Zeitraum IV. Quartal 2018 - Oktober Liste	teren sich	iden oder wei	erungsgrür			mfällungen und Kroneneinkürzung dem § 27 des BbgStrG ergebende	
Stand: 28.09.20						ßenbäume	Straſ
Notwendige Maßnahmen und Begründu	Allee- baum + / -	Baum- gattung	Stamm- umfang in cm*	Baum- Nr.	An- zahl	Standort	lfd. Nr.
Fällung - abgängig, mehrheitlich abgestorben, Stamm und StF ho	+	Linde	280	14	1	Allee nach Glienicke	1
Fällung - abgestorben, KSS vorab erfo	+	Linde	160	ohne Nr.	1		2
Kronensicherungsschnitt - Krone in Höhe 3-4 m einkürzen, Bre anpassen - Stockfäule durch Lackporli	+	Eiche	350	52	1	Alte Rückertstraße	3
Fällung - absterbe	+	Ahorn	60	236	1	Am Neuen Palais	4
Fällung - absterbe	+	Ahorn	100	241	1		5
Fällung - absterbe	+	Ahorn	100	242	1		6
Fällung - Schäden an angrenzender Einfriedu	-	Robinie	130	10 (vor Haus 16)	1	Amtsstraße	7
Fällung - Spechtlöcher Stamm + Stammfuß morsc Artenschutzgutachten vorliegend, Artenschutzfachliche Fällbegleitu	+	Platane	200	7	1	Amundsenstraße	8
Fällung - abgäng	+	Linde	160	67	1		9
Fällung - abgäng	+	Linde	160	71	1		10
Fällung- Morschung am Stamm, starke Stammkrümmur Astbruchstellen, Totho	-	Robinie	140	693	1		11
Fällung- Pilzfruchtkörper am Stammfuß, Astungswunden mit Morschu	-	Robinie	164	697	1		12
Fällung- sarker Zwiesel am Kronenansatz, Astabbruchstell	-	Robinie	170	706	1		13
Fällung- Aushölung des Stammfußes, Standsicherheit nicht me gegeben, Fäule im Stam	-	Birke	150	750	1		14
Fällung - abgäng	+	Linde	160	78	1		15
Fällung - abgäng	+	Linde	190	181	1		16
Fällung - abgäng	+	Linde	160	409	1		17
Fällung - abgänç	+	Linde	220	718	1		18

Zeitraum IV. Quartal 2018 - Oktober Liste	teren sich	Baumfällungen und Kroneneinkürzungen aus Verkehrssicherungsgründen oder weiteren sich aus dem § 27 des BbgStrG ergebenden Belangen								
Stand: 28.09.201						ßenbäume	Straf			
Notwendige Maßnahmen und Begründun	Allee- baum + / -	Baum- gattung	Stamm- umfang in cm*	Baum- Nr.	An- zahl	Standort	lfd. Nr.			
Fällung - abgängi	+	Linde	160	743	1		19			
Fällung - Stamm morsc	+	Platane	240	808	1		20			
Fällung - abgängi	+	Linde	220	976	1		21			
Fällung - Spechtlöcher am Kronenansatz, Artenschutzgutachte vorliegend, Artenschutzfachliche Fällbegleitun	+	Platane	140	1327	1		22			
Fällung - abgängi	+	Linde	220	1543	1		23			
Fällung - abgestorben, KSS vorab erfolg	+	Kirsche	150	17	1	Bruno-HBürgel-Straße	24			
Fällung - abgängi	+	Kirsche	150	117	1		25			
Fällung - abgängi	+	Kirsche	180	119	1		26			
Fällung - stark mit Misteln parasitiert, abgängi	+	Birke	210	47	1		27			
Fällung - stark mit Misteln parasitiert, abgängi	+	Birke	220	69	1		28			
Fällung - stark mit Misteln parasitiert, abgängi	+	Birke	210	72	1		29			
Fällung - stark mit Misteln parasitiert, abgängi	+	Birke	200	73	1		30			
Fällung - stark mit Misteln parasitiert, abgängi	+	Birke	170	74	1		31			
Fällung abgestorbe	-	Birke	120	19	1	Eschenweg Marquardt	32			
Fällung abgestorbe	-	Ulme	40	Ulme ohne Nr. neben	1		33			
Fällung - überwiegend abgestorbe	-	Robinie	60 + 90 + 200	3 Robinie n ohne	3	Fahrländer Damm	34			
Fällung - Stammfuß morsch, Schäden am Hauptstämmlin	+	Linde	200	Nr. 7	1	Fahrländer Straße Marquardt	35			
Fällung - abgängi	+	Linde	80	30	1	-	36			

Zeitraum IV. Quartal 2018 - Oktober List	eren sich	nden oder weit	herungsgrüi			mfällungen und Kroneneinkürzunge dem § 27 des BbgStrG ergebenden	
Stand: 28.09.20						ßenbäume	Straß
Notwendige Maßnahmen und Begründu	Allee- baum + / -	Baum- gattung	Stamm- umfang in cm*	Baum- Nr.	An- zahl	Standort	lfd. Nr.
Fällung - abgän	+	Linde	170	40	1		37
Fällung - absterbe	-	Erle	250	9	1	Feldweg Schlänitzsee	38
Fällung - absterbe	-	Birke	160	16	1		39
Fällung - absterbe	-	Birke	130	18	1		40
Fällung - nach Sturmschäden 2017 Kappung durch Feuerwehr erfo keine Erhaltungsperspekt	-	Platane	120	ohne ggü. Haus 22	1	Florastraße	41
Fällung - abgän	-	Birke	160	ohne	1	Forstallee Groß Glienicke /Ecke Wendensteig	
Fällung - abgestorben/absterbe	+	Robinie	100	56	1	Forststraße	43
Fällung - Stammschäden, keine Erhaltungsperspekt	+	Ahorn	100	191	1		44
Fällung - Stammschäden, keine Erhaltungsperspekt	+	Robinie	200	197	1		45
oneneinkürzung in Höhe ca. 50% - Windlastreduzierung nach mehe Sturmschäden in dem Bere	-	Weide	(mehrstäm mig) 200	ohne	1	Fritz Enke Straße	46
ronensicherungsschnitt/Schnitt auf Torso mit Höhe 5 m - umfangreid Stammfäule, nachlassende Vital	+	Linde	200	186	1	Fuchsweg	47
Fällung - zwingende Arbeiten am Fernwärmeschacht (EWP), Eingrif Wurzelbereich zu groß, Standsicherheit nicht gegeb	-	Spitzahorn	(mehrstäm mig) 174	411	1	Gagarinstraße	48
Fällung - abgän	+	Linde	190	90	1	Gartenstraße	49
Kroneneinkürzung - Krone in Höhe und Breite ca. 2m einkürz	-	Maulbeere	300	104	1	Geiselbergstraße	50
Fällung - abgängig, rücksterbe	+	Linde	160	96	1	Großbeerenstraße	51
Fällung - abgängig, rücksterbe	+	Linde	140	103	1		52
Fällung - abgängig, rücksterbe	+	Linde	120	120	1		53
Fällung - abgängig, rücksterbe	+	Linde	100	169	1		54

Zeitraum IV. Quartal 2018 - Okto		eren sicn	Baumfällungen und Kroneneinkürzungen aus Verkehrssicherungsgründen oder weiteren sich us dem § 27 des BbgStrG ergebenden Belangen								
Stand:							enbäume	Straßen			
Notwendige Maßnahmen und Be		Allee- baum + / -	Baum- gattung	Stamm- umfang in cm*	Baum- Nr.	An- zahl	Standort	lfd. Sta Nr.			
g - Stamm ausgemorcht mit kristischer Rest	Fällung - S	+	Roteiche	210	15	1	Hans-Thoma-Straße	55 Ha			
Fällung		+	Esche	150	35	1	Hauptstraße Marquardt	56 Ha			
Fällung		+	Esche	150	38	1		57			
Fällung		+	Esche	170	39	1		58			
Fällung		+	Esche	2 x 100	42	1		59			
Fällung		+	Esche	100	43	1		60			
Fällung - Stamm		+	Linde	140	69	1	Hegelallee	61 He			
Fällung - Stammfuß morsch; Brand		+	Linde	130	98	1		62			
Fällung -		+	Hainbuche	90	ohne vor Haus 38	1	Hermann Mattern Promenade	63 He			
en an angrenzender Einfriedung und Haus (A mpflegefirma mit Anlieger Herrn Schlüter 03		-	Walnuß	150	ohne	1	Kaiser Friedrich Straße 35 (Stichweg)	64 Kai			
Fällung		-	Baumhasel	70	ohne	2	Karl Liebknecht Straße (Golm- auf Höhe der Straße Am Zachelsberg, die Bäume sind gelb markiert)	Hö			
Fällung - a		-	Baumhasel	70	ohne	1	Karl Liebknecht Straße (Golm)	66 Kai			
eigung, Unterschreitung der kritischen Restw Bruchversagen nicht mehr ausz	Fällung - Neigun	+	Linde	210	454	1	Karl-Marx-Straße	67 Kai			
Fällung -		+	Kirsche	60	ohne Nr. ggü. Haus 57	1	Kirschallee	68 Kirs			
Fällung -		+	Kirsche	60	ohne Nr. ggü. Haus 62	1		69			
Fällung -		-	Ahorn	250	16	1	Kladower Straße	70 Kla			
sterbend, Stammschäden, keine Erhaltungs	Fällung - absterb	-	Ahorn	110	54	1		71			
Fällung		+	Linde	60	27	1	Königsdamm Schlänitzsee	72 Köi			

Zeitraum IV. Quartal 2018 - Okto	ren sich	aumfällungen und Kroneneinkürzungen aus Verkehrssicherungsgründen oder weiteren sich us dem § 27 des BbgStrG ergebenden Belangen								
Stand:						3enbäume	Straſ			
Notwendige Maßnahmen und Be	Allee- baum +/-	Baum- gattung	Stamm- umfang in cm*	Baum- Nr.	An- zahl	Standort	lfd. Nr.			
Fällung - Stamm	+	Ulme	140	68	1	Königsdamm Schlänitzsee	73			
Fällung - Stamm	+	Ulme	180	122	1		74			
ung - Stammfuß morsch, absterbend, Artenschul	+	Ahorn	300	158	1		75			
roneneinkürzung in Höhe ca. 3m - nach Sturmsch Anpassung der Krone nach Astausbrüchen + I	+	Eiche	300	50	1	Krampnitzer Straße Sacrow	76			
einkürzung in Höhe ca. 2-4 m -schrittweise Redu Windangriffsfläche, fortgeschrittene S	+	Platane	350	65	1		77			
inkürzung in Höhe ca. 3-4 m - Vitalität Oberkrone nachlassend, S	+	Linde	300	68	1		78			
Fällung -	-	Linde	200	41	1	Kuhforter Damm (Stichweg zu Haus 21)				
ung - Stammschäden (Spechtlöcher), nachlassen Artenschutzgutachter	+	Erle	110	Erle ohne Nr. nach B-	1	Kuhforter Damm	80			
Fällung - Stamm	+	Eiche	270	38 38	1		81			
Fällung - nach Kronenbruch keine Erhaltungs	+	Ahorn	125	158	1		82			
Fällung - Abterbender Torso, starke Zerset Schwefelporling,Artenschutzgutachten	+	Robinie	340	ohne Nr.	1	Kunersdorfer Straße	83			
Fällung - a	+	Kastanie	180	35	1	Kurfürstenstraße	84			
Fällung	+	Kastanie	70	ohne Nr.	1		85			
Fällung- nach Sturmschäden keine Erhaltungs	+	Ahorn	220	86	1	Lerchensteig	86			
wingende Arbeiten am Fernwärmeschacht (EWP Wurzelbereich zu groß, Standsicherheit nic	-	Ahorn	75	ohne	1	Lilienthalstraße	87			
Fällung - Schrägstand zum Stiftungsgelände (ver Sturmereignis 2017 zurüd	+	Buche	200	32	1	Maulbeeraliee	88			
Schrägstand zur Straße (vermutlich auf Sturmer zurüch	+	Esche	140	93	1		89			
Fällung - Abgängig/a	+	Traubenkirsch e	50	Jungbau m vor Haus 4	1	Meistersingerstraße	90			

Zeitraum IV. Quartal 2018 - Oktober Liste	eren sich	nden oder weite	nerungsgrü			mfällungen und Kroneneinkürzungen dem § 27 des BbgStrG ergebenden B
Stand: 28.09.20						ßenbäume
Notwendige Maßnahmen und Begründur	Allee- baum + / -	Baum- gattung	Stamm- umfang in cm*	Baum- Nr.	An- zahl	Standort
Fällung - abgestorbener Torso 10 m Höl	+	Pappel	350	33	1	Nattwerder Weg
Fällung - nach Sturmschäden Kappung erfolgt, Morschungen a Kappstellen,keine Erhaltungsperspektive, Artenschutzgutachte vorliegend, Artenschutzfachliche Fällbegleitur	+	Kirsche	150	47	1	Pappelallee
Fällung - Sonnenbrandschäden nach Freistellung ,kein Erhaltungsperspektiv	+	Ahorn	160	149	1	
Fällung - stark morscher Torso, nachlassende Vitalit	+	Robinie	280	166	1	
Kroneneinkürzung - nach Kronenbruch in Höhe und Breite 2-3 einkürze	+	Ahorn	240	186	1	
Kroneneinkürzung - in Höhe 4-5m einkürze (Stammschäden/Schwefelporling + Schrägstan	+	Robinie	220	203	1	
Fällung - nach Sturmschäden Kappung erfolgt, Morschungen a Kappstellen,keine Erhaltungsperspektiv	+	Ahorn	160	300	1	
Fällung - Wurzelschäden, Standsicherheit nicht ausreicher	+	Fichte (Kreuzungsbe reich	70	ohne	1	
Fällung - abgängig, starkl vermistelt, Krone rücksterber	+	Kirschallee Birke	130	19	1	Paul-Neumann-Straße
Fällung - abgestorbener Torso (Höhe 3m), Artenschutzgutachte vorlieger	+	Eiche	180	80	1	Potsdamer Chaussee (Bundesstraße 2)
Fällung - abgestorbener Torso (Höhe 13 m), Artenschutzgutachte vorlieger	+	Eiche	400	85	1	
Fällung - Stammfuß morsch, Brandkrustenp	+	Linde	200	218	1	
Fällung - abgestorbener Torso (Höhe 6 m), Artenschutzgutachte vorlieger	+	Eiche	300	224	1	
Fällung - abgäng	+	Ahorn	180	23	1	Potsdamer Straße
Kronensicherungsschnitt - Krone in Höhe 6-7m einkürzen, Brei npassen - Tropfender Schillerporling Stammfuß + nachlassende Vitalit	+	Eiche	350	52	1	Rückertstraße
Kronensicherungsschnitt - Krone in Höhe 3-4 m einkürzen, Brei anpassen - Stockfäule durch Lackporlin	+	Eiche	350	60	1	
Fällung - abgäng	+	Ahorn	130	61	1	
Fällung - abgäng	+	Linde	220	93	1	

Zeitraum IV. Quartal 2018 - Oktober Liste	1	eren sich	nden oder weit	Baumfällungen und Kroneneinkürzungen aus Verkehrssicherungsgründen oder weiteren sich us dem § 27 des BbgStrG ergebenden Belangen								
Stand: 28.09.201							3enbäume	Straf				
Notwendige Maßnahmen und Begründun		Allee- baum + / -	Baum- gattung	Stamm- umfang in cm*	Baum- Nr.	An- zahl	Standort	lfd. Nr.				
Fällung - Stammfuß morsch, Stämmling zur Straße mit Morschung deutlich nachlassende Vitalit	Fällung -	+	Linde	270	103	1		109				
Fällung - Stammfuß morsc		+	Linde	250	110	1		110				
Kroneneinkürzung - verbliebenen Stämmling bis auf Höhe Restkror einkürze	Kroneneink	+	Linde	200	44	1	Schlegelstraße	111				
Fällung - abgäng		+	Linde	240	55	1		112				
Fällung - Stammfuß morsch; Kronensicherungsschnitt am 21.06.1 bereits erfolgt, Artenschutzgutachten vorlieger	Fällung -	+	Ahorn	220	8	1	Schwarzer Weg Grube	113				
Fällung - Morschung im Zwiesel auf 9 m Höhe, kein		+	Robinie	2 x 145	93	1	Seeburger Chaussee	114				
Erhaltungsperspektiv Fällung - Stamm und Stammfuß morsch, Artenschutzgutachte vorliegend, Artenschutzfachliche Fällbegleitur	Fällur	+	Robinie	220	139 (Nr. fehlt, gelb	1		115				
Fällung - abgestorbe		+	Mehlbeere	60	markiert 17	1	Sellostraße	116				
Fällung - abgestorbe		+	Mehlbeere	60	46	1		117				
Fällung - abgestorbe		+	Rotdorn	60	47	1		118				
Fällung - abgestorbe		+	Mehlbeere	60	49	1		119				
Fällung - Stamm ausgemorcht mit kristischer Restwandstärk Artenschutzgutachten vorlieger	Fällu	+	Linde	110	5	1	Sternstraße	120				
Fällung - Bruchsicherheit nicht länger gegeben, Stammfu ausgemorscht, Hol, Unterschreitung der kritischen Restwandstärk		+	Linde	162	15	1		121				
neneinkürzung - 40% abgängig, Spitzendürre, absterbender Starka über Straße, Stamm mit Hohlklar	Kroneneinkürz	+	Linde		A053	1	Straße auf Hoffbauergelände (Hermannswerder)	122				
(ronensicherungsschnitt - 40% abgängig, ausgeprägte Spitzendürm hoher Totholzante	Kronensich	+	Linde		A173	1		123				
Fällung - abgängiger Torso, Schwefelporlingsbefall auf Zugseite, zi Straße genei	Fällung - a	+	Robinie	320	ohne Nr.	1	Uhlandstraße	124				
llung - abgängig, stark mit Misteln parasitiert, krone in Teilen berei trocken gefalle	Fällung - abç	+	Linde	180	28	1	Waldmüllerstraße	125				
onensicherungsschnitt - Krone bis ca. 1,5 m oberhalb Kronenansa irzen, Erhalt als Kopfbaum , Schäden am Stamm und Kronenansa		+	Linde	260	1	1	Weinmeisterweg Sacrow	126				
Kroneneinkürzung - Krone in Höhe und Breite ca. 2-3m einkürze	Kronene	+	Kastanie	120	3	1		127				

Zeitraum IV. Quartal 2018 - Oktober List	eren sich	Baumfällungen und Kroneneinkürzungen aus Verkehrssicherungsgründen oder weiteren sich us dem § 27 des BbgStrG ergebenden Belangen								
Stand: 28.09.20						3enbäume	Straß			
Notwendige Maßnahmen und Begründu	Allee- baum + / -	Baum- gattung	Stamm- umfang in cm*	Baum- Nr.	An- zahl	Standort	lfd. Nr.			
Fällung - Stammschäden, keine Erhaltungsperspekt	+	Linde	60	60	1	Zeppelinstraße	128			
Fällung - Stammschäden, keine Erhaltungsperspekt	+	Linde	90	114	1		129			
Fällung - Wildwuchs in unmittelbarer Nähe zur Fassade Haus 70 , ke Erhaltungsperspekt	-	Eschenahorn	55	ohne (vor Haus 70)	1		130			
Fällung - abgestorben/absterbe	+	Linde	70	258	1		131			
Fällung - abgängig, mehrheitlich abgestorben, Stamm und StF h	+	Linde	280	14	1	Allee nach Glienicke	132			
Fällung - fast komplett trock	+	Linde	30	52	1		133			
Fällung - Kronensicherungsschnitt bereits erfolgt, komplett trock	+	Linde	103	103	1		134			
Fällung - Kronensicherungsschnitt bereits erfolgt, ein Stämmling	+	Ahorn	165	38	1	Alt Nowawes	135			
Kronensicherungsschnitt (30%) - abgängig, geringe Vitalität, hol Totholzanteil, Spitzendürre, Stammfuß partiell mors	+	Ulme		152	1		136			
Fällung - Kroneneinkürzung bereits erfolgt, Stamm bis in 2 m Höhe hokleinblät	+	Linde	160	225	1		137			
Fällung - komplett trock	-	Kiefer	110	18	1	Am Stadtrand	138			
Kronensicherungsschnitt (35%) - abgängig, hoher Totholzan	+	Linde		18	1	Baldurstraße	139			
Fällung - abgängig, hoher Totholzan	+	Rotdorn	30	23	1	Behringstraße	140			
Fällung - komplett trock	+	Kirsche	55	(56)	1	Bruno-HBürgel-Straße	141			
Fällung - abgängig, hoher Totholzan	+	Rotdorn	45	91	1		142			
Fällung - komplett trock	+	Erle	185	(69)	1	Drewitzer Straße	143			
Fällung - nach Kappung weiter abgän	+	Eiche	220	170	1		144			
Fällung - weitgehend trocken gefal	-	Vogelbeere	60	ohne Nr.	1	Erich-Weinert-Straße	145			

Zeitraum IV. Quartal 2018 - Okto	eren sich	iden oder weit	erungsgru			nfällungen und Kroneneinkürzun Iem § 27 des BbgStrG ergebende	
Stand						Benbäume	Strai
Notwendige Maßnahmen und E	Allee- baum + / -	Baum- gattung	Stamm- umfang in cm*	Baum- Nr.	An- zahl	Standort	lfd. Nr.
Fällung - Kronensicherungsschnitt bereits erfolgt, Sta	+	Linde	150	5	1	Fontanestraße	146
Fällun	+	Linde	50	ohne Nr.	2	Friedrich-List-Straße	147
Fällung - rückgängig, Lackporling befall im Stam	+	Eiche	150	1	1	Glasmeisterstraße	148
Kronensicherungsschnitt (40%) - Stammfußschade Sch	+	Robinie		ohne Nr.	1	Hermann-Maaß-Straße	149
Fällung - kom	+	Birke	35	ohne Nr.	1	Johannsenstraße	150
Fällung - überwieg	+	Ahorn	110	ohne Nr.	1		151
Fällung - rückgängig, Zunderschwamm in 2,5 m	+	Ahorn	160	40	1	Karl-Gruhl-Straße	152
nensicherungsschnitt (30%) - abgängig, hoher Totholza	+	Ahorn		107	1	Karl-Liebknecht-Straße (BB)	153
Kronensicherungsschnitt (30%) - abgängig, hoher	+	Linde		114	1		154
Kronensicherungsschnitt (40%) Kroneneinkürzung be weiter rückgängig, hoher	+	Linde		182	1		155
Fällung - komplett troc	+	Schnurbaum	40	(122)	1	Rosa-Luxemburg-Straße	156
Fällung - komplett trocken gefallen,	+	Ahorn	240	146	1		157
Kronensicherungsschnitt (30%) - abgängig, hoher	+	Linde		27	1	Rudolf-Breitscheid-Straße	158
Fällung - hoher Totholzanteil,	+	Kastanie	170	117	1		159
Fällung - überwiegend troc	+	Linde	45	(236)	1		160
Fällung - nach Kroneneinkürzung weiter r	+	Linde	240	475	1		161
Fällung - nach Kronensicherungsschnitt wei	+	Linde	240	487	1		162
Kronensicherungsschnitt (40%) - offene Morschung in geringe Restwand, Bruchsicherheit ei	+	Linde		35	1	Scheffelstraße	163

inkürzungen aus Verkehrssicherungsgründen oder weiteren sich rgebenden Belangen	Zeitraum IV. Quartal 2018 - Oktober Liste
	Stand: 28.09.201
An- Baum- Stamm- Baum- Allee- baum in cm* + / -	Notwendige Maßnahmen und Begründun
1 56 35 Rotdorn +	Kronensicherungsschnitt (30%) - abgängig, hoher Totholzantei Hohlstellen im Stamr
1 12 175 Eiche -	Fällung - komplett trocke
1 2 80 Mehlbeere +	Fällung - abgestorbe
1 50 100 Baumhasel +	Kroneneinkürzung in Höhe und Breite ca. 2m - Krone mit deutlic nachlassenden Vitalitä
1 ohne 100 Spitzahorn +	Fällung- angrenzende Baumaßnahmen führen zu Wurzelabgrabunger Standsicherheit ist nicht länger gegebe
1 ohne 73 Spitzahorn +	Fällung- angrenzende Baumaßnahmen führen zu Wurzelabgrabunger Standsicherheit ist nicht länger gegebe
1 ohne 93 Spitzahorn +	Fällung- angrenzende Baumaßnahmen führen zu Wurzelabgrabunger Standsicherheit ist nicht länger gegebe
1 105 300 Ulme +	Fällung - abgestorbe
1 272 180 Roteiche +	Kronensicherungsschnitt - in Höhe ca. 5 m einkürzen, Breite ca. 2 r einkürzen - weitreichende Morschungen bei 8 m Höh
1 5 270 Ulme -	Fällung - Schäden an Einfriedung des angrenzenden Grundstück
1 6 120 Ahorn -	Fällung - Schäden an Einfriedung des angrenzenden Grundstück
1 7 3 x 100 Ahorn -	Fällung - Schäden an Einfriedung des angrenzenden Grundstück
1 ohne 95 Pappel -	Fällung- Schrägwuchs mit gesamten Habitus über gehweg un Straßenlaterne, keine Erhalltungsperspektiv
1 ohne 95 Pappel -	Fällung- Schrägwuchs mit gesamten Habitus über gehweg un Straßenlaterne, keine Erhalltungsperspektiv
1 415 Robinie -	Fällung- stark abgängig, kaum noch Kron
1 416 Robinie -	Fällung- stark abgängig, kaum noch Kron
1 neben 285 Pappel - 418	Fällung- Angehobene Wurzelplatte, Baum droht zu Kippe
1 435 410 Pappel -	Fällung- große Höhlung im Stammfuß, großflächige Rindenverluste schlechte Vitalität, viel Tothol

Zeitraum IV. Quartal 2018 - Oktober Lis		eren sich	Baumfällungen und Kroneneinkürzungen aus Verkehrssicherungsgründen oder weiteren sich aus dem § 27 des BbgStrG ergebenden Belangen								
Stand: 28.09.2							enbäume	Straßenl			
Notwendige Maßnahmen und Begründ		Allee- baum + / -	Baum- gattung	Stamm- umfang in cm*	Baum- Nr.	An- zahl	Standort	lfd. Sta Nr.			
3 verdickt mit Höhlungen, viel Totholz,ausgebre Kernfäule, geringe Vita	Fällung- Stammfuß ve	-	Pappel	355	442	1		182			
Fällung- stark abgängig, kaum noch K		-	Pappel	195	445	1		183			
Fällung- stark abgängig, kaum noch K		-	Pappel	180	472	1		184			
Fällung- stark abgängig, kaum noch K		-	Pappel	285	646	1	Galliener Damm	185 Gal			
gig, abgestorbener Stämmling, wenig erhaltens	Fällung- stark abgängig.	-	Pappel	150	647	1		186			
ılung im Stamm auf 1m Höhe mit verdickung, K abgä	Fällung- tiefe Höhlun	-	Pappel	380	655	1		187			
chnitt- tief einfaulende Kapstelle im unteren Ber	Kronensicherungsschn	-	Pappel	420	663	1		188			
lung- Gespaltener Stamm nach Kronenbruch, k Erhalltungsperspel	Fällun	-	Eschenahorn	210	272	1	Schoppenhauser Straße	189 Sch			
ägstand, Teilkrone von 272, statisch sehr angre hohe Windanfällig	Fällung- starker Schrägs	-	Eschenahorn	168	neben 272	1		190			
Fällung- Holzzersetzung bis in den Wurzelber	F:	-	Kirsche	95	293	1		191			
Kronenausbruch, übriger StÄ mit windanfällige Astbrüche, Th, KSS nicht sini	Fällung- 1x StÄ mit Kro	-	Esche	122/112	853	1	Mühlendamm	192 Mü			
Fällung- Astbrüche, schrägstehend, StF stark	Få	-	Pappel	315	(gegenü. Nr. 845)	1		193			
Höhlung im StF, stark ausfaulend, WA angegri Standsicherheit nicht ausreich	Fällung- große Hö	-	Pappel	192	869	1		194			
10m, Zunderschwamm in Krone, WA auf Deichstark morsch mit Holzerweichung und Rhizomorp		-	Pappel	310	502	1		195			
bhlung im StF mit Holzabbau, PFK an WA rücks abgängige K	Fällung- tiefe Höhlu	-	Pappel	380	763	1		196			
Alleeentwicklung, Artenschutzgutachten erforde	Fällen zur Alle	+	Eiche	70	509	1	Priesterweg	197 Prie			
Alleeentwicklung, Artenschutzgutachten erforde	Fällen zur Alle	+	Eiche	98	510	1		198			
Alleeentwicklung, Artenschutzgutachten erforde	Fällen zur Alle	+	Eiche	88	428	1		199			
Alleeentwicklung, Artenschutzgutachten erforde	Fällen zur Alle	+	Eiche	66	429	1		200			

Baumfällungen und Kroner aus dem § 27 des BbgStrG			herungsgrü	nden oder wei	teren sich	Zeitraum IV. Quartal 2018 - Oktober Liste 6
Straßenbäume						Stand: 28.09.2018
lfd. Standort Nr.	An- zahl	Baum- Nr.	Stamm- umfang in cm*	Baum- gattung	Allee- baum + / -	Notwendige Maßnahmen und Begründung
201	1	431	116	Birke	+	Fällen zur Alleeentwicklung, Artenschutzgutachten erforderlich
202	1	432	89	Eiche	+	Fällen zur Alleeentwicklung, Artenschutzgutachten erforderlich
203	1	433	91	Eiche	+	Fällen zur Alleeentwicklung, Artenschutzgutachten erforderlich
204	1	440	108	Eiche	+	Fällen zur Alleeentwicklung, Artenschutzgutachten erforderlich
205	1	442	120	Eiche	+	Fällen zur Alleeentwicklung, Artenschutzgutachten erforderlich
206	1	446	91	Eiche	+	Fällen zur Alleeentwicklung, Artenschutzgutachten erforderlich
207	1	447	84	Eiche	+	Fällen zur Alleeentwicklung, Artenschutzgutachten erforderlich
208	1	448	85	Eiche	+	Fällen zur Alleeentwicklung, Artenschutzgutachten erforderlich
209	1	451	89	Eiche	+	Fällen zur Alleeentwicklung, Artenschutzgutachten erforderlich
210	1	452	116	Eiche	+	Fällen zur Alleeentwicklung, Artenschutzgutachten erforderlich

Anzahl: 214

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-Verkehrsflaechen@Rathaus.Potsdam.de

^{*} ca. und in 1 m Höhe über dem Boden