba, Silber-Weide	1988	22	8,0	121
	Fällung				
646	Salix alba, Silber-Weide	1988	22	12,0	154
	Fällung				
647	Salix alba, Silber-Weide	1988	21	8,0	149
	auf Kopf schneiden Einkürzung v. Kronenteilen				
746	Salix fragilis, Bruch-Weide	1988	22	16,0	145
	Fällung				
747	Salix alba, Silber-Weide	1988	20	14,0	167
	auf Kopf schneiden				
793	Salix alba, Silber-Weide	1988	14	9,0	120
	auf Kopf schneiden				
<b>Südring Nr. 45</b>					
5	Acer platanoides, Spitz-Ahorn	1986	16	8,0	89
	Fällung				
<b>Ziegenwerder/Hermann-Weingärtner-Weg</b>					
201	Populus spec., Pappel	1969	18	1,0	141
	Fällung				

Baum- nr.	Gattung/Art	Pflanz- jahr	Baumhöhe	Kronen- durchm.	Stamm- umfang
307	Salix spec., Weide	1979	21	6,0	98
	Fällung				
385	Populus spec., Pappel	1999	21	7,0	62
	Fällung				
391	Populus tremula, Zitterpappel	1989	17	3,0	67
	Fällung				
395	Populus tremula, Zitterpappel	1989	21	6,0	93
	Fällung				
576	Populus nigra 'Italica', Pyramidenpappel	1928	26	6,0	305
	30% Kronensicherungsschnitt Totholzbeseitigung				
577	Populus nigra 'Italica', Pyramidenpappel	1928	27	8,0	377
	30% Kronensicherungsschnitt				
578	Populus nigra 'Italica', Pyramidenpappel	1928	27	6,0	321
	30% Kronensicherungsschnitt Totholzbeseitigung				
668	Ulmus spec., Ulme	1989	12	3,0	54
	Fällung				
819	Ulmus spec., Ulme	1979	16	6,0	107
	Fällung				
<b>Kleingärten</b>					
<b>Asterweg (Rosengarten)</b>					
3	Betula pendula, Sand-Birke		14	16,0	260
	Kronenpflege				
18	Picea abies, Gemeine Fichte		22	9,0	132
	Lichtraumprofil - Straße				
34	Betula pendula, Sand-Birke		18	7,0	80
	Lichtraumprofil - Straße				
35	Betula pendula, Sand-Birke		17	10,0	110
	Einkürzung v. Kronenteilen				
37	Betula pendula, Sand-Birke			10,0	99
	Totholzbeseitigung				
42	Betula pendula, Sand-Birke		20	9,0	136
	Einkürzung v. Kronenteilen				
44	Betula pendula, Sand-Birke		21	12,0	140
	Fällung				
50	Thuja species, Lebensbaum		12	4,0	30
	Fällung Stämmeling				
51	Thuja species, Lebensbaum		12	4,0	77
	Lichtraumprofil - Straße				
52	Pinus sylvestris, Gemeine Kiefer		13	3,0	80
	Lichtraumprofil - Straße				
65	Juglans regia, Walnuß		13	14,0	139
	Einkürzung v. Kronenteilen				
70	Quercus robur, Stiel-Eiche		25	20,0	260
	Einkürzung v. Kronenteilen Totholzabfuhr				
77	Larix spec., Lärche		18	6,0	90
	Totholzabfuhr				

Baum- nr.	Gattung/Art	Pflanz- jahr	Baumhöhe	Kronen- durchm.	Stamm- umfang
85	Abies spec., Tanne Erziehungs-,Aufbauschnitt		5	5,0	100
92	Pinus sylvestris, Gemeine Kiefer Totholzbeseitigung		10	8,0	170
105	Betula pendula, Sand-Birke Fällung Stämmling		14	8,0	100
131	Salix spec., Weide Lichtraumprofil - Gehweg		5	6,0	170
147	Betula pendula, Sand-Birke Lichtraumprofil - Straße		20	12,0	170
151	Betula pendula, Sand-Birke Fällung		20	14,0	210
175	Quercus petraea, Traubeneiche Totholzbeseitigung		20	16,0	230
185	Quercus petraea, Traubeneiche Totholzbeseitigung		18	11,0	150
186	Quercus petraea, Traubeneiche Fällung		8	2,0	30
189	Quercus petraea, Traubeneiche Fällung		16	4,0	90
197	Quercus petraea, Traubeneiche Kroneneinkürzung Totholzbeseitigung		14	6,0	160
198	Betula pendula, Sand-Birke Totholzbeseitigung		16	6,0	100
201	Pinus nigra, Schwarz-Kiefer Totholzbeseitigung		14	9,0	150
202	Pinus nigra, Schwarz-Kiefer Totholzbeseitigung		18	8,0	160
204	Larix spec., Lärche Totholzbeseitigung		16	5,0	170
209	Betula pendula, Sand-Birke Totholzbeseitigung		18	8,0	110
211	Picea pungens 'Glauca', Blau-Fichte Totholzbeseitigung		14	5,0	120
213	Pseudotsuga menziesii, Douglasie Totholzbeseitigung		16	8,0	170
214	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche Fällung		12	7,0	110
215	Crataegus monogyna, Eingriffeliger Weißdorn Fällung		12	5,0	80
252	Pinus sylvestris, Gemeine Kiefer Fällung		14	4,0	80
254	Quercus petraea, Traubeneiche Totholzbeseitigung		18	10,0	200
255	Quercus petraea, Traubeneiche Fällung		12	5,0	120
256	Prunus spec., Kirsche, Pflaume Fällung		10		80

Baum- nr.	Gattung/Art	Pflanz- jahr	Baumhöhe	Kronen- durchm.	Stamm- umfang
258	Quercus petraea, Traubeneiche Totholzbeseitigung		18	10,0	180
259	Quercus petraea, Traubeneiche Totholzbeseitigung		18	9,0	180
261	Pinus sylvestris, Gemeine Kiefer Totholzbeseitigung		16	5,0	125
269	Pinus sylvestris, Gemeine Kiefer Totholzbeseitigung		16	6,0	100
282	unbekannt Fällung		6	3,0	50
289	Pinus sylvestris, Gemeine Kiefer Totholzbeseitigung		14	8,0	160
293	Pinus sylvestris, Gemeine Kiefer Totholzbeseitigung		18	5,0	110
297	Quercus petraea, Traubeneiche Einkürzung v. Kronenteilen Totholzbeseitigung		20	12,0	200
298	Betula pendula, Sand-Birke Totholzbeseitigung		18	5,0	180
299	Quercus petraea, Traubeneiche Totholzbeseitigung		18	10,0	120
<b>KGA "Bergfrieden" Fürstenwalder Poststr.</b>					
15	Alnus glutinosa, Schwarz-Erle Lichtraumprofil - Straße	1983	14	6,0	40
17	Alnus glutinosa, Schwarz-Erle Lichtraumprofil - Straße	1983	13	3,0	55
18	Alnus glutinosa, Schwarz-Erle Lichtraumprofil - Straße	1983	18	4,0	60
18/A	Salix spec., Weide Lichtraumprofil - Gehweg	2000	14	6,0	60
19	Alnus glutinosa, Schwarz-Erle Lichtraumprofil - Gehweg	1983	17	5,0	80
20	Juglans regia, Walnuß Lichtraumprofil - Straße Totholzbeseitigung	1987	14	9,0	132
22	Juglans regia, Walnuß Totholzbeseitigung	1987	15	8,0	126
24	Prunus spec., Kirsche, Pflaume Lichtraumprofil - Gehweg	1983	10	6,0	119
25	Salix alba, Silber-Weide Lichtraumprofil - Straße	1983	6	4,0	50
27	Salix spec., Weide Lichtraumprofil - Straße	1983	10	4,0	50
32	Salix spec., Weide Lichtraumprofil - Straße	1953	12	10,0	170
34	Betula pendula, Sand-Birke Lichtraumprofil - Gehweg	1967	22	10,0	151
35	Betula pendula, Sand-Birke Lichtraumprofil - Straße	1967	22	12,0	154

Baum- nr.	Gattung/Art	Pflanz- jahr	Baumhöhe	Kronen- durchm.	Stamm- umfang
36	Betula pendula, Sand-Birke Lichtraumprofil - Straße	1987	22	6,0	80
37	Betula pendula, Sand-Birke Totholzbeseitigung	1977	22	4,0	71
40	Betula pendula, Sand-Birke Lichtraumprofil - Straße	1967	22	6,0	126
41	Betula pendula, Sand-Birke Lichtraumprofil - Straße Fremdbewuchs entfernen	1967	22	10,0	131
42	Betula pendula, Sand-Birke Lichtraumprofil - Straße	1977	22	6,0	66
43	Betula pendula, Sand-Birke Lichtraumprofil - Straße	1967	22	8,0	150
44	Betula pendula, Sand-Birke Lichtraumprofil - Straße	1967	25	5,0	150
45	Betula pendula, Sand-Birke Lichtraumprofil - Straße	1967	20	7,0	140
46	Betula pendula, Sand-Birke Lichtraumprofil - Straße Totholzbeseitigung	1967	22	9,0	154
47	Betula pendula, Sand-Birke Lichtraumprofil - Straße	1967	22	8,0	160
48	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche Lichtraumprofil - Straße Totholzbeseitigung	1983	22	8,0	120
49	Juglans nigra, Schwarznuß Lichtraumprofil - Straße Totholzbeseitigung	1997	8	4,0	110
51	Salix alba, Silber-Weide Lichtraumprofil - Straße	1983	10	8,0	72
52	Salix alba, Silber-Weide Lichtraumprofil - Straße	2000	9	4,0	66
53	Betula pendula, Sand-Birke Lichtraumprofil - Straße Einkürzung v. Kronenteilen	1973	22	12,0	176
55	Juglans regia, Walnuß Lichtraumprofil - Straße	1983	11	4,0	85
57	Populus tremula, Zitterpappel Fällung	1993	19	4,0	97
64	Populus tremula, Zitterpappel Fällung	1973	21	9,0	141
66	Populus tremula, Zitterpappel Fremdbewuchs entfernen Totholzbeseitigung	1973	21	14,0	176
68	Populus tremula, Zitterpappel Fremdbewuchs entfernen Totholzbeseitigung	1973	24	9,0	145
69	Populus tremula, Zitterpappel Fällung	1983	16	6,0	75
74	Juglans regia, Walnuß Lichtraumprofil - Straße	1983	10	6,0	101

Baum- nr.	Gattung/Art	Pflanz- jahr	Baumhöhe	Kronen- durchm.	Stamm- umfang
75	Prunus spec., Kirsche, Pflaume Lichtraumprofil - Straße	1993	8	6,0	55
79	Tilia platyphyllos, Sommer-Linde Lichtraumprofil - Straße Totholzbeseitigung	1983	18	8,0	90
89	Prunus serotina, Spätblühende Traubenkirsche Lichtraumprofil - Straße Totholzbeseitigung	1973	15	8,0	120
90	Prunus serotina, Spätblühende Traubenkirsche Lichtraumprofil - Straße	1983	10	8,0	80
91	Pyrus spec., Birne Lichtraumprofil - Straße	1953	6	4,0	175
92	Quercus robur, Stiel-Eiche Totholzbeseitigung	1977	20	6,0	113
93	Quercus robur, Stiel-Eiche Totholzbeseitigung	1947	25	15,0	258
94	Quercus robur, Stiel-Eiche Totholzbeseitigung	1967	20	17,0	207
107	Salix alba, Silber-Weide 30% Kronensicherungsschnitt	1967	19	6,0	121
119	Populus nigra 'Italica', Pyramidenpappel Totholzbeseitigung	1983	18	4,0	107
139	Quercus robur, Stiel-Eiche Totholzbeseitigung Kroneneinkürzung	1933	20	14,0	250
143	Quercus robur, Stiel-Eiche Totholzbeseitigung	1983	19	8,0	113
146	Quercus robur, Stiel-Eiche Totholzbeseitigung	1973	19	8,0	130
149	Acer platanoides, Spitz-Ahorn Fällung Stämmling	1983	20	8,0	95
157	Salix alba 'Tristis', Trauer-Weide Lichtraumprofil - Straße	1953	8	8,0	155
165	Prunus serotina, Spätblühende Traubenkirsche Fällung	1993	12	4,0	60
167	Sorbus aucuparia, Gemeine Eberesche Fällung	1993	10	2,0	35
168	Juglans regia, Walnuß Totholzbeseitigung	1973	15	10,0	123
175	Sorbus aucuparia, Gemeine Eberesche Totholzbeseitigung	1983	10	6,0	60
<b>KGA Chint- Allee</b>					
14	Tilia spec., Linde Totholzbeseitigung	1960	16	9,0	377
15	Betula pendula, Sand-Birke Totholzbeseitigung	1970	18	9,0	534
301	Fraxinus spec., Esche Lichtraumprofil - Gehweg	2000	8	5,0	60
<b>KGA Damaschkeweg 45</b>					

Baum- nr.	Gattung/Art	Pflanz- jahr	Baumhöhe	Kronen- durchm.	Stamm- umfang
24	Salix spec., Weide Totholzbeseitigung	1975	12	7,0	105
66	Salix spec., Weide Totholzbeseitigung	1965	16	9,0	182
95	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche Lichtraumprofil - Straße	1975	18	9,0	113
96	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche Fällung	1975	14	8,0	108
<b>KGA Fürstenwalder Poststraße</b>					
1	Acer pseudoplatanus, Berg-Ahorn Lichtraumprofil - Gehweg	1980	10	8,0	110
2	Acer platanoides, Spitz-Ahorn Lichtraumprofil - Gehweg	1970	14	8,0	120
3	Quercus rubra, Amerikanische Roteiche Lichtraumprofil - Gehweg	2000	10	8,0	52
4	Acer platanoides, Spitz-Ahorn Lichtraumprofil - Gehweg Totholzbeseitigung	1970	15	8,0	140
19	Quercus robur, Stiel-Eiche Totholzbeseitigung	1965	19	10,0	182
30	Pinus nigra, Schwarz-Kiefer Lichtraumprofil - Gehweg	1970	12	8,0	113
32	Salix matsudana 'Tortuosa', Korkenzieher-Weide Lichtraumprofil - Straße Totholzbeseitigung	1990	10	5,0	75
108	Tilia spec., Linde Totholzbeseitigung	1975	12	7,0	107
<b>KGA Galileistr. 12A</b>					
2	Tilia spec., Linde Lichtraumprofil - Gehweg Stamm-u. Stockaustriebe entf.	1970	16	9,0	110
<b>KGA Goepelstr. 15</b>					
7	Juglans regia, Walnuß Lichtraumprofil - Gehweg	1975	12	10,0	105
8	Acer platanoides, Spitz-Ahorn Lichtraumprofil - Gehweg	2000	9	6,0	48
9	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie Totholzbeseitigung	1960	14	9,0	170
10	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie Fällung Stämmeling	1970	14	10,0	130
11	Malus domestica, Apfel Totholzbeseitigung	1985	6	5,0	70
<b>KGA Goepelstr. 7</b>					
1	Salix spec., Weide Lichtraumprofil - Straße	1980	10	8,0	140
2	Juglans regia, Walnuß Totholzbeseitigung	1970	12	9,0	148
102	Prunus avium, Vogel-Kirsche Lichtraumprofil - Gehweg	1980	12	9,0	88

Baum- nr.	Gattung/Art	Pflanz- jahr	Baumhöhe	Kronen- durchm.	Stamm- umfang
111	Ulmus spec., Ulme Lichtraumprofil - Gehweg Totholzbeseitigung	1970	14	11,0	125
114	Salix spec., Weide Totholzbeseitigung	1970	17	12,0	180
115	Salix alba, Silber-Weide Totholzbeseitigung	1965	17	10,0	220
116	Salix alba, Silber-Weide Totholzbeseitigung	1970	17	14,0	195
119	Betula pendula, Sand-Birke Lichtraumprofil - Straße	1975	14	9,0	95
147	Malus spec., Apfel Totholzbeseitigung	1975	7	6,0	86
202	Populus spec., Pappel Totholzbeseitigung	1980	14	7,0	95
<b>KGA Küstriner Berg 10/ 11</b>					
33	Pinus sylvestris, Gemeine Kiefer Lichtraumprofil - Straße	1970	14	8,0	145
34	Acer platanoides, Spitz-Ahorn Lichtraumprofil - Straße	1975	15	8,0	107
35	Acer pseudoplatanus, Berg-Ahorn Lichtraumprofil - Straße	1975	15	10,0	115
43	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie Totholzbeseitigung	1970	16	8,0	132
44	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie Totholzbeseitigung	1975	16	8,0	129
104	Betula pendula, Sand-Birke Lichtraumprofil - Straße	1975	16	7,0	123
105	Betula pendula, Sand-Birke Kroneneinkürzung Lichtraumprofil - Straße	1970	16	8,0	132
106	Betula pendula, Sand-Birke Lichtraumprofil - Straße	1980	17	7,0	110
107	Betula pendula, Sand-Birke Lichtraumprofil - Straße	1985	16	7,0	88
108	Betula pendula, Sand-Birke Lichtraumprofil - Straße	1975	17	8,0	129
111	Prunus avium, Vogel-Kirsche Totholzbeseitigung	1990	8	7,0	67
113	Acer pseudoplatanus, Berg-Ahorn Lichtraumprofil - Gehweg	1985	9	8,0	79
116	Acer pseudoplatanus, Berg-Ahorn Totholzbeseitigung	1980	14	9,0	110
119	Sorbus aucuparia, Gemeine Eberesche Einkürzung v. Kronenteilen Totholzbeseitigung	1975	10	7,0	110
120	Sorbus aucuparia, Gemeine Eberesche Totholzbeseitigung	1975	11	7,0	95
125	Sorbus aucuparia, Gemeine Eberesche	1980	10	6,0	85

Baum- nr.	Gattung/Art	Pflanz- jahr	Baumhöhe	Kronen- durchm.	Stamm- umfang
	Lichtraumprofil - Gehweg Totholzbeseitigung				
126	Sorbus aucuparia, Gemeine Eberesche	1990	9	6,0	63
	Lichtraumprofil - Gehweg				
219	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1980	12	7,0	85
	Einkürzung v. Kronenteilen				
223	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1960	14	12,0	180
	Einkürzung v. Kronenteilen				
<b>KGA Lichtenberger Str. Lokbad</b>					
3	Quercus robur, Stiel-Eiche	1965	16	9,0	156
	Totholzbeseitigung				
9	Pyrus spec., Birne	1950	15	12,0	224
	Kroneneinkürzung				
23	Malus spec., Apfel	1990	6	6,0	62
	Fällung Stämmeling				
26	Prunus spec., Kirsche, Pflaume	2000	7	3,0	50
	Totholzbeseitigung				
37	Prunus spec., Kirsche, Pflaume	1980	7	3,0	87
	Totholzbeseitigung				
45	Juglans regia, Walnuß	1955	16	15,0	190
	Totholzbeseitigung				
58	Prunus spec., Kirsche, Pflaume	2000	6	4,0	55
	Totholzbeseitigung				
62	Betula pendula, Sand-Birke	1975	18	9,0	130
	Eingehende Untersuchung Totholzabfuhr				
64	Juglans regia, Walnuß	1980	11	8,0	91
	Totholzabfuhr				
65	Salix alba, Silber-Weide	1960	19	15,0	200
	Totholzabfuhr				
66	Salix alba, Silber-Weide	1975	14	8,0	125
	Totholzabfuhr				
70	Salix alba, Silber-Weide	1970	18	10,0	139
	Totholzabfuhr				
71	Salix alba, Silber-Weide	1960	20	13,0	230
	Totholzabfuhr				
80	Prunus spec., Kirsche, Pflaume	1980	10	6,0	100
	Totholzabfuhr				
86	Quercus robur, Stiel-Eiche	1980	13	7,0	97
	Totholzabfuhr				
127	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	1985	22	13,0	265
	Totholzabfuhr				
201	Populus tremula, Zitterpappel	1960	19	13,0	185
	Totholzabfuhr				
208	Ulmus spec., Ulme	1995	10	6,0	55
	Totholzabfuhr				
224	Juglans regia, Walnuß	1975	11	9,0	105
	Lichtraumprofil - Straße Totholzabfuhr				

Baum- nr.	Gattung/Art	Pflanz- jahr	Baumhöhe	Kronen- durchm.	Stamm- umfang
225	Juglans regia, Walnuß Lichtraumprofil - Straße	1980	11	8,0	95
<b>KGA Sandgrund 15</b>					
37	Betula pendula, Sand-Birke Nachbehandlung stark eingekürzter	1970	18	8,0	125
<b>KGA Zum Umspannwerk 2</b>					
20	Acer negundo, Eschen-Ahorn Totholzbeseitigung	1997	14	18,0	251
30	Betula pendula, Sand-Birke Totholzbeseitigung	1977	18	6,0	101
30/A	Betula pendula, Sand-Birke Totholzbeseitigung	1989	18	7,0	91
31	Betula pendula, Sand-Birke Totholzbeseitigung	1977	19	8,0	101
32	Betula pendula, Sand-Birke Totholzbeseitigung	1977	20	9,0	138
33	Betula pendula, Sand-Birke Totholzbeseitigung	1967	22	8,0	173
61	Tilia cordata, Winter-Linde Totholzbeseitigung	1973	17	8,0	157
64	Tilia cordata, Winter-Linde Totholzbeseitigung	1973	20	10,0	173
<b>Kriegsgräberstätten</b>					
<b>Hauptfriedhof</b>					
2991	Fagus sylvatica, Rotbuche Fällung	1934	24	14,0	228
3009	Ulmus glabra, Berg-Ulme Fällung	1974	29	7,0	123
3010	Ulmus glabra, Berg-Ulme Fällung	1974	32	9,0	163
3011	Ulmus glabra, Berg-Ulme Fällung	1974	30	8,0	145
3014	Ulmus glabra, Berg-Ulme Fällung	1994	10	3,0	37
3015	Ulmus glabra, Berg-Ulme Fällung	1994	16	6,0	53
3016	Ulmus glabra, Berg-Ulme Fällung	1994	10	5,0	42
3055	Tilia cordata, Winter-Linde Fällung	1984	14	7,0	94
3059	Tilia cordata, Winter-Linde Fällung	1974	20	8,0	123
3135	Thuja occidentalis, Abendländischer Lebensbaum Fällung	1994	12	2,0	50
3165	Betula pendula, Sand-Birke Fällung	1975	20	6,0	116
3166	Betula pendula, Sand-Birke Fällung	1984	20	4,0	108

Baum- nr.	Gattung/Art	Pflanz- jahr	Baumhöhe	Kronen- durchm.	Stamm- umfang
3222	Betula pendula, Sand-Birke	1974	26	9,0	180
	Fällung				
3270	Betula pendula, Sand-Birke	1974	24	6,0	111
	Fällung				
3278	Betula pendula, Sand-Birke	1984	20	6,0	98
	Fällung				
3553	Picea omorika, Serbische Fichte	1984	20	4,0	73
	Fällung				
3562	Ulmus spec., Ulme	1994	14	4,0	42
	Fällung				
3563	Ulmus glabra, Berg-Ulme	1994	14	6,0	54
	Fällung				
3564	Ulmus glabra, Berg-Ulme	1994	12	6,0	51
	Fällung				
3571	Ulmus spec., Ulme	1994	10	3,0	38
	Fällung				
3572	Ulmus glabra, Berg-Ulme	1994	10	5,0	47
	Fällung				
3579	Tilia cordata, Winter-Linde	1954	22	12,0	169
	Fällung				
3622	Betula pendula, Sand-Birke	1974	20	8,0	147
	Fällung				

### Straßenbegleitgrün Bundesstraße

#### Am Goltzhorn

31	Pinus nigra, Schwarz-Kiefer	1987	8	2,0	43
	Fällung				
40	Betula pendula, Sand-Birke	1997	15	7,0	96
	Fällung				
61	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1987	17	8,0	98
	Fällung				
167	Betula pendula, Sand-Birke	1990	15	8,0	93
	Fällung				

#### Eisenhüttenstädter Chaussee (Losow)

9	Quercus robur, Stiel-Eiche	1911	28	20,0	268
	50% Kronensicherungsschnitt				

### Straßenbegleitgrün Gemeindestraße

#### Alexej-Leonow-Str.

21	Sorbus intermedia, Schwedische Mehlbeere	1972	15	10,0	150
	30% Kronensicherungsschnitt				
28	Sorbus intermedia, Schwedische Mehlbeere	1972	14	9,0	129
	30% Kronensicherungsschnitt				
30	Sorbus aucuparia, Gemeine Eberesche	1952	15	10,0	167
	30% Kronensicherungsschnitt				

#### Am Winterhafen

5/A	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie		15	3,0	126
	Fällung				

#### Am Zwickel (Güldendorf)

23	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1957	16	3,0	74
----	---------------------------------------	------	----	-----	----

Baum- nr.	Gattung/Art	Pflanz- jahr	Baumhöhe	Kronen- durchm.	Stamm- umfang
	Fällung				
26	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	1802	30	19,0	327
	30% Kronensicherungsschnitt				
<b>Bahnhofsweg (Booßen)</b>					
45	Prunus domestica, Kultur-Pflaume	1902	6	8,0	116
	Stamm-u. Stockaustriebe entf. 50% Kronensicherungsschnitt				
<b>Baumallee (Rosengarten)</b>					
2/A	Quercus robur, Stiel-Eiche		20	10,0	160
	Fällung				
10/A	Quercus robur, Stiel-Eiche		15	10,0	188
	Fällung				
<b>Beckmannstr.</b>					
18	Betula pendula, Sand-Birke	1967	18	8,0	132
	Fällung				
24/A	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	1976	19	12,0	124
	Fällung				
27	Populus nigra, Schwarz-Pappel	1967	26	15,0	220
	Kappung Totholzbeseitigung				
<b>Bergstr. (Booßen)</b>					
12	Ulmus laevis, Flatter-Ulme	1928	16	10,0	210
	Fällung				
<b>Bierweg (Markendorf Siedlung)</b>					
113	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1967	17	12,0	140
	Eingehende Untersuchung 50% Kronensicherungsschnitt				
<b>Burgwallstr. (Lossow)</b>					
18	Tilia cordata, Winter-Linde	1857	17	9,0	377
	Kappung				
<b>Die Große Trift (Booßen)</b>					
33	Betula pendula, Sand-Birke	1977	14	9,0	94
	Fällung				
<b>Forstweg (Booßen)</b>					
6	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1947	18	7,0	161
	30% Kronensicherungsschnitt Totholzabfuhr				
193	Prunus spec., Kirsche, Pflaume	1902	6	6,0	123
	30% Kronensicherungsschnitt				
239	Betula pendula, Sand-Birke	1971	19	8,0	130
	Fällung				
<b>Gertraudenplatz</b>					
4	Tilia cordata, Winter-Linde	1947	23	12,0	226
	Fällung				
<b>Goepelstr.</b>					
24/B	Tilia cordata, Winter-Linde	1959	23	12,0	321
	Fällung				
87	Crataegus oxyacantha 'Paul's Scarlet', Rotdorn	1977	10	5,0	100
	Fällung				
<b>Grüner Weg</b>					

Baum- nr.	Gattung/Art	Pflanz- jahr	Baumhöhe	Kronen- durchm.	Stamm- umfang
12	Crataegus oxyacantha 'Paul's Scarlet', Rotdorn	1967	10	3,0	110
	Fällung				
24	Crataegus oxyacantha 'Paul's Scarlet', Rotdorn	1967	10	4,0	133
	Fällung				
<b>Güldendorfer Str. (Güldendorf)</b>					
10	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1967	18	13,0	150
	Fällung				
<b>Güldendorfer Straße (Birkenallee bis Carthausplatz)</b>					
K 388	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	1948	21	12,0	157
	Fällung				
<b>Hinter dem See (Güldendorf)</b>					
9	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1967	22	8,0	137
	Fällung				
11	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1967	19	7,0	140
	Fällung				
12	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1967	19	8,0	130
	Fällung				
56	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1977	20	8,0	120
	Fällung				
<b>Hohlweg (Güldendorf)</b>					
4	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1952	14	3,0	94
	Totholzbeseitigung 50% Kronensicherungsschnitt				
<b>Juri-Gagarin-Ring</b>					
3	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	1986	12	4,0	93
	Fällung				
5	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	1985	13	4,0	93
	Fällung				
<b>Kaisermühler Weg (Lossow)</b>					
97	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1932	16	6,0	126
	30% Kronensicherungsschnitt				
115	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1822	22	13,0	314
	Eingehende Untersuchung 30% Kronensicherungsschnitt				
173	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1882	22	13,0	199
	50% Kronensicherungsschnitt				
209	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1937	16	12,0	173
	30% Kronensicherungsschnitt				
280	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1892	20	10,0	80
	Fällung				
<b>Kämmereiweg (Güldendorf)</b>					
20	Ulmus laevis, Flatter-Ulme	1887	18	11,0	194
	Fällung				
22	Acer platanoides, Spitz-Ahorn	1967	16	8,0	58
	30% Kronensicherungsschnitt				
28	Ulmus laevis, Flatter-Ulme	1957	9	8,0	79
	Fällung				
<b>Kleiststraße</b>					
178	Acer platanoides, Spitz-Ahorn	1995	15	6,0	61

Baum- nr.	Gattung/Art	Pflanz- jahr	Baumhöhe	Kronen- durchm.	Stamm- umfang
Fällung					
<b>Kliestower Str.</b>					
75	Betula pendula, Sand-Birke	1967	16	6,0	100
Fällung					
<b>Küstriner Berg (Lossow)</b>					
3	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1977	20	7,0	100
30% Kronensicherungsschnitt					
<b>Küstriner Berg Bungalowsiedlung (Lossow)</b>					
5	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1927	21	12,0	200
30% Kronensicherungsschnitt Totholzbeseitigung					
10	Acer platanoides, Spitz-Ahorn	1927	20	11,0	205
30% Kronensicherungsschnitt					
37	Acer platanoides, Spitz-Ahorn	1927	20	18,0	215
30% Kronensicherungsschnitt					
<b>Leinengasse (Güldendorf)</b>					
15	Carpinus betulus, Gemeine Hainbuche	1936	28	14,0	220
30% Kronensicherungsschnitt					
34/E	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1978	20	7,0	95
30% Kronensicherungsschnitt					
35/A	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1986	17	7,0	85
Totholzbeseitigung 50% Kronensicherungsschnitt					
<b>Marsweg</b>					
43	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1990	14	4,0	40
Fällung					
57	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1990	14	4,0	38
Fällung					
<b>Moskauer Str.</b>					
35	Betula pendula, Sand-Birke	1978	14	4,0	110
Fällung					
<b>Mühlental (Güldendorf)</b>					
36	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	1927	15	10,0	151
Totholzbeseitigung 30% Kronensicherungsschnitt					
<b>Müllerberg (Güldendorf)</b>					
9	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1962	20	6,0	79
Fällung					
<b>Nordstr. (Lichtenberg)</b>					
51	Betula pendula, Sand-Birke	1947	24	15,0	201
Fällung					
105	Betula pendula, Sand-Birke	1927	22	16,0	225
Fällung					
<b>Pappelweg</b>					
99/A	Tilia platyphyllos, Sommer-Linde	1986	15	6,0	75
Fällung					
<b>Pflaumenallee (Rosengarten)</b>					
9	Populus tremula, Zitterpappel	1987	13	6,0	76
Fällung					

Baum- nr.	Gattung/Art	Pflanz- jahr	Baumhöhe	Kronen- durchm.	Stamm- umfang
<b>Puschkinstr.</b>					
17	Fagus sylvatica, Rotbuche Totholzbeseitigung	1947	20	10,0	192
18	Fagus sylvatica, Rotbuche Einkürzung v. Kronenteilen	1947	21	10,0	214
20	Fagus sylvatica, Rotbuche Totholzbeseitigung	1947	23	10,0	207
22	Fagus sylvatica, Rotbuche Totholzbeseitigung	1947	20	10,0	220
24	Fagus sylvatica, Rotbuche Totholzbeseitigung	1947	18	9,0	173
32	Fagus sylvatica, Rotbuche Totholzbeseitigung	1947	20	10,0	173
34	Fagus sylvatica, Rotbuche Totholzbeseitigung	1967	22	10,0	160
35	Fagus sylvatica, Rotbuche Totholzbeseitigung	1947	22	10,0	189
43	Fagus sylvatica, Rotbuche Totholzbeseitigung	1947	20	10,0	176
47	Acer platanoides, Spitz-Ahorn Fällung	1977	10	5,0	100
65	Fagus sylvatica, Rotbuche Totholzbeseitigung	1947	22	10,0	226
67	Fagus sylvatica, Rotbuche Totholzbeseitigung	1947	23	10,0	195
<b>Radweg Helene</b>					
459	Ulmus glabra, Berg-Ulme Fällung	1997	11	4,0	47
760	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie 50% Kronensicherungsschnitt	1957	25	8,0	168
<b>Radweg Perleberger Str. (Kieler Str. bis Klingetal)</b>					
1	Salix spec., Weide Fällung	1984	10	9,0	90
2	Salix spec., Weide Fällung	1979	14	9,0	104
12	Salix spec., Weide Fällung	1971	16	5,0	123
36	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie Fällung	2000	10	3,0	50
<b>Sandfurt (Kliestow)</b>					
58	Ulmus laevis, Flatter-Ulme Fällung	1997	13	4,0	56
<b>Schulstr. (Booßen)</b>					
K 20	Salix alba, Silber-Weide Kappung	1977	12	6,0	141
K 21	Salix alba, Silber-Weide Kappung	1967	14	5,0	130
K 22	Salix alba, Silber-Weide	1947	14	8,0	140

Baum- nr.	Gattung/Art	Pflanz- jahr	Baumhöhe	Kronen- durchm.	Stamm- umfang
	Kappung				
24	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1967	15	8,0	201
	30% Kronensicherungsschnitt				
<b>Seelower Kehre</b>					
60/A	Acer negundo, Eschen-Ahorn	1986	15	6,0	90
	Fällung				
67/A	Acer platanoides, Spitz-Ahorn	1980	18	8,0	101
	Fällung				
69/A	Acer platanoides, Spitz-Ahorn	1964	20	12,0	140
	Fällung				
70/A	Prunus spec., Kirsche, Pflaume	1960	12	10,0	150
	Fällung				
71/A	Prunus spec., Kirsche, Pflaume	1990	9	4,0	77
	Fällung				
<b>Seestraße (Güldendorf)</b>					
43	Tilia cordata, Winter-Linde	1947	21	9,0	201
	Fällung				
93	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1947	17	8,0	170
	30% Kronensicherungsschnitt				
98	Betula pendula, Sand-Birke	1967	17	5,0	148
	Fällung				
<b>Spitzkrug</b>					
81	Populus nigra, Schwarz-Pappel	1967	12	7,0	277
	Fällung				
<b>Tankenweg (Lossow) NEU</b>					
12	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1937	18	11,0	218
	30% Kronensicherungsschnitt				
27	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1957	18	8,0	177
	30% Kronensicherungsschnitt				
94	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1977	16	7,0	137
	30% Kronensicherungsschnitt				
110	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1957	14	12,0	146
	30% Kronensicherungsschnitt				
<b>Teichstr. (Lichtenberg)</b>					
94	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1970	23	8,0	138
	Fällung				
<b>Triftweg</b>					
55	Populus x hybrida, Hybrid-Pappel	1929	25	14,0	298
	Fällung				
<b>Turmstr. (Lichtenberg)</b>					
67	Acer pseudoplatanus, Berg-Ahorn	1987	10	3,0	63
	Fällung				
<b>Verbindung Markendorf Lichtenberg (Markendorf)</b>					
24	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie		17	10,0	220
	Fällung				
25	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie		15	9,0	220
	Fällung				
26	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie		16	9,0	220

Baum- nr.	Gattung/Art	Pflanz- jahr	Baumhöhe	Kronen- durchm.	Stamm- umfang
	Fällung				
<b>Waldstraße (Rosengarten) außerorts</b>					
44	Quercus robur, Stiel-Eiche	1936	20	12,0	220
	Fällung				
<b>Weidenweg (Rosengarten)</b>					
14	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie	1977	13	8,0	85
	Fällung				
<b>Weinberge (Güldendorf)</b>					
12	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	1937	17	7,0	109
	Fällung				
<b>Straßenbegleitgrün Landesstraße</b>					
<b>Birnbaumsmühle (L 382)</b>					
265	Tilia x euchlora, Krim-Linde	1967	12	8,0	125
	Fällung				
<b>Buschmühlenweg</b>					
258	Tilia cordata, Winter-Linde	1927	15	8,0	229
	Fällung				
589	Robinia spec., Robinie		22	13,0	155
	Fällung				
611	Robinia pseudoacacia, Gemeine Robinie		20	9,0	151
	Fällung				
621/A	Carpinus betulus, Gemeine Hainbuche		9	3,0	60
	Fällung				
621/B	Carpinus betulus, Gemeine Hainbuche		12	3,0	72
	Fällung				
621/C	Carpinus betulus, Gemeine Hainbuche		5	1,0	56
	Fällung				

Anzahl der Datensätze : 547