

Baumfällungen und Kroneneinkürzungen aus Verkehrssicherungsgründen oder weiteren sich aus dem § 27 des BbgStrG ergebenden Belangen							Zeitraum III. Quartal 2017, Liste 5_Juli/August
Straßenbäume							Stand: 31.08.2017
Ifd. Nr.	Standort	Anzahl	Baum-Nr.	Stammumfang in cm*	Baumgattung	Alleebaum +/-	Notwendige Maßnahmen und Begründung
1	Alt Nowawes	1	229	330	Ulm	+	Fällung - in Gefahrenabwehr bereits erfolgt, starker Hallimaschbefall
2	Am Schlangenfenn (vor Haus-Nr. 19-33)	1	ohne	96	Prunus	-	Fällung - in Gefahrenabwehr bereits erfolgt, abgestorben
3	Am Stadtrand	1	40	80	Stieleiche	-	Fällung - in Gefahrenabwehr im Juni bereits erfolgt, komplett trocken
4	An der Alten Zauche (vor Haus-Nr. 10)	1	11	174	Pappel	-	Fällung - in Gefahrenabwehr bereits erfolgt, Hohlklang mit Pilzbefall, Kronensicherungsschnitt bereits erfolgt, weiterhin nach Schnitt absterbend
5		1	13	106, 113, 123	Pappel	-	Fällung - in Gefahrenabwehr bereits erfolgt, Kronensicherungsschnitt bereits erfolgt, nach Schnitt weiterhin absterbend, abgestorbener Stämmling
6	August-Bebel-Straße	1	153		Linde	+	Kronensicherungsschnitt - in Gefahrenabwehr: bereits erfolgt, Spitzendürre, geringe Vitalität, viel Totholz, toter Starkast über Straße
7	August-Bier-Straße	1	45	20	Platan	+	Fällung - in Gefahrenabwehr bereits erfolgt, Neupflanzung, Leittrieb abgestorben
8	Bruno-H.-Bürgel-Straße	1	81	120	Rotdorn	+	Fällung - in Gefahrenabwehr bereits erfolgt, abgängig, viel Totholz, kaum belaubt, Stamm ist hohl, Schädlingsbefall
9	Daimlerstraße	1	22	90	Rotdorn	-	Fällung - in Gefahrenabwehr bereits erfolgt, Stamm mit deutlichem Hohlklang, abgängig, lichte Krone, viel Totholz, starker
10		1	23	75	Rotdorn	-	Fällung - in Gefahrenabwehr bereits erfolgt, Stamm und Stammfuß komplett hohl, Bruchgefahr
11	Domstraße	1	45	160	Linde	+	Fällung - in Gefahrenabwehr bereits erfolgt, abgängig
12	Donarstraße	1	13	85	Rotdorn	+	Fällung - in Gefahrenabwehr bereits erfolgt, Stamm hohl, abgängig
13		1	27	20	Rotdorn	+	Fällung - in Gefahrenabwehr bereits erfolgt, Primärkrone abgestorben, nur noch Sekundärkrone, abgängig
14		1	52	90	Rotdorn	+	Fällung - in Gefahrenabwehr bereits erfolgt, viel Totholz, starker Schädlingsbefall, Stamm durchlöchert
15	Drewitzer Straße (westlich der Friedrich-Wolf-Straße)	1	ohne	30	Erle	+	Fällung - bereits in Gefahrenabwehr erfolgt, abgestorben
16	Feuerbachstraße	1	1	178	Pappel	+	Fällung - in Gefahrenabwehr am 30.06.17 erfolgt, starke Neigung zur Straße, nach den Starkregenfällen im Juni senkte sich der Baum weiter, am 29.06.17 wurden frische Bodenrisse im Bereich der unbefestigten Baumscheibe festgestellt, Standsicherheit wurde als unzureichend eingeschätzt
17	Goethestraße	1	80	160	Linde	+	Fällung - in Gefahrenabwehr bereits erfolgt, Kronensicherungsschnitt bereits erfolgt, weiterhin abgängig, viel Totholz
18	Hans-Marchwitza-Ring	1	1384	75	Robinie	-	Fällung - in Gefahrenabwehr bereits im Juni erfolgt, Stamm beidseitig eingerissen, umgehende Bruchgefahr
19	Heinrich-Mann-Allee	2	ohne	100, 110	Spitzahorn	+	Fällung - in Gefahrenabwehr im Juni bereits erfolgt, komplett trocken
20		2	ohne	18, 20	Sorbus	+	Fällung - in Gefahrenabwehr im Juni bereits erfolgt, abgestorbene Neupflanzung
21		1	154	125	Stieleiche	+	Fällung - in Gefahrenabwehr im Juni bereits erfolgt, komplett abgestorben
22	Hermann-Maaß-Straße (an der Ecke zur Rosa-Luxemburg-Straße)	1	ohne	140	Robinie	+	Fällung - bereits in Gefahrenabwehr erfolgt, viel Totholz über Straße und Gehweg, Schaden am Stammfuß, starker Hohlklang
23	Karl-Marx-Straße	1	246	200	Linde	+	Fällung - bereits in Gefahrenabwehr erfolgt, Stamm und Stammfuß mit starkem Hohlklang
24		1	288		Linde	+	Kronensicherungsschnitt - bereits in Gefahrenabwehr erfolgt, zurücktrocknend, vergreist, Totholz über Straße und Gehweg
25		1	458		Linde	+	Kronensicherungsschnitt (70-80%) - bereits in Gefahrenabwehr erfolgt, gravierende Mörschungen, einer der 2 Stämmlinge ist mehrfach gerissen und von Hohlungen durchzogen, Koppfprobe ergab das kaum festes Holz zu erwarten ist, zweiter Stämmling besitzt eine vermutlich innenliegende Fäule, massive Bruchgefahr, Fällung voraussichtlich im Oktober, Artenschutzgutachten wird vor Fällung aufgrund der Hohlungen durchgeführt
26	Küsselstraße	1	41	60	Baumhasel	+	Fällung - in Gefahrenabwehr bereits im Juni erfolgt, Baum ist abgängig, Verkehrssicherheit nicht mehr garantiert
27	Lessingstraße	1	21	250	Spitz-Ahorn	+	Fällung - in Gefahrenabwehr bereits erfolgt, Stamm mit deutlichem Hohlklang
28	Luftschiffhafen	1	48	172	Linde	-	Fällung - in Gefahrenabwehr bereits am 19.07.17 erfolgt, festgestellte Restwandstärken (Bohrwiderstandsmessung) hatten eine unzureichende Standsicherheit zum Ergebnis
29	Milanhorst	1	90	79	Linde	-	Fällung - bereits in Gefahrenabwehr erfolgt, starker Schrägstand, Wurzelschäden und schlecht im Boden verankert, Wurzelbereich bereits angehoben
30	Neditzer Straße	1	350	265	Eiche	+	Fällung - im Rahmen einer Straßenbaumaßnahme: Errichtung einer Linksabbiegerspur, geplante Ausführung im Oktober 2017, als Ausgleich werden 6 Straßenbäume gepflanzt
31		2	ohne Nr. (Jungbaum)	23	Eiche	+	
32	Neuendorfer Straße (vor Haus-Nr. 34)	1	15	180	Spitz-Ahorn	+	Fällung - in Gefahrenabwehr bereits erfolgt, komplett trocken gefallen
33	Patrizierweg	1	10	277	Linde	+	Fällung - in Gefahrenabwehr bereits erfolgt, sichtbar verdickter Stammfuß, starke Rippenbildung, Druckzwiesel im Stammkopf, Kronensicherung vorhanden, kompakte und eingekürzte Krone, Bohrwiderstandsmessung hat eine unzureichende Standsicherheit ergeben, keine erforderlichen Sicherheitsreserven vorhanden, mulmaßliche Zersetzung im Wurzelstock, Stammfuß leicht hohl/dumpf klingend
34	Robert-Koch-Straße	1	37	200	Linde	+	Fällung - in Gefahrenabwehr bereits erfolgt, Brandkrustenbefall mit starkem Hohlklang straßenseitig
35	Rosa-Luxemburg-Straße (vor Haus-Nr. 14)	1	72	220	Spitz-Ahorn	+	Fällung - bereits in Gefahrenabwehr erfolgt, Stammschäden, Austausbrüche, Seilanker vorhanden, Stamm komplett hohl
36	Rudolf-Breitscheid-Straße	1	427	210	Spitzahorn	+	Fällung - in Gefahrenabwehr bereits erfolgt, Brandkrustenpilz an straßenseitigen Wurzelanläufen

Baumfällungen und Kroneneinkürzungen aus Verkehrssicherungsgründen oder weiteren sich aus dem § 27 des BbgStrG ergebenden Belangen							Zeitraum III. Quartal 2017, Liste 5_Juli/August
Straßenbäume							Stand: 31.08.2017
lfd. Nr.	Standort	Anzahl	Baum-Nr.	Stammumfang in cm*	Baumgattung	Alleebaum + / -	Notwendige Maßnahmen und Begründung
37	Templiner Straße	1	ohne Nr.	45	Ahorn	-	Fällung - im Rahmen einer Straßenbaumaßnahme: Instandsetzung der Fahrbahn, geplante Ausführung im Zeitraum Oktober 2017 bis Februar 2018, 20 Stk. Bäume werden als Ausgleich nachgepflanzt
38		1	ohne Nr.	239	Eiche	-	
39		1	ohne Nr.	91	Ahorn	-	
40		1	ohne Nr.	256	Eiche	-	
41		1	ohne Nr.	289	Eiche	-	
42		1	ohne Nr.	159	Birke	-	
43		1	ohne Nr.	146	Pappel	-	
44		1	ohne Nr.	274	Pappel	-	
45		1	ohne Nr.	194	Erlle	-	
46		1	ohne Nr.	221	Erlle	-	
47		1	ohne Nr.	195	Erlle	-	
48		1	ohne Nr.	249	Eiche	-	
49		1	ohne Nr.	53	Platane	-	
50		1	ohne Nr.	59	Platane	-	
51		1	ohne Nr.	16	Platane	-	
52		1	ohne Nr.	119	Linde	-	
53		1	ohne Nr.	202	Robinie	-	
54		1	ohne Nr.	63	Ahorn	-	
55		1	ohne Nr.	44	Ahorn	-	
56		1	ohne Nr.	70	Ahorn	-	
57	Tuchmacherstraße	1	12		Linde	+	Kronensicherungsschnitt - bereits in Gefahrenabwehr erfolgt, Spitzendürre, viel Totholz, Stockastriebe, kleinblättrig
58	Weinmeisterstraße (vor Haus-Nr. 23a)	1	ohne Nr.	165	Birke	-	Fällung - in Gefahrenabwehr bereits im Juli erfolgt, abgestorben, starke Neigung zum Wohnhaus
59	Willy-A.-Kleinau-Weg (Parkplatz)	1	7	124	Robinie	-	Fällung - bereits in Gefahrenabwehr erfolgt, tiefgehender Riss im Stammkopf, vom Boden aus nicht erkennbar, hohe Bruchgefahr, Baum steht direkt neben einem Parkplatz

Anzahl: 62

* ca. und in 1,0 m Höhe über dem Boden

Bei Fällungen aus Verkehrssicherungsgründen fordert der Straßenbaulastträger in der Regel einen Ausgleich im Verhältnis 1:1 (Hochstämmen 16-18 cm, 3xv, mDb) an selbigem Standort.

Auskünfte erteilt der Fachbereich Grün- und Verkehrsflächen über Gruen-Verkehrsflächen@Rathaus.Potsdam.de

05.09.17

Baumfällungen und Kroneneinkürzungen aus Verkehrssicherungsgründen oder weiteren sich aus dem § 27 des BbgStrG ergebenden Belangen							Zeitraum IV. Quartal 2017_Liste 6 Oktober	
Straßenbäume							Stand: 02.10.2017	
lfd. Nr.	Standort	Anzahl	Baum-Nr.	Stammumfang in cm*	Baumgattung	Alleebaum + / -	Notwendige Maßnahmen und Begründung	
1	Allee nach Glienicke	1	122		Linde	+	Kronensicherungsschnitt - abgängig, leichter Hallimasch Befall, Bohrlöcher, Totholz in Kronenspitze	
2		1	157	260	Linde	+	Fällung - stamm fast vollständig ausgehöhlt, massive TH Bildung (vorab entfernt)	
3	Am Neuen Palais	1	Ulme neben B-181	90	Ulme	+	Fällung - abgestorben	
4		1	103	150	Linde	+	Fällung - Stammfuß stark morsch	
5	Am Stadtrand	1	40	80	Eiche	-	Fällung - in 2017 trocken gefallen	
6	Amundsenstraße	1	5	190	Platane	+	Kronensicherungsschnitt - Einkürzung in Höhe 2-3 m, Breite leicht anpassen (fortgeschrittene Fäule im Stamm)	
7		1	61	190	Platane	+	Kronensicherungsschnitt - Einkürzung in Höhe 3 m, Breite leicht anpassen (fortgeschrittene Fäule im Stamm)	
8		1	62	60	Ahorn	+	Fällung - Stammschäden + Schrägstand	
9		1	88	200	Linde	+	Fällung - abgängig	
10		1	427	100	Linde	+	Fällung - abgängig, diverse tiefgehende Schäden am Stamm + Stammfuß	
11		1	657	150	Linde	+	Fällung - abgängig	
12		1	756	150	Linde	+	Fällung - abgängig	
13		1	782	300	Platane	+	Kronensicherungsschnitt - Einkürzung in Höhe 2-3 m, Breite anpassen (fortgeschrittene Fäule im Stamm)	
14		1	810	300	Platane	+	Fällung Stammfuß morsch, Brandkrustenpilz	
15		1	854	190	Platane	+	Fällung - Stammfuß morsch + Schrägstand	
16		1	886	270	Linde	+	Fällung - fortgeschrittene Fäule Stammfuß	
17		1	895	210	Linde	+	Fällung - Stammfuß morsch, abgängig	
18		1	995	190	Linde	+	Fällung - fortgeschrittene Fäule Stammfuß, Oberkronen abgestorben	
19		1	1094	200	Linde	+	Fällung - fortgeschrittene Fäule Stammfuß	
20		1	1454	240	Linde	+	Fällung - abgängig	
21		An der alten Kreisstraße	1	ohne hinter B-44	1x60, 1x90	Ulme	+	Fällung - starker Schrägstand, keine Erhaltungsperspektive
22		An der Eisenbahnbrücke	1	43	200	Weide	+	Fällung - Stamm stark morsch, Schrägstand
23		August-Bebel-Straße	1	234	245	Linde	+	Fällung - Stamm hohl und morsch, kritische restwand unterschreitung, Bruch- und Standsicherheit stark eingeschränkt
24		Berliner Straße	1	35	105	Linde	+	Fällung - abgängig
25			1	80	80	Linde	+	Fällung - abgängig
26	1		157	80	Linde	+	Fällung - abgängig	
27	1		225	117	Linde	+	Fällung - abgängig	
28	Bruno-H.-Bürgel-Straße	1	14	120	Kirsche	+	Fällung - abgängig	
29	Carl-von-Ossietzky-Straße	1	69	70	Traubenkirsche	+	Fällung - Stammfuß morsch	
30	Daimlerstraße	1	8	130	Ahorn	+	Fällung - Hallimaschbefall	
31	Drewitzer Straße	1	69	240	Erle	+	Fällung - Hol-, abgängig	
32		1	95	190	Eiche	+	Fällung - partiell morsch, Unterschreitung der bruchsicheren Restwandstärke	
33		1	106	230	Eiche	+	Fällung - nach Kronensicherungsschnitt weiter rücksterbend, abgängig	
34		1	234	150	Eiche	+	Fällung - partiell hohl, Unterschreitung der bruchsicheren Restwandstärke	
35	Domstraße	1	41	105	Linde	+	Fällung - abgängig, massive Totholzbildung	
36		1	46	130	Linde	+	Fällung - abgängig, Kroneneinkürzung bereits erfolgt, Stamm einseitig hohl	
37		1	48	146	Linde	+	Fällung - Stamm ist hohl, kritische Restwandunterschreitung	
38		1	70	130	Linde	+	Fällung - nach Kroneneinkürzung weiter abgängig	
39		1	84	140	Linde	+	Fällung - abgängig, vorzeitig entlaubt	
40		1	87	135	Linde	+	Fällung - nach Kroneneinkürzung weiter abgängig	
41	Dorfstraße in Kartow	1	68	90	Esche	+	Fällung - Schäden im Zwieselbereich bei 4m Höhe, keine Erhaltungsperspektive	
42	Erich-Mendelsohn-Straße	1	1x vor Haus 25	65	Eiche	-	Fällung - abgängig	
43		1	2 x vor Haus 45-47	65	Eiche	-	Fällung - abgängig	
44		1	3 x vor Haus 59-65	65	Eiche	-	Fällung - abgängig	

Baumfällungen und Kroneneinkürzungen aus Verkehrssicherungsgründen oder weiteren sich aus dem § 27 des BbgStrG ergebenden Belangen							Zeitraum IV. Quartal 2017_Liste 6 Oktober
Straßenbäume							Stand: 02.10.2017
lfd. Nr.	Standort	Anzahl	Baum-Nr.	Stammumfang in cm*	Baumgattung	Alleebaum + / -	Notwendige Maßnahmen und Begründung
45	Fontanestraße	1	60		Linde	+	Kronensicherungsschnitt - abgängig, massive Totholzbildung
46	Forststraße	1	326	250	Eiche	+	Kroneneinkürzung - Hauptstamm in Höhe 3-4 m einkürzen, Breite anpassen (Morschung/Zunderschwamm am Hauptstamm)
47	Golmer Chaussee	1	72	150	Linde	+	Fällung - abgängig
48	Großbeerenstraße	1	127	120	Linde	+	Fällung - Krone abgängig, KSS im Mai 2017 bereits erfolgt
49		1	97	135	Linde	+	Fällung - in Gefahrenabwehr bereits erfolgt, Brandschaden, Rindenablösung am Stamm, Krone absterbend
50	Hauptstraße in Marquardt	1	Baumgruppe Kreuzung B-273	15 x 30-90	Erlen	-	Fällung - abgestorben
51		1	Baumgruppe nach B-111	13 x 30-60	Erlen	-	Fällung - abgestorben
52		1	64	170	Linde	+	Fällung - abgängig
53		1	68	150	Linde	+	Fällung - abgängig
54		1	69	150	Linde	+	Fällung - abgängig
55		1	70	150	Linde	+	Fällung - abgängig
56		1	71	130	Linde	+	Fällung - abgängig
57		1	73	170	Linde	+	Fällung - abgängig
58		1	111	170	Linde	+	Fällung - abgängig
59		1	114	180	Linde	+	Fällung - abgängig
60	Hegelallee	1	30	80	Linde	+	Fällung - abgängig
61		1	38	180	Linde	+	Fällung - abgängig
62		1	Linde ohne Nr. zwischen B-53 und B-204	180	Linde	+	Fällung - abgängig
63		1	204	180	Linde	+	Fällung - abgängig
64	Heinrich-Mann-Allee	1	280 (an Landesregierung)	120	Linde	+	Fällung - abgängig, KSS bereits erfolgt, weiter rückgängig
65		1	67 (Parallelstr. zw. Drewes- und Kunersdorfer Str.)	120	Eiche	+	Fällung - KE erfolgt, weiter abgängig
66	Hermann-Göriz-Straße	1	ohne Nr. Ecke Mendelsohnstr.	65	Kirsche	-	Fällung - abgestorben
67	Hermann-Maaß-Straße	1	69	140	Ahorn	+	Fällung - kompletter Rindenverlust am Stammfuß
68		1	(alte Nr. 80) vor H-Nr. 8	130	Traubenkirsche	+	Fällung - Stamm hohl
69	Herman- Mattern-Promenade	1	Ecke Bauer Straße	60	Hainbuche	+	Fällung - abgestorben
70		1	ggü Haus 22	60	Hainbuche	+	Fällung - abgestorben
71		1	Ecke Hammerbach Str.	60	Hainbuche	+	Fällung - abgestorben
72	Hubertusdamm	1	60	124	Linde	+	Fällung - Stammfuß ausgehöhlt, starker Ameisenbefall, Baum abgängig, bereits stark eingekürzt
73	Im Winkel in Kartzow	1	3	150	Linde	+	Fällung - steht zu dicht an der angrenzenden Mauer/Grundstückseinfassung, es sind bereits Schäden entstanden
74	Jägerallee	1	45	200	Linde	+	Fällung - Stammfuß stark morsch
75		1	47	200	Linde	+	Fällung - Stammfuß stark morsch
76	Jutestraße	1	1	200	Robinie	+	Fällung - Stamm und Stammfuß partiell deutlich hohl, viel Totholz, kurze Reststandzeit
77	Karl-Gruhl-Straße	1	14	190	Ahorn	+	Fällung - große Astungswunde nach Stämmungsverlust im Stammkopf, fortschreitende Einmorschung nicht verhinderbar, Bruchsicherheit nicht länger gegeben
78	Karl-Liebnecht-Straße	1	7	190	Linde	+	Fällung - ein Stämmling abgestorben, bereits stark eingekürzt, weiter rücksterbend

Baumfällungen und Kroneneinkürzungen aus Verkehrssicherungsgründen oder weiteren sich aus dem § 27 des BbgStrG ergebenden Belangen							Zeitraum IV. Quartal 2017_Liste 6 Oktober
Straßenbäume							Stand: 02.10.2017
lfd. Nr.	Standort	Anzahl	Baum-Nr.	Stammumfang in cm*	Baumgattung	Alleebaum + / -	Notwendige Maßnahmen und Begründung
79	Karl-Marx-Straße	1	136	220	Linde	+	Fällung - Wuchsanomalien, Stammfuß und Stamm partiell hohl, rückgängig
80		1	158	130	Linde	+	Fällung - abgängig, Leittrieb abgestorben, Blattrandnekrosen
81		1	159	140	Linde	+	Fällung - abgängig, viel Totholz, Stammschäden
82		1	170	220	Linde	+	Fällung - abgängig, viel Totholz, Stammschäden, Stamm partiell hohl
83		1	340	140	Linde	+	Fällung - Stamm hohl, abgängig, gekappt und gepflegt, Blattrandnekrosen
84		1	407	240	Linde	+	Fällung - geringe Vitalität, Spitzendürre, viel Totholz
85		1	458		Linde	+	Fällung - Kronensicherungsschnitt (70-80%) bereits in Gefahrenabwehr erfolgt, gravierende Morschungen, einer der 2 Stämmlinge ist mehrfach gerissen und von Höhlungen durchzogen, Kopfprobe ergab das kaum festes Holz zu erwarten ist, zweiter Stämmling besitzt eine vermutlich innenliegende Fäule, massive Bruchgefahr, Artenschutzgutachten wird vor Fällung aufgrund der Höhlungen durchgeführt
86		1	474	220	Linde	+	Fällung - Stammschaden mit starker Aushöhlung
87		1	478	270	Linde	+	Fällung - Befall mit Brandkrustenpilz
88		Ketziner Straße	1	49	180	Ahorn	+
89	1		50	160	Ahorn	+	Fällung - abgängig
90	1		87	160	Ahorn	+	Kronensicherungsschnitt - Einkürzung des Hauptstammes in Höhe 3-4m (fortgeschrittene Fäule im Stamm bei 4 m Höhe)
91	1		96	150	Ahorn	+	Fällung - abgängig
92	1		101	30	Ahorn	+	Fällung - abgängig
93	1		109	180	Ahorn	+	Fällung - abgängig
94	1		188	160	Ahorn	+	Fällung - abgängig
95	1		248	30	Ahorn	+	Fällung - abgängig
96	1		250	180	Ahorn	+	Fällung - abgängig
97	1		254	30	Ahorn	+	Fällung - abgängig
98	Kladower Straße	1	57	160	Ahorn	+	Fällung - Stamm + Stammfuß stark morsch
99	Kuhforter Damm	1	34	150	Robinie	+	Fällung - überwiegend abgestorben
100		1	ohne (neben B-34)	150	Robinie	+	Fällung - abgestorben
101	Leiterstraße (vor Haus-Nr.6)	1	ohne	40	Sorbus	-	Fällung - in Gefahrenabwehr bereits erfolgt, abgestorben
102	Lerchensteig	1	113	200	Ahorn	+	Fällung - fortgeschrittene Fäule im Zwieselbereich, KSS bereits erfolgt
103	Lindstedter Chaussee	1	21	350	Eiche	+	Kronensicherungsschnitt - bis auf einen Torso von etwa 10 m Höhe einkürzen, Breite anpassen - diverse tiefreichende Stammfäulen + Hallimaschbefall Stammfuß , abgängig/absterbend
104		1	41	180	Eiche	+	Kronensicherungsschnitt - in Höhe ca. 6m einkürzen, Breite anpassen -abgängig /absterbend
105		1	53	200	Eiche	+	Fällung - abgängig/absterbend
106		1	97	300	Eiche	+	Kronensicherungsschnitt - in Höhe ca. 6m einkürzen, Breite anpassen -großflächiger Stammschaden mit Fäule
107	Ludwig-Lesser-Straße	1	ohne Nr. vor Haus 2 A	65	Kirsche	-	Fällung - abgestorben
108	Ludwig-Richter-Straße	1	31	270	Linde	+	Fällung - rücksterbend
109	Marquardter Straße in Fahrland	1	28	150	Linde	+	Fällung - abgängig
110		1	29	150	Linde	+	Fällung - abgängig
111	Meistersingerstraße	1	10	70	Traubenkirsche	+	Fällung - Stammfuß morsch
112		1	26	100	Traubenkirsche	+	Fällung - Stammfuß morsch
113		1	46	70	Traubenkirsche	+	Fällung - Stammfuß morsch
114		1	47	70	Traubenkirsche	+	Fällung - Stammfuß morsch
115	Mendelson-Bartholdy-Straße	1	79	220	Linde	+	Fällung - Morschung im Stamm, kritische Restwandunterschreitung, Bruchsicherheit nicht länger gegeben
116		1	91	190	Linde	+	Fällung - Morschung im Stamm, kritische Restwandunterschreitung, Bruchsicherheit nicht länger gegeben
117	Menzelstraße	1	2	230	Ahorn	+	Fällung - Rinde löst sich im Riss am Zwiesel ab, Morschung und Risse in vielen Starkästen, Rindenstauchungen, starke Rippenbildung, partielle Hohlstellen im Stamm

Baumfällungen und Kroneneinkürzungen aus Verkehrssicherungsgründen oder weiteren sich aus dem § 27 des BbgStrG ergebenden Belangen							Zeitraum IV. Quartal 2017_Liste 6 Oktober
Straßenbäume							Stand: 02.10.2017
lfd. Nr.	Standort	Anzahl	Baum-Nr.	Stammumfang in cm*	Baumgattung	Alleebaum + / -	Notwendige Maßnahmen und Begründung
118	Nansenstraße	1	45	70	Vogelkirsche	+	Fällung - abgänglich
119		1	20	150	Traubenkirsche	+	Kroneneinkürzung - Stämmling über Straße 2-3m einkürzen - Astanbindung im Fäulebereich
120		1	28	70	Traubenkirsche	+	Kroneneinkürzung - Stämmling zur Kirche bis oberhalb 2. Astansatzes einkürzen - Stammfuß morsch
121	Neditzer Straße	1	350	260	Eiche	+	Fällung - Straßenbaumaßnahme
122	Otto-Haseloff-Straße	1	20	200	Birke	+	Fällung - Morschung im unteren Stamm, kritische Restwandunterschreitung, Bruchsicherheit nicht länger gegeben
123	Pappelallee	1	373	200	Robinie	+	Kronensicherungsschnitt - Einkürzung in Höhe 3 m, Breite leicht anpassen (fortgeschrittene Fäule im Stamm)
124	Paul-Neumann-Straße	1	ohne Nr.	210	Platane	+	Fällung - durchgehender Riss im Stamm, Unglücksbalken in den Stämmlingen, Bruchsicherheit nicht länger gegeben
125	Priesterstraße	1	3	220	Linde	-	Kopfbaumschnitt
126		1	4	220	Linde	-	Kopfbaumschnitt
127	Potsdamer Straße	1	176	300	Eiche	+	Kroneneinkürzung - in Höhe und Breite ca. 3m einkürzen, deutlich nachlassende Vitalität (Regenerationsschnitt)
128	Ratsweg	1	26	220	Kastanie	+	Fällung - Morschung im Stamm, kritische Restwandunterschreitung, Bruchsicherheit nicht länger gegeben
129	Ravensbergweg	1	52	150	Birke	+	Fällung - Anfahrtschaden am Stammfuß, offenbar viele Wurzeln gerissen, Stockfäule
130	Reiherbergstraße	1	4	180	Eiche	+	Fällung - abgänglich
131	Rosa-Luxemburg-Straße	1	90	190	Linde	+	Fällung - Spitzendürre, viel Totholz, Stamm und Stammfuß hohl
132	Rudolf-Breitscheid-Straße	1	100	200	Kastanie	+	Fällung - Stamm hohl, Hallimaschbefall
133		1	110	222	Eiche	+	Fällung - Rissbildung am Ansatz eines Kronenastes, Morschungen auf der Zugseite im Stammkopf, mehrfache Spechtanporungen, Hölung und Feuerschwambefall
134		1	170	190	Kastanie	+	Fällung - abgänglich, Kronenteile bereits abgestorben, Spitzendürre
135		1	474	240	Linde	+	Fällung - abgänglich, hohl
136		1	486		Linde	+	Kronensicherungsschnitt - abgänglich, massive Totholzbildung, Spitzendürre
137		1	487		Linde	+	Kronensicherungsschnitt - abgänglich, massive Totholzbildung, Spitzendürre
138		1	488	200	Linde	+	Fällung - abgänglich, Stammfuß offen und hohl, zudem morsch
139		1	517	60	Linde	+	Fällung - abgänglich, massiver Spaltblättingsbefall nach Rindenbrand
140	Sacrower Allee	1	56	80	Linde	+	Fällung - abgänglich

Baumfällungen und Kroneneinkürzungen aus Verkehrssicherungsgründen oder weiteren sich aus dem § 27 des BbgStrG ergebenden Belangen							Zeitraum IV. Quartal 2017_Liste 6 Oktober
Straßenbäume							Stand: 02.10.2017
lfd. Nr.	Standort	Anzahl	Baum-Nr.	Stammumfang in cm*	Baumgattung	Alleebaum + / -	Notwendige Maßnahmen und Begründung
141	Scheffelstraße	1	35		Linde	+	Kronensicherungsschnitt - offene Morschung in 2,5 m Höhe, geringe Restwand, Bruchsicherheit eingeschränkt
142	Seestraße	1	37	180	Linde	+	Fällung - abgänglich
143		1	46	170	Linde	+	Fällung - abgänglich
144		1	52		Linde	+	Kronensicherungsschnitt - Krone rücksterbend
145	Sellostraße	1	13	60	Sorbus	+	Fällung - abgänglich
146		1	22	90	Rotdorn	+	Fällung - abgänglich
147	Sternstraße	1	5	160	Linde	+	Fällung - abgänglich, zwei Spechtlöcher, massiv hohl
148		1	17		Linde	+	Kronensicherungsschnitt - offene, morsche Höhlung in 1,5 m Höhe, Stamm stark ausgehöhlt, tief einfallende Astungswunde
149		1	18		Linde	+	Kroneneinkürzung 30% - morsche Höhlung bis in 1,5 m Höhe, Stamm stark ausgehöhlt, vergreisend
150	Straße nach Sacrow	1	348	150	Ulme	+	Fällung - Stammfuß stark morsch
151	Templiner Straße	1	ohne Nr.	150	Robinie	+	Fällung - Zwiesel, ein Stämmling fast komplett abgestorben
152		1	9	240	Erle	+	Fällung - abgestorben
153		1	23	186	Erle	+	Fällung - Neigung zur Straße, Stauchungen und Risse im Rindenbild, partiell hohl
154	Theodor-Echtermayer-Str.	1	ggü. Haus 45 A	65	Erle	-	Fällung - abgestorben
155	Umlandstraße	1	1		Robinie	+	Kronensicherungsschnitt - Stamm Schäden, Schwefelpotlingsbefall
156	Verlängerte Amtsstraße	1	1	360	Pappel	-	Kronensicherungsschnitt - in Höhe ca. 6m einkürzen, Breite anpassen, mehrfach Astbrüche im Sommer 2017 + Zunderschwamm an alter Stämmlingsausbruchstelle am Stammfuß
157		1	2	360	Pappel	-	Kronensicherungsschnitt - in Höhe ca. 6m einkürzen, Breite anpassen, mehrfach Astbrüche im Sommer 2017 + Blitzschaden an einem Stämmling
158	Virchowstraße	1	36	260	Kastanie	+	Fällung - Lackporlingbefall, Stammfuß kritisch zersetzt, Bruch und Standsicherheit nicht länger gegeben
159	Voltaireweg	1	ohne	3 x 50	Holunder	-	Fällung - abgänglich
160	Walter-Funke-Straße	1	ohne Nr. vor Haus 25	65	Kirsche	-	Fällung - abgänglich
161	Werdescher Damm	1	36	180	Eiche	+	Fällung - abgestorbener Torso von 5 m Höhe
162		1	6	210	Eiche	+	Fällung - Stammfuß morsch
163	Wichgrafstraße	1	10		Ahorn	+	Kronensicherungsschnitt - Krone rückgängig

Baumfällungen und Kroneneinkürzungen aus Verkehrssicherungsgründen oder weiteren sich aus dem § 27 des BbgStrG ergebenden Belangen							Zeitraum IV. Quartal 2017_Liste 6 Oktober
Straßenbäume							Stand: 02.10.2017
lfd. Nr.	Standort	Anzahl	Baum-Nr.	Stammumfang in cm*	Baumgattung	Alleebaum + / -	Notwendige Maßnahmen und Begründung
164	Wublitzstraße	1	13	240	Ahorn	+	Fällung - fortgeschrittene Fäule Stammfuß, KSS bereits erfolgt
165	Zeppelinstraße	1	B-199 vor Haus 31	150	Linde	+	Fällung - abgängig
166		1	183	45	Linde	+	Fällung - abgängig
167		1	315	45	Esche	+	Fällung - abgängig
168		1	352	160	Eiche	+	Fällung - abgängig
169		1	nach B-378	45	Esche	+	Fällung - abgängig
170		1	382	45	Esche	+	Fällung - abgängig
171		1	393	45	Esche	+	Fällung - abgängig

Anzahl: 171

* ca. und in 1 m Höhe über dem Boden

Bei Fällungen aus Verkehrssicherungsgründen fordert der Straßenbaulastträger in der Regel einen Ausgleich im Verhältnis 1:1 (Hochstämme 16-18 cm, 3xv, mDb) an selbigem Standort.

Auskünfte erteilt der Fachbereich Grün- und Verkehrsflächen über Gruen-Verkehrslaechen@Rathaus.Potsdam.de