

Tabelle 2: Bestandsaufnahme und Zustandsbewertung

		112-011	112-012 (OD - Stein)
Grunddaten	Baumart	Roß-Kastanie	Roß-Kastanie
	Schutzstatus	§ 19	§ 19
	Stammumfang [in m]	2,92	3,80
	Baumalter [in Jahren]	128	128
	Baumhöhe [in m]	18	28
	Standort	Abstand Wurzelanlauf - Fbk [in m]	2,30
Abstand Stammachse (1 m Höhe) - Fbk [in m]		2,95	3,20
Baumumfeld		- Seitenstreifen: halbseitig Asphalt - unversiegelter Baumstreifen, 3 m Breite	- wassergebundener Fußweg - Baumstreifen auf Grasflur
Baumumfeld Veränderung		Rohrdurchlass	/
Stammfuß, Wurzelanlauf	Zustand		
	Arttypische Form	x	x
	Mechanischer Schaden	/	/
	Starke Fäule, offene Höhle	Höhle Süd-West-Seite 7 x 20 cm, T 35 cm	/
	Verdacht auf Stockfäule	x	/
	Pilzbefall, Krankheit	Moderfäule	/
Stamm	Zustand		
	Schäden	x	/
	Rindenschaden	straßenseitig	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
	Schiefstand	/	/
	Baumfremder Bewuchs	/	/
	Risse	/	x 1
Krone	Kronenaufbau, Verzweigung	durchgehende Stammverlängerung	Zwiesel, in ca. 15 m H
	Fehlentwicklung	/	x Kronensicherung vorhanden
	Kronenansatz [in m]	8	12
	Schäden	/	2 Starkastausbrüche
	Totholz	/	x 1
	Pilzbefall, Krankheit	Miniermotte 3, Wipfeldürre 1	Miniermotte 3
	Artenschutz	/	/
	Rindenschaden	/	/
Maßnahmenbedarf lt. Regelkontrolle SDS	EU Stammkopf/Starkäste	/	
Maßnahmenbedarf i. V. mit Str.baumaßnahme			
Vitalitätsstufe nach FLL	2	1	
Reststandzeit (geschätzt)	10 - 30 Jahre (abh. von EU)	> 30 Jahre	
T = Tiefe 1 = leicht H = Höhe 2 = mäßig B = Breite 3 = stark Fbk = Fahrbahnkante EU = eingehende Untersuchung			

Tabelle 2: Bestandsaufnahme und Zustandsbewertung

		112-013 neue Plakette	112-014 neue Plakette
Grunddaten	Baumart	Roß-Kastanie	Roß-Kastanie
	Schutzstatus	§ 19	§ 19
	Stammumfang [in m]	3,33	0,40
	Baumalter [in Jahren]	128	38
	Baumhöhe [in m]	25	5
	Standort	Abstand Wurzelanlauf - Fbk [in m]	2,50
Abstand Stammachse (1 m Höhe) - Fbk [in m]		3,10	2,80
Baumumfeld		- wassergebundener Fußweg - Baumstreifen auf Grasflur	- wassergebundener Fußweg - Baumstreifen auf Grasflur
Baumumfeld Veränderung		/	/
Stammfuß, Wurzelanlauf	Zustand		
	Arttypische Form	x	x Stockaustrieb
	Mechanischer Schaden	/	/
	Starke Fäule, offene Höhle	/	/
	Verdacht auf Stockfäule	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
Stamm	Zustand		
	Schäden	/	/
	Rindenschaden	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
	Schiefstand	x 1	/
	Baumfremder Bewuchs	/	/
	Risse	x 1	/
Krone	Kronenaufbau, Verzweigung	/	mehrere Zwiesel
	Fehlentwicklung	/	x Zwiesel
	Kronenansatz [in m]	8	2,60
	Schäden	1 Starkastausbruch	/
	Totholz	/	x 2
	Pilzbefall, Krankheit	Miniermotte 3	Miniermotte 3
	Artenschutz	/	
	Rindenschaden	/	/
Maßnahmenbedarf lt. Regelkontrolle SDS	EU Stammkopf/Starkäste		
Maßnahmenbedarf i. V. mit Str.baumaßnahme		Pflegerückstand, Stockaustrieb entfernen	
Vitalitätsstufe nach FLL	1	1	
Reststandzeit (geschätzt)	> 30 Jahre	> 30 Jahre	
T = Tiefe 1 = leicht H = Höhe 2 = mäßig B = Breite 3 = stark Fbk = Fahrbahnkante EU = eingehende Untersuchung			

Tabelle 2: Bestandsaufnahme und Zustandsbewertung

		Pflanzabstand innerhalb der Reihe zu eng (9-9,5 m) -> 11 m	
		112-015	112-016
Grunddaten	Baumart	Roß-Kastanie	Roß-Kastanie
	Schutzstatus	§ 19	§ 19
	Stammumfang [in m]	2,54	0,67
	Baumalter [in Jahren]	128	38
	Baumhöhe [in m]	24	6
	Standort	Abstand Wurzelanlauf - Fbk [in m]	2,75
Abstand Stammachse (1 m Höhe) - Fbk [in m]		3,20	3,55
Baumumfeld		- wassergebundener Fußweg - Baumstreifen auf Grasflur	- wassergebundener Fußweg - Baumstreifen auf Grasflur
Baumumfeld Veränderung		/	/
Stammfuß, Wurzelanlauf	Zustand		
	Arttypische Form	x	x
	Mechanischer Schaden	/	/
	Starke Fäule, offene Höhle	/	/
	Verdacht auf Stockfäule	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	x Schleimfluss 1	/
Stamm	Zustand		
	Schäden	x Fäule am Stammkopf	/
	Rindenschaden	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
	Schiefstand	/	/
	Baumfremder Bewuchs	/	/
	Risse	x	/
Krone	Kronenaufbau, Verzweigung	/	durchgehende Stammverlängerung
	Fehlentwicklung	Kronensicherung vorhanden, 2 Etagen, falsch eingebaut	/
	Kronenansatz [in m]	3,5	2,0
	Schäden	/	/
	Totholz	x 1	/
	Pilzbefall, Krankheit	Miniermotte 3	Miniermotte 1
	Artenschutz	/	/
	Rindenschaden	/	/
Maßnahmenbedarf lt. Regelkontrolle SDS	EU Stammkopf/Starkäste		
Maßnahmenbedarf i. V. mit Str.baumaßnahme	Kronensicherung korrigieren		
Vitalitätsstufe nach FLL	1	1	
Reststandzeit (geschätzt)	> 30 Jahre	> 30 Jahre	
T = Tiefe 1 = leicht H = Höhe 2 = mäßig B = Breite 3 = stark Fbk = Fahrbahnkante EU = eingehende Untersuchung			

Tabelle 2: Bestandsaufnahme und Zustandsbewertung

		112-017 neue Plakette	112-018 neue Plakette
Grunddaten	Baumart	Roß-Kastanie	Roß-Kastanie
	Schutzstatus	§ 19	§ 19
	Stammumfang [in m]	3,45	2,82
	Baumalter [in Jahren]	128	128
	Baumhöhe [in m]	24	21
	Standort	Abstand Wurzelanlauf - Fbk [in m]	2,25
Abstand Stammachse (1 m Höhe) - Fbk [in m]		3,00	2,90
Baumumfeld		- wassergebundener Fußweg - Baumstreifen auf Grasflur	- wassergebundener Fußweg - Baumstreifen Parkplatz (Kronentraufe)
Baumumfeld Veränderung		/	/
Stammfuß, Wurzelanlauf	Zustand		
	Arttypische Form	/	x
	Mechanischer Schaden	/	/
	Starke Fäule, offene Höhle	/	/
	Verdacht auf Stockfäule	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
Stamm	Zustand		
	Schäden	Höhle am Stammkopf	Höhle straßenseitig 10 x 20 cm, T 20 cm
	Rindenschaden	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	Moderfäule
	Schiefstand	x 1	/
	Baumfremder Bewuchs	/	/
	Risse	x 1	x 1
Krone	Kronenaufbau, Verzweigung	/	/
	Fehlentwicklung	Kronensicherung vorhanden, falsch eingebaut, unwirksam	Kronensicherung vorhanden, falsch eingebaut, unwirksam
	Kronenansatz [in m]	7	5
	Schäden	/	/
	Totholz	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	Miniermotte 3	Miniermotte 3
	Artenschutz	/	/
	Rindenschaden	/	Ost-Seite, Stämming H 12 m
Maßnahmenbedarf lt. Regelkontrolle SDS		EU Stammkopf/Starkäste	
Maßnahmenbedarf i. V. mit Str.baumaßnahme	Kronensicherung korrigieren	Kronensicherung korrigieren	
Vitalitätsstufe nach FLL	2	1	
Reststandzeit (geschätzt)	> 30 Jahre	10 - 30 Jahre	
T = Tiefe 1 = leicht H = Höhe 2 = mäßig B = Breite 3 = stark Fbk = Fahrbahnkante EU = eingehende Untersuchung			

Tabelle 2: Bestandsaufnahme und Zustandsbewertung

		112-019 neue Plakette	112-020 neue Plakette
Grunddaten	Baumart	Roß-Kastanie	Bruch-Weide
	Schutzstatus	§ 19	-
	Stammumfang [in m]	0,50	1,57
	Baumalter [in Jahren]	28	48
	Baumhöhe [in m]	6	12
Standort	Abstand Wurzelanlauf - Fbk [in m]	Parkplatz: 0,80	1,95
	Abstand Stammachse (1 m Höhe) - Fbk [in m]	/	/
	Baumumfeld	- Parkplatz gepflastert, Hochbord, Gebüsch	- Parkplatz gepflastert, Hochbord, Gebüsch
	Baumumfeld Veränderung	Gebüschaufwuchs, Konkurrenz Bäume, Kronenbedrängung	/
Stammfuß, Wurzelanlauf	Zustand		
	Arttypische Form	/	x 7-stämmig
	Mechanischer Schaden	/	/
	Starke Fäule, offene Höhle	/	/
	Verdacht auf Stockfäule	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
Stamm	Zustand		
	Schäden	/	/
	Rindenschaden	Astungswunden	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
	Schiefstand	/	/
	Baumfremder Bewuchs	/	/
	Risse	/	/
Krone	Kronenaufbau, Verzweigung	/	arttypisch
	Fehlentwicklung	Konkurrenzdruck	/
	Kronenansatz [in m]	2,1	0,5
	Schäden	/	/
	Totholz	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	Miniermotte 3	/
	Artenschutz	/	/
	Rindenschaden	/	/
Maßnahmenbedarf lt. Regelkontrolle SDS			
Maßnahmenbedarf i. V. mit Str.baumaßnahme			
Vitalitätsstufe nach FLL	1	1	
Reststandzeit (geschätzt)	> 30 Jahre	> 30 Jahre	
T = Tiefe H = Höhe B = Breite Fbk = Fahrbahnkante EU = eingehende Untersuchung	1 = leicht 2 = mäßig 3 = stark		

Tabelle 2: Bestandsaufnahme und Zustandsbewertung

		112-021 Keine Plakette	ohne
Grunddaten	Baumart	Sal-Weide - Gebüsch	4 Neupflanzungen Ross-Kastanie
	Schutzstatus	-	nicht im Lageplan vorhanden
	Stammumfang [in m]		
	Baumalter [in Jahren]	lt. Baumverwaltung: 48/ vor Ort: ca.15	
	Baumhöhe [in m]	lt. Baumverwaltung: 11/ vor Ort: ca. 4	
Standort	Abstand Wurzelanlauf - Fbk [in m]	1,15	
	Abstand Stammachse (1 m Höhe) - Fbk [in m]		
	Baumumfeld	- Parkplatz gepflastert, Hochbord, Gebüsch	- Parkplatz gepflastert, Hochbord, Gebüsch
	Baumumfeld Veränderung		
Stammfuß, Wurzelanlauf	Zustand		
	Arttypische Form		
	Mechanischer Schaden		
	Starke Fäule, offene Höhle		
	Verdacht auf Stockfäule		
	Pilzbefall, Krankheit		
Stamm	Zustand		
	Schäden		
	Rindenschaden		
	Pilzbefall, Krankheit		
	Schiefstand		
	Baumfremder Bewuchs		
	Risse		
Krone	Kronenaufbau, Verzweigung		
	Fehlentwicklung		
	Kronenansatz [in m]		
	Schäden		
	Totholz		
	Pilzbefall, Krankheit		
	Artenschutz		
	Rindenschaden		
Maßnahmenbedarf lt. Regelkontrolle SDS			
Maßnahmenbedarf i. V. mit Str.baumaßnahme		Bäume ohne Zukunft > Fällung	
Vitalitätsstufe nach FLL	1		
Reststandzeit (geschätzt)	>30		0 Jahre
T = Tiefe 1 = leicht H = Höhe 2 = mäßig B = Breite 3 = stark Fbk = Fahrbahnkante EU = eingehende Untersuchung			

Tabelle 2: Bestandsaufnahme und Zustandsbewertung

		stimmt nicht mit Baumverwaltung überein	
		112-022 neue Plakette	112-023 + 112-024 neue Plakette
Grunddaten	Baumart	Bruch-Weide	Kultur-Pflaume
	Schutzstatus	-	-
	Stammumfang [in m]	mehrstämmig, max. 0,69	
	Baumalter [in Jahren]	lt. Baumverwaltung: 48/ vor Ort: ca. 25	ca. 30
	Baumhöhe [in m]	12	5
Standort	Abstand Wurzelanlauf - Fbk [in m]	1,4	Parkplatz: 0,7 Fbk: 1,7
	Abstand Stammachse (1 m Höhe) - Fbk [in m]	/	
	Baumumfeld	- Parkplatz gepflastert, Hochbord, Gebüsch	- Parkplatz gepflastert, Hochbord, Gebüsch
	Baumumfeld Veränderung	/	
Stammfuß, Wurzelanlauf	Zustand		
	Arttypische Form	/	
	Mechanischer Schaden	/	
	Starke Fäule, offene Höhle	/	
	Verdacht auf Stockfäule	/	
	Pilzbefall, Krankheit	/	
Stamm	Zustand		
	Schäden	/	
	Rindenschaden	/	
	Pilzbefall, Krankheit	/	
	Schiefstand	/	
	Baumfremder Bewuchs	/	
	Risse	/	
Krone	Kronenaufbau, Verzweigung	mehrere Stämmlinge	
	Fehlentwicklung	/	
	Kronenansatz [in m]	0,2	112-023: gebüschähnlich, 112-024: 1
	Schäden	/	
	Totholz	/	
	Pilzbefall, Krankheit	/	
	Artenschutz	/	/
	Rindenschaden	/	
Maßnahmenbedarf lt. Regelkontrolle SDS			
Maßnahmenbedarf i. V. mit Str.baumaßnahme			
Vitalitätsstufe nach FLL		2	2
Reststandzeit (geschätzt)		> 30 Jahre	10 - 30 Jahre
T = Tiefe 1 = leicht H = Höhe 2 = mäßig B = Breite 3 = stark Fbk = Fahrbahnkante EU = eingehende Untersuchung			

Tabelle 2: Bestandsaufnahme und Zustandsbewertung

		112-025 bis 112-027	112-028	112-029
Grunddaten	Baumart	entfernt	Vogelkirsche	Roß-Kastanie
	Schutzstatus		-	§ 19
	Stammumfang [in m]		lt. Baumverwaltung: 0,31 / vor Ort: 0,60	0,41
	Baumalter [in Jahren]		lt. Baumverwaltung: 48/ vor Ort: ca. 30	48
	Baumhöhe [in m]		4,5	6
Standort	Abstand Wurzelanlauf - Fbk [in m]		Parkplatz: 0,5; -Fbk: 3	5,4
	Abstand Stammachse (1 m Höhe) - Fbk [in m]		/	5,6
	Baumumfeld		/	Baumscheibe, Grasflur, Gebüsch
	Baumumfeld Veränderung		/	/
Stammfuß, Wurzelanlauf	Zustand			
	Arttypische Form		/	/
	Mechanischer Schaden		/	/
	Starke Fäule, offene Höhle		/	/
	Verdacht auf Stockfäule		/	/
	Pilzbefall, Krankheit		/	Pseudomonas
Stamm	Zustand			
	Schäden		1 Astungswunde	/
	Rindenschaden		/	x 2
	Pilzbefall, Krankheit		/	Pseudomonas 3
	Schiefstand		/	/
	Baumfremder Bewuchs		/	/
	Risse		/	x 2
Krone	Kronenaufbau, Verzweigung		/	/
	Fehlentwicklung		x	/
	Kronenansatz [in m]		1,6	1,3
	Schäden		/	/
	Totholz		/	/
	Pilzbefall, Krankheit		/	Pseudomonas 1
	Artenschutz			
	Rindenschaden		/	/
Maßnahmenbedarf lt. Regelkontrolle SDS				
Maßnahmenbedarf i. V. mit Str.baumaßnahme			Fällung	
Vitalitätsstufe nach FLL		0	4	
Reststandzeit (geschätzt)		10 - 30 Jahre	0 Jahre	
T = Tiefe H = Höhe B = Breite Fbk = Fahrbahnkante EU = eingehende Untersuchung	1 = leicht 2 = mäßig 3 = stark			

Tabelle 2: Bestandsaufnahme und Zustandsbewertung

		112-030	112-031	112-032 (nicht im Lageplan)
Grunddaten	Baumart	nicht vorhanden	Roß-Kastanie	Roß-Kastanie
	Schutzstatus		§ 19	Neupflanzung ohne Zukunft bzw. Baum in
	Stammumfang [in m]		3,76	2. Reihe
	Baumalter [in Jahren]		128	
	Baumhöhe [in m]		28	
	Standort	Abstand Wurzelanlauf - Fbk [in m]		1,5
Abstand Stammachse (1 m Höhe) - Fbk [in m]			2,3	
Baumumfeld			- Bushaltestelle, Betonplatten - Baumstreifen: Grasflur, Gebüsch	
Baumumfeld Veränderung			/	
Stammfuß, Wurzelanlauf	Zustand			
	Artypische Form		/	
	Mechanischer Schaden		/	
	Starke Fäule, offene Höhle		/	
	Verdacht auf Stockfäule		/	
	Pilzbefall, Krankheit		Schleimfluß 1	
Stamm	Zustand			
	Schäden		x	
	Rindenschaden		/	
	Pilzbefall, Krankheit		Schleimfluß 1-2	
	Schiefstand		/	
	Baumfremder Bewuchs		/	
	Risse		x 1	
Krone	Kronenaufbau, Verzweigung		3 mächtige Stämmlinge hoch aufgewölbt	
	Fehlentwicklung		Kronensicherung (nicht einsehbar)	
	Kronenansatz [in m]		5	1,4
	Schäden		Risse	
	Totholz		/	
	Pilzbefall, Krankheit		Schleimfluß 2, Miniermotte 3	
	Artenschutz			
	Rindenschaden		/	
Maßnahmenbedarf lt. Regelkontrolle SDS				
Maßnahmenbedarf i. V. mit Str.baumaßnahme		Kronensicherung korrigieren		
Vitalitätsstufe nach FLL		1		
Reststandzeit (geschätzt)		> 30 Jahre		
T = Tiefe 1 = leicht H = Höhe 2 = mäßig B = Breite 3 = stark Fbk = Fahrbahnkante EU = eingehende Untersuchung				

Tabelle 2: Bestandsaufnahme und Zustandsbewertung

		112-033	112-034
Grunddaten	Baumart	Roß-Kastanie	Roß-Kastanie
	Schutzstatus	§ 19	§ 19
	Stammumfang [in m]	3,14	2,79
	Baumalter [in Jahren]	128	128
	Baumhöhe [in m]	25	25
	Standort	Abstand Wurzelanlauf - Fbk [in m]	1,60
Abstand Stammachse (1 m Höhe) - Fbk [in m]		2,10	2,30
Baumumfeld		Baumstreifen: Grasflur, Gebüsch	Baumstreifen: Grasflur, Gebüsch
Baumumfeld Veränderung		/	/
Stammfuß, Wurzelanlauf	Zustand		
	Arttypische Form	x	x
	Mechanischer Schaden	/	/
	Starke Fäule, offene Höhle	/	/
	Verdacht auf Stockfäule	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
Stamm	Zustand		
	Schäden	/	/
	Rindenschaden	/	x 1
	Pilzbefall, Krankheit	/	Pseudomonas 0-1
	Schiefstand	/	/
	Baumfremder Bewuchs	/	/
	Risse	/	x 1
Krone	Kronenaufbau, Verzweigung	2 mächtige Stämmlinge hoch aufgewölbt	/
	Fehlentwicklung	/	/
	Kronenansatz [in m]	3	6
	Schäden	1 Astungswunde (Starkast)	Astungswunden
	Totholz	x 2-3	x 1
	Pilzbefall, Krankheit	Miniermotte 3, starke Dürresymptome, transparente Krone	Miniermotte 3, starke Dürresymptome, transparente Krone
	Artenschutz		
	Rindenschaden	/	/
Maßnahmenbedarf lt. Regelkontrolle SDS			
Maßnahmenbedarf i. V. mit Str.baumaßnahme	Kronenpflege	Kronenpflege	
Vitalitätsstufe nach FLL	2	1	
Reststandzeit (geschätzt)	10 - 30 Jahre	10 - 30 Jahre	
T = Tiefe H = Höhe B = Breite Fbk = Fahrbahnkante EU = eingehende Untersuchung	1 = leicht 2 = mäßig 3 = stark		

Tabelle 2: Bestandsaufnahme und Zustandsbewertung

		112-035 (nicht im Lageplan)	112-036 neue Plakette
Grunddaten	Baumart		Roß-Kastanie
	Schutzstatus		§ 19
	Stammumfang [in m]		3,07
	Baumalter [in Jahren]		128
	Baumhöhe [in m]		26
Standort	Abstand Wurzelanlauf - Fbk [in m]		1,90
	Abstand Stammachse (1 m Höhe) - Fbk [in m]		2,40
	Baumumfeld		Baumstreifen: Grasflur, Gebüsch
	Baumumfeld Veränderung		/
Stammfuß, Wurzelanlauf	Zustand		
	Arttypische Form		x
	Mechanischer Schaden		/
	Starke Fäule, offene Höhle		/
	Verdacht auf Stockfäule		/
	Pilzbefall, Krankheit		/
Stamm	Zustand		
	Schäden		mehrere Astungswunden
	Rindenschaden		/
	Pilzbefall, Krankheit		/
	Schiefstand		/
	Baumfremder Bewuchs		/
	Risse		x 1
Krone	Kronenaufbau, Verzweigung		2 mächtige Stämmlinge hoch aufgewölbt
	Fehlentwicklung		/
	Kronenansatz [in m]		7
	Schäden		Astungswunden
	Totholz		x 1
	Pilzbefall, Krankheit		Miniermotte 3
	Artenschutz		
	Rindenschaden		/
Maßnahmenbedarf lt. Regelkontrolle SDS			
Maßnahmenbedarf i. V. mit Str.baumaßnahme	2 Neupflanzungen ohne Zukunft -> Fällung		Kronenpflege
Vitalitätsstufe nach FLL			2
Reststandzeit (geschätzt)	0 Jahre		> 30 Jahre
T = Tiefe 1 = leicht H = Höhe 2 = mäßig B = Breite 3 = stark Fbk = Fahrbahnkante EU = eingehende Untersuchung			

Tabelle 2: Bestandsaufnahme und Zustandsbewertung

		112-037	112-038 neue Plakette
Grunddaten	Baumart	Roß-Kastanie	Roß-Kastanie
	Schutzstatus	§ 19	§ 19
	Stammumfang [in m]	3,36	0,56
	Baumalter [in Jahren]	128	48
	Baumhöhe [in m]	30	6
	Standort	Abstand Wurzelanlauf - Fbk [in m]	1,60
Abstand Stammachse (1 m Höhe) - Fbk [in m]		2,40	2,10
Baumumfeld		Baumstreifen: Grasflur, Gebüsch	Baumstreifen: Grasflur, Gebüsch
Baumumfeld Veränderung		/	/
Stammfuß, Wurzelanlauf	Zustand		
	Arttypische Form	x	x
	Mechanischer Schaden	/	/
	Starke Fäule, offene Höhle	/	/
	Verdacht auf Stockfäule	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
Stamm	Zustand		
	Schäden	/	/
	Rindenschaden	Schleimfluß 1	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
	Schiefstand	/	/
	Baumfremder Bewuchs	/	/
	Risse	x 1	/
Krone	Kronenaufbau, Verzweigung	2 mächtige Stämmlinge hoch aufgewölbt	/
	Fehlentwicklung	Kronensicherung falsch eingebaut	/
	Kronenansatz [in m]	3,5	2,2
	Schäden	/	/
	Totholz	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	Miniermotte 3	Miniermotte 1, leichte Trockenschäden
	Artenschutz		
	Rindenschaden	/	/
Maßnahmenbedarf lt. Regelkontrolle SDS			
Maßnahmenbedarf i. V. mit Str.baumaßnahme	Kronensicherung korrigieren, Kronenpflege		
Vitalitätsstufe nach FLL	1	1	
Reststandzeit (geschätzt)	> 30 Jahre	10 - 30 Jahre	
T = Tiefe 1 = leicht H = Höhe 2 = mäßig B = Breite 3 = stark Fbk = Fahrbahnkante EU = eingehende Untersuchung			

Tabelle 2: Bestandsaufnahme und Zustandsbewertung

		112-040	112-041
Grunddaten	Baumart	Roß-Kastanie	Roß-Kastanie
	Schutzstatus	§ 19	§ 19
	Stammumfang [in m]	2,67	2,67
	Baumalter [in Jahren]	128	128
	Baumhöhe [in m]	20	22
	Standort	Abstand Wurzelanlauf - Fbk [in m]	1,60
Abstand Stammachse (1 m Höhe) - Fbk [in m]		2,10	1,9
Baumumfeld		Baumstreifen: Grasflur, Gebüsch	Baumstreifen: Grasflur, Gebüsch
Baumumfeld Veränderung		/	/
Stammfuß, Wurzelanlauf	Zustand		
	Arttypische Form	ausgeprägte Wurzelanläufe fehlen	x
	Mechanischer Schaden	/	/
	Starke Fäule, offene Höhle	/	/
	Verdacht auf Stockfäule	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
Stamm	Zustand		
	Schäden	/	/
	Rindenschaden	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
	Schiefstand	/	/
	Baumfremder Bewuchs	/	/
	Risse	x 1	/
Krone	Kronenaufbau, Verzweigung	/	2 mächtige Stämmlinge hoch aufgewölbt
	Fehlentwicklung	/	/
	Kronenansatz [in m]	6	5
	Schäden	/	Astungswunden
	Totholz	/	x 1
	Pilzbefall, Krankheit	Miniermotte 3, starker Trockenschaden, Degeneration, kleinkronig	Miniermotte 3, leichter Trockenschaden
	Artenschutz		
	Rindenschaden	/	/
Maßnahmenbedarf lt. Regelkontrolle SDS	EU Stammkopf/Starkäste		
Maßnahmenbedarf i. V. mit Str.baumaßnahme			
Vitalitätsstufe nach FLL	1	1	
Reststandzeit (geschätzt)	10 - 30 Jahre	30 Jahre	
T = Tiefe 1 = leicht H = Höhe 2 = mäßig B = Breite 3 = stark Fbk = Fahrbahnkante EU = eingehende Untersuchung			

Tabelle 2: Bestandsaufnahme und Zustandsbewertung

		112-042	112-043
Grunddaten	Baumart	Roß-Kastanie	Roß-Kastanie
	Schutzstatus	§ 19	§ 19
	Stammumfang [in m]	0,62	2,76
	Baumalter [in Jahren]	48	128
	Baumhöhe [in m]	8	19
	Standort	Abstand Wurzelanlauf - Fbk [in m]	1,6
Abstand Stammachse (1 m Höhe) - Fbk [in m]		1,75	2,1
Baumumfeld		Baumstreifen: Grasflur, Gebüsch, hoher Kronenkonzurrenzdruck durch Altbäume	Baumstreifen: Grasflur, Gebüsch
Baumumfeld Veränderung		/	/
Stammfuß, Wurzelanlauf	Zustand		
	Arttypische Form		x
	Mechanischer Schaden	/	/
	Starke Fäule, offene Höhle	/	/
	Verdacht auf Stockfäule	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
Stamm	Zustand		
	Schäden	/	Höhle auf N - O - Seite
	Rindenschaden	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
	Schiefstand	/	/
	Baumfremder Bewuchs	/	/
	Risse	/	/
Krone	Kronenaufbau, Verzweigung	durchgehende Stammverlängerung	/
	Fehlentwicklung	/	/
	Kronenansatz [in m]	4	6
	Schäden	/	Astungswunde/Höhle
	Totholz	/	x 2
	Pilzbefall, Krankheit	Trockenschaden 2, Miniernotte 3	Miniernotte 3, Trockenschaden 2
	Artenschutz		
	Rindenschaden	/	/
Maßnahmenbedarf lt. Regelkontrolle SDS		EU Stammkopf/Starkäste	
Maßnahmenbedarf i. V. mit Str.baumaßnahme			
Vitalitätsstufe nach FLL	1	1	
Reststandzeit (geschätzt)	10 - 30	10 - 30 Jahre	
T = Tiefe 1 = leicht H = Höhe 2 = mäßig B = Breite 3 = stark Fbk = Fahrbahnkante EU = eingehende Untersuchung			

Tabelle 2: Bestandsaufnahme und Zustandsbewertung

		112-045	112-046
Grunddaten	Baumart	Roß-Kastanie	Roß-Kastanie
	Schutzstatus	§ 19	§ 19
	Stammumfang [in m]	3,07	0,75
	Baumalter [in Jahren]	128	50
	Baumhöhe [in m]	20	6
Standort	Abstand Wurzelanlauf - Fbk [in m]	1,60	2,1
	Abstand Stammachse (1 m Höhe) - Fbk [in m]	2,15	2,3
	Baumumfeld	- Feldzufahrt unbefestigt - Baumstreifen: Grasflur, Gebüsch	- Baumstreifen: Grasflur und Bäume in 2. Reihe - für Entwicklungsziel müssten Bäume aus 2. Reihe entfernt werden
	Baumumfeld Veränderung	/	/
Stammfuß, Wurzelanlauf	Zustand		
	Arttypische Form	x	/
	Mechanischer Schaden	/	/
	Starke Fäule, offene Höhle	/	Höhle feldseitig
	Verdacht auf Stockfäule	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
Stamm	Zustand		
	Schäden		diverse Astungswunden (eingefault)
	Rindenschaden	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
	Schiefstand	/	x
	Baumfremder Bewuchs	/	/
	Risse	x 1	/
Krone	Kronenaufbau, Verzweigung	Kronensicherung, Dreiecksverbindung	/
	Fehlentwicklung	/	/
	Kronenansatz [in m]	3,5	3
	Schäden	Astungswunden	/
	Totholz	x 1	/
	Pilzbefall, Krankheit	Miniermotte 2	Miniermotte 3, Trockenschaden 2 - 3
	Artenschutz		
	Rindenschaden	/	/
Maßnahmenbedarf lt. Regelkontrolle SDS	EU Stammkopf/Starkäste		
Maßnahmenbedarf i. V. mit Str.baumaßnahme		Jungwuchs Zitterpappeln entfernen	
Vitalitätsstufe nach FLL	2	1	
Reststandzeit (geschätzt)	> 30 Jahre	0 - 10 Jahre	
T = Tiefe 1 = leicht H = Höhe 2 = mäßig B = Breite 3 = stark Fbk = Fahrbahnkante EU = eingehende Untersuchung			

Tabelle 2: Bestandsaufnahme und Zustandsbewertung

		112-047	112-048
Grunddaten	Baumart	Roß-Kastanie	Roß-Kastanie
	Schutzstatus	§ 19	§ 19
	Stammumfang [in m]	0,78	0,56
	Baumalter [in Jahren]	48	58
	Baumhöhe [in m]	9	9
	Standort	Abstand Wurzelanlauf - Fbk [in m]	2,30
Abstand Stammachse (1 m Höhe) - Fbk [in m]		2,50	2,55
Baumumfeld		- Baumstreifen: Grasflur und Bäume in 2. Reihe - für Entwicklungsziel müssten Bäume aus 2. Reihe entfernt werden	- Baumstreifen: Grasflur und Bäume in 2. Reihe - für Entwicklungsziel müssten Bäume aus 2. Reihe entfernt werden
Baumumfeld Veränderung		/	/
Stammfuß, Wurzelanlauf	Zustand		
	Arttypische Form	x	/
	Mechanischer Schaden	/	/
	Starke Fäule, offene Höhle	/	/
	Verdacht auf Stockfäule	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
Stamm	Zustand		
	Schäden	Astungswunden	Astungswunden
	Rindenschaden	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
	Schiefstand	/	/
	Baumfremder Bewuchs	/	/
	Risse	/	/
Krone	Kronenaufbau, Verzweigung	/	/
	Fehlentwicklung	/	/
	Kronenansatz [in m]	4	5
	Schäden	/	/
	Totholz	x 1 - 2	x 1 - 2
	Pilzbefall, Krankheit	Miniermotte 3, Trockenschaden 2 - 3	Miniermotte 3, Trockenschaden 1 - 2
	Artenschutz		
	Rindenschaden	/	/
Maßnahmenbedarf lt. Regelkontrolle SDS			
Maßnahmenbedarf i. V. mit Str.baumaßnahme	Jungwuchs Zitterpappeln entfernen	Jungwuchs Zitterpappeln entfernen	
Vitalitätsstufe nach FLL	1	2	
Reststandzeit (geschätzt)	0 - 10 Jahre	0 - 10 Jahre	
T = Tiefe 1 = leicht H = Höhe 2 = mäßig B = Breite 3 = stark Fbk = Fahrbahnkante EU = eingehende Untersuchung			

Tabelle 2: Bestandsaufnahme und Zustandsbewertung

		112-049	112-050
Grunddaten	Baumart	Roß-Kastanie	Roß-Kastanie
	Schutzstatus	§ 19	§ 19
	Stammumfang [in m]	0,62	0,69
	Baumalter [in Jahren]	58	58
	Baumhöhe [in m]	8	8
Standort	Abstand Wurzelanlauf - Fbk [in m]	2,40	2,40
	Abstand Stammachse (1 m Höhe) - Fbk [in m]	2,55	2,55
	Baumumfeld	- Baumstreifen: Grasflur und Bäume in 2. Reihe - für Entwicklungsziel müssten Bäume aus 2. Reihe entfernt werden	- Baumstreifen: Grasflur und Bäume in 2. Reihe - für Entwicklungsziel müssten Bäume aus 2. Reihe entfernt werden
	Baumumfeld Veränderung	/	/
Stammfuß, Wurzelanlauf	Zustand		
	Arttypische Form	/	/
	Mechanischer Schaden	/	/
	Starke Fäule, offene Höhle	/	/
	Verdacht auf Stockfäule	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
Stamm	Zustand		
	Schäden	Astungswunden	Astungswunden
	Rindenschaden	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
	Schiefstand	/	/
	Baumfremder Bewuchs	/	/
	Risse	/	/
Krone	Kronenaufbau, Verzweigung	/	/
	Fehlentwicklung	/	/
	Kronenansatz [in m]	5	5
	Schäden	/	/
	Totholz	x 1 - 2	x 1 - 2
	Pilzbefall, Krankheit	Miniermotte 3, Trockenschaden 1 - 2	Miniermotte 3, Trockenschaden 1 - 2
	Artenschutz		
	Rindenschaden	/	/
Maßnahmenbedarf lt. Regelkontrolle SDS			
Maßnahmenbedarf i. V. mit Str.baumaßnahme	Jungwuchs Zitterpappeln entfernen	Jungwuchs Zitterpappeln entfernen	
Vitalitätsstufe nach FLL	2	1	
Reststandzeit (geschätzt)	0 - 10 Jahre	0 - 10 Jahre	
T = Tiefe H = Höhe B = Breite Fbk = Fahrbahnkante EU = eingehende Untersuchung	1 = leicht 2 = mäßig 3 = stark		

Tabelle 2: Bestandsaufnahme und Zustandsbewertung

		112-051	112-052
Grunddaten	Baumart	Roß-Kastanie	Roß-Kastanie
	Schutzstatus	§ 19	§ 19
	Stammumfang [in m]	1,09	1,22
	Baumalter [in Jahren]	58	58
	Baumhöhe [in m]	9	10
	Standort	Abstand Wurzelanlauf - Fbk [in m]	2,20
Abstand Stammachse (1 m Höhe) - Fbk [in m]		2,40	2,30
Baumumfeld		- Baumstreifen: Grasflur und Bäume in 2. Reihe - für Entwicklungsziel müssten Bäume aus 2. Reihe entfernt werden	Baumstreifen: halbseitig Zitterpappelaufwuchs
Baumumfeld Veränderung		/	/
Stammfuß, Wurzelanlauf	Zustand		
	Arttypische Form	x	x
	Mechanischer Schaden	/	/
	Starke Fäule, offene Höhle	/	/
	Verdacht auf Stockfäule	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
Stamm	Zustand		
	Schäden	Astungswunden, Fäule, Höhle 1	Astungswunden, Höhle 1
	Rindenschaden	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
	Schiefstand	/	/
	Baumfremder Bewuchs	/	/
	Risse	/	x
Krone	Kronenaufbau, Verzweigung	2 Stämmlinge, U-Zwiesel	durchgehende Stammverlängerung
	Fehlentwicklung	/	/
	Kronenansatz [in m]	5	5
	Schäden	/	/
	Totholz	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	Miniermotte 3	Miniermotte 3
	Artenschutz		
	Rindenschaden	/	/
Maßnahmenbedarf lt. Regelkontrolle SDS			
Maßnahmenbedarf i. V. mit Str.baumaßnahme	Jungwuchs Zitterpappeln entfernen	Jungwuchs Zitterpappeln entfernen	
Vitalitätsstufe nach FLL	1	1	
Reststandzeit (geschätzt)	> 30 Jahre	10 - 30 Jahre	
T = Tiefe 1 = leicht H = Höhe 2 = mäßig B = Breite 3 = stark Fbk = Fahrbahnkante EU = eingehende Untersuchung			

Tabelle 2: Bestandsaufnahme und Zustandsbewertung

		112-053	112-054
Grunddaten	Baumart	Roß-Kastanie	Roß-Kastanie
	Schutzstatus	§ 19	§ 19
	Stammumfang [in m]	1,22	1,09
	Baumalter [in Jahren]	58	58
	Baumhöhe [in m]	12	12
	Standort	Abstand Wurzelanlauf - Fbk [in m]	2,00
Abstand Stammachse (1 m Höhe) - Fbk [in m]		2,20	2,20
Baumumfeld		Baumstreifen: Strauch, Jungwuchs	Baumstreifen: Grasflur, Eichenjungwuchs
Baumumfeld Veränderung		/	/
Stammfuß, Wurzelanlauf	Zustand		
	Arttypische Form	x	x
	Mechanischer Schaden	/	/
	Starke Fäule, offene Höhle	/	/
	Verdacht auf Stockfäule	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
Stamm	Zustand		
	Schäden	Astungswunden 1, V-Zwiesel mit Riss im Kronenansatz	Astungswunden 1
	Rindenschaden	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
	Schiefstand	/	/
	Baumfremder Bewuchs	/	/
	Risse	/	x 1
Krone	Kronenaufbau, Verzweigung	/	diverse U-Zwiesel
	Fehlentwicklung	/	/
	Kronenansatz [in m]	5	4
	Schäden	Astungswunden	/
	Totholz	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	Miniermotte 3	Miniermotte 3, Trockenschaden 1, PS (nicht bestätigt)
	Artenschutz		Freitbrüternest
	Rindenschaden	/	/
Maßnahmenbedarf lt. Regelkontrolle SDS			
Maßnahmenbedarf i. V. mit Str.baumaßnahme	Strauchjungwuchs entfernen, Kontrolle Kronenansatz: Verdacht auf Höhle	Jungwuchs entfernen	
Vitalitätsstufe nach FLL	1	1	
Reststandzeit (geschätzt)	> 30 Jahre	> 30 Jahre	
T = Tiefe 1 = leicht H = Höhe 2 = mäßig B = Breite 3 = stark Fbk = Fahrbahnkante EU = eingehende Untersuchung			

Tabelle 2: Bestandsaufnahme und Zustandsbewertung

		112-055	112-056
Grunddaten	Baumart	Roß-Kastanie	Roß-Kastanie
	Schutzstatus	§ 19	§ 19
	Stammumfang [in m]	1,22	1,00
	Baumalter [in Jahren]	58	58
	Baumhöhe [in m]	12	10
	Standort	Abstand Wurzelanlauf - Fbk [in m]	1,90
Abstand Stammachse (1 m Höhe) - Fbk [in m]		2,20	2,20
Baumumfeld		Grasflur ca. 5 m breit	Grasflur ca. 5 m breit
Baumumfeld Veränderung		/	/
Stammfuß, Wurzelanlauf	Zustand		
	Arttypische Form	x	x
	Mechanischer Schaden	/	/
	Starke Fäule, offene Höhle	/	/
	Verdacht auf Stockfäule	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
Stamm	Zustand		
	Schäden	Astungswunden überwallt	/
	Rindenschaden	/	Straßenseitig 1
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
	Schiefstand	/	/
	Baumfremder Bewuchs	/	/
	Risse	/	/
Krone	Kronenaufbau, Verzweigung	/	/
	Fehlentwicklung	/	/
	Kronenansatz [in m]	5	4
	Schäden	Astungswunden überwallt	Astungswunden
	Totholz	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	Miniermotte 3	Miniermotte 3, Trockenschaden 1
	Artenschutz	/	/
	Rindenschaden	/	/
Maßnahmenbedarf lt. Regelkontrolle SDS			
Maßnahmenbedarf i. V. mit Str.baumaßnahme			
Vitalitätsstufe nach FLL	1	1	
Reststandzeit (geschätzt)	> 30 Jahre	> 30 Jahre	
T = Tiefe H = Höhe B = Breite Fbk = Fahrbahnkante EU = eingehende Untersuchung	1 = leicht 2 = mäßig 3 = stark		

Tabelle 2: Bestandsaufnahme und Zustandsbewertung

		112-057	112-058a / 058b
Grunddaten	Baumart	Roß-Kastanie	Roß-Kastanie
	Schutzstatus	§ 19	§ 19
	Stammumfang [in m]	0,94	0,62
	Baumalter [in Jahren]	58	58
	Baumhöhe [in m]	12	10
	Standort	Abstand Wurzelanlauf - Fbk [in m]	1,80
Abstand Stammachse (1 m Höhe) - Fbk [in m]		2,00	2,15
Baumumfeld		Grasflur ca. 5 m breit	Grasflur ca. 5 m breit
Baumumfeld Veränderung		/	/
Stammfuß, Wurzelanlauf	Zustand		
	Arttypische Form	x	x
	Mechanischer Schaden	/	/
	Starke Fäule, offene Höhle	/	/
	Verdacht auf Stockfäule	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
Stamm	Zustand		
	Schäden	Astungswunden überwallt	/
	Rindenschaden	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
	Schiefstand	/	/
	Baumfremder Bewuchs	/	/
	Risse	/	/
Krone	Kronenaufbau, Verzweigung	/	symmetrisch
	Fehlentwicklung	/	/
	Kronenansatz [in m]	3	5
	Schäden	/	/
	Totholz	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	Miniermotte 3, Trockenschaden 1	Miniermotte 2, Trockenschaden 1
	Artenschutz	/	/
	Rindenschaden	/	/
Maßnahmenbedarf lt. Regelkontrolle SDS			
Maßnahmenbedarf i. V. mit Str.baumaßnahme			
Vitalitätsstufe nach FLL	1	1	
Reststandzeit (geschätzt)	> 30 Jahre	> 30 Jahre	
T = Tiefe H = Höhe B = Breite Fbk = Fahrbahnkante EU = eingehende Untersuchung	1 = leicht 2 = mäßig 3 = stark		

Tabelle 2: Bestandsaufnahme und Zustandsbewertung

		112-059	112-060
Grunddaten	Baumart	Roß-Kastanie	Roß-Kastanie
	Schutzstatus	§ 19	§ 19
	Stammumfang [in m]	0,56	1,03
	Baumalter [in Jahren]	38	58
	Baumhöhe [in m]	8	8
	Standort	Abstand Wurzelanlauf - Fbk [in m]	1,40
Abstand Stammachse (1 m Höhe) - Fbk [in m]		1,55	1,35
Baumumfeld		Baumstreifen zwischen Gehweg (Beton) und Parkplatz ca. 4,5 m breit	Baumstreifen zwischen Gehweg (Beton) und Parkplatz ca. 4,5 m breit
Baumumfeld Veränderung		/	/
Stammfuß, Wurzelanlauf	Zustand		
	Arttypische Form	x	x
	Mechanischer Schaden	/	/
	Starke Fäule, offene Höhle	/	/
	Verdacht auf Stockfäule	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
Stamm	Zustand		
	Schäden	/	Astungswunden überwallt
	Rindenschaden	/	x 1
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
	Schiefstand	/	/
	Baumfremder Bewuchs	/	/
	Risse	/	Pseudomonas 1 - 2 (Stammkopf)
Krone	Kronenaufbau, Verzweigung	/	/
	Fehlentwicklung	/	/
	Kronenansatz [in m]	2,5	4
	Schäden	/	/
	Totholz	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	Miniermotte 3, Trockenschaden 1	Miniermotte 2, Pseudomonas 1
	Artenschutz	/	/
	Rindenschaden	/	/
Maßnahmenbedarf lt. Regelkontrolle SDS			
Maßnahmenbedarf i. V. mit Str.baumaßnahme			
Vitalitätsstufe nach FLL	2	2	
Reststandzeit (geschätzt)	> 30 Jahre	10 - 30 Jahre (abhängig von Befallsentwicklung)	
T = Tiefe 1 = leicht H = Höhe 2 = mäßig B = Breite 3 = stark Fbk = Fahrbahnkante EU = eingehende Untersuchung			

Tabelle 2: Bestandsaufnahme und Zustandsbewertung

		112-061	112-062 bis 112-070
Grunddaten	Baumart	Roß-Kastanie	Roß-Kastanie
	Schutzstatus	§ 19	§ 19
	Stammumfang [in m]	1,00	0,44 bis 1,26
	Baumalter [in Jahren]	58	48 - 58
	Baumhöhe [in m]	8	5,5 - 10
	Standort	Abstand Wurzelanlauf - Fbk [in m]	Gehwegmitte: 1,5; Fbk: 3
Abstand Stammachse (1 m Höhe) - Fbk [in m]		/	/
Baumumfeld		Gehölzstreifen und Landschilf, Gehweg wassergebunden	Gehölzstreifen und Landschilf, Gehweg wassergebunden
Baumumfeld Veränderung		/	/
Stammfuß, Wurzelanlauf	Zustand		
	Arttypische Form	x	x
	Mechanischer Schaden	/	/
	Starke Fäule, offene Höhle	/	/
	Verdacht auf Stockfäule	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
Stamm	Zustand		
	Schäden	Astungswunden überwallt	/
	Rindenschaden	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
	Schiefstand	/	/
	Baumfremder Bewuchs	/	/
	Risse	/	/
Krone	Kronenaufbau, Verzweigung	durchgehende Stammverlängerung	/
	Fehlentwicklung	/	/
	Kronenansatz [in m]	4	2,5 - 5
	Schäden	/	/
	Totholz	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	Miniermotte 3	Miniermotte 3
	Artenschutz	/	/
	Rindenschaden	/	/
Maßnahmenbedarf lt. Regelkontrolle SDS			
Maßnahmenbedarf i. V. mit Str.baumaßnahme			
Vitalitätsstufe nach FLL	2	1	
Reststandzeit (geschätzt)	> 30 Jahre	> 30 Jahre	
T = Tiefe 1 = leicht H = Höhe 2 = mäßig B = Breite 3 = stark Fbk = Fahrbahnkante EU = eingehende Untersuchung			

Tabelle 2: Bestandsaufnahme und Zustandsbewertung

		112-071	112-072
Grunddaten	Baumart	Roß-Kastanie	Roß-Kastanie
	Schutzstatus	§ 19	§ 19
	Stammumfang [in m]	0,44	0,43
	Baumalter [in Jahren]	48	48
	Baumhöhe [in m]	5,5	3
	Standort	Abstand Wurzelanlauf - Fbk [in m]	Gehweg: 1,7; Fbk: 3,2
Abstand Stammachse (1 m Höhe) - Fbk [in m]		/	/
Baumumfeld		Baumstreifen: Grasflur, wassergebundener Gehweg	wassergebundener Gehweg, Fremdaufwuchs Walnuß
Baumumfeld Veränderung		/	/
Stammfuß, Wurzelanlauf	Zustand		
	Arttypische Form	x	x
	Mechanischer Schaden	x 2, straßenseitig, s. Foto	/
	Starke Fäule, offene Höhle	/	/
	Verdacht auf Stockfäule	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
Stamm	Zustand		
	Schäden	/	/
	Rindenschaden	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
	Schiefstand	/	/
	Baumfremder Bewuchs	/	Walnuß, Hopfen
	Risse	/	/
Krone	Kronenaufbau, Verzweigung	durchgehende Stammverlängerung	/
	Fehlentwicklung	/	x 1 - 2
	Kronenansatz [in m]	2	3
	Schäden	/	/
	Totholz	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	Miniermotte 3, Trockenschaden 1	Miniermotte 3, Trockenschaden 1
	Artenschutz	/	/
	Rindenschaden	/	/
Maßnahmenbedarf lt. Regelkontrolle SDS			
Maßnahmenbedarf i. V. mit Str.baumaßnahme		Fremdbewuchs entfernen	
Vitalitätsstufe nach FLL	1	1	
Reststandzeit (geschätzt)	> 30 Jahre	10 - 30 Jahre	
T = Tiefe 1 = leicht H = Höhe 2 = mäßig B = Breite 3 = stark Fbk = Fahrbahnkante EU = eingehende Untersuchung			

Tabelle 2: Bestandsaufnahme und Zustandsbewertung

		112-073 bis 112-080	112-081 Baum fehlt
Grunddaten	Baumart	Roß-Kastanie	
	Schutzstatus	§ 19	
	Stammumfang [in m]	0,59 - 1,27 (homogener Bestand bzgl. Standort, Umfeld und Zustand)	
	Baumalter [in Jahren]	48 (Nr. 112-075 ca. 25)	
	Baumhöhe [in m]	6 - 8,5	
Standort	Abstand Wurzelanlauf - Fbk [in m]	Gehweg: 1,5; Fbk: 3,05	
	Abstand Stammachse (1 m Höhe) - Fbk [in m]	/	
	Baumumfeld	Baumstreifen: Grasflur, wassergebundener Gehweg	
	Baumumfeld Veränderung	/	
Stammfuß, Wurzelanlauf	Zustand		
	Arttypische Form	x	
	Mechanischer Schaden	/	
	Starke Fäule, offene Höhle	/	
	Verdacht auf Stockfäule	/	
	Pilzbefall, Krankheit	/	
Stamm	Zustand		
	Schäden	kleine Astungswunden überwallt	
	Rindenschaden	/	
	Pilzbefall, Krankheit	/	
	Schiefstand	/	
	Baumfremder Bewuchs	/	
	Risse	/	
Krone	Kronenaufbau, Verzweigung	durchgehende Stammverlängerung	
	Fehlentwicklung	/	
	Kronenansatz [in m]	2,5 - 3	
	Schäden	/	
	Totholz	/	
	Pilzbefall, Krankheit	Miniermotte 3, Trockenschaden 1	
	Artenschutz	/	
	Rindenschaden	/	
Maßnahmenbedarf lt. Regelkontrolle SDS			
Maßnahmenbedarf i. V. mit Str.baumaßnahme	Jungwuchs Esche entfernen		
Vitalitätsstufe nach FLL	1		
Reststandzeit (geschätzt)	> 30 Jahre		
T = Tiefe 1 = leicht H = Höhe 2 = mäßig B = Breite 3 = stark Fbk = Fahrbahnkante EU = eingehende Untersuchung			

Tabelle 2: Bestandsaufnahme und Zustandsbewertung

		112-082 vor Haus-Nr. 7	112-083 Baum fehlt
Grunddaten	Baumart	Roß-Kastanie	
	Schutzstatus	§ 19	
	Stammumfang [in m]	1,63	
	Baumalter [in Jahren]	128	
	Baumhöhe [in m]	14	
Standort	Abstand Wurzelanlauf - Fbk [in m]	1,2	
	Abstand Stammachse (1 m Höhe) - Fbk [in m]	1,8	
	Baumumfeld	Baumstreifen: Gras/Thuja-Hecke wassergebundener Gehweg	
	Baumumfeld Veränderung	/	
Stammfuß, Wurzelanlauf	Zustand		
	Arttypische Form	x	
	Mechanischer Schaden	/	
	Starke Fäule, offene Höhle	/	
	Verdacht auf Stockfäule	/	
	Pilzbefall, Krankheit	/	
Stamm	Zustand		
	Schäden	x Stammkopf gartenseitig	
	Rindenschaden	/	
	Pilzbefall, Krankheit	/	
	Schiefstand	/	
	Baumfremder Bewuchs	/	
	Risse	/	
Krone	Kronenaufbau, Verzweigung	2 Stämmlinge	
	Fehlentwicklung	/	
	Kronenansatz [in m]	3	
	Schäden	Astungswunden	
	Totholz	x 3	
	Pilzbefall, Krankheit	Trockenschaden 3	
	Artenschutz	/	
	Rindenschaden	/	
Maßnahmenbedarf lt. Regelkontrolle SDS	EU Stammkopf/Starkäste		
Maßnahmenbedarf i. V. mit Str.baumaßnahme	Fällung		
Vitalitätsstufe nach FLL	4		
Reststandzeit (geschätzt)	0 Jahre (Totalschaden)		
T = Tiefe 1 = leicht H = Höhe 2 = mäßig B = Breite 3 = stark Fbk = Fahrbahnkante EU = eingehende Untersuchung			

Tabelle 2: Bestandsaufnahme und Zustandsbewertung

		112-084 vor Haus-Nr. 6	112-085 vor Haus-Nr. 5
Grunddaten	Baumart	Roß-Kastanie	Roß-Kastanie
	Schutzstatus	§ 19	§ 19
	Stammumfang [in m]	2,85	0,37
	Baumalter [in Jahren]	128	38
	Baumhöhe [in m]	25	5
	Standort	Abstand Wurzelanlauf - Fbk [in m]	Gartenmauer: 3,5; Fbk: 0,9
Abstand Stammachse (1 m Höhe) - Fbk [in m]		/	/
Baumumfeld		beidseitig wassergebundener Weg	Baumstreifen: Gras/Einfahrt wassergebundener Gehweg
Baumumfeld Veränderung		/	/
Stammfuß, Wurzelanlauf	Zustand		
	Arttypische Form	x	x
	Mechanischer Schaden	/	/
	Starke Fäule, offene Höhle	/	/
	Verdacht auf Stockfäule	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
Stamm	Zustand		
	Schäden	/	Astungswunden 1
	Rindenschaden	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	Schleimfluß 1	/
	Schiefstand	/	/
	Baumfremder Bewuchs	/	/
	Risse	x 1	/
Krone	Kronenaufbau, Verzweigung	3 mächtige Stämming hochaufragend, Kronensicherung 3-fach vorh. in Ordnung	durchgehende Stammverlängerung
	Fehlentwicklung	/	/
	Kronenansatz [in m]	3	3
	Schäden	Astungswunden	/
	Totholz	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	Miniermotte 2	Miniermotte 3, Trockenschaden 1
	Artenschutz	/	/
	Rindenschaden	/	/
Maßnahmenbedarf lt. Regelkontrolle SDS	EU Stammkopf/Starkäste		
Maßnahmenbedarf i. V. mit Str.baumaßnahme	EU		
Vitalitätsstufe nach FLL	1	0	
Reststandzeit (geschätzt)	> 30 Jahre (abhängig von EU)	> 30 Jahre	
T = Tiefe 1 = leicht H = Höhe 2 = mäßig B = Breite 3 = stark Fbk = Fahrbahnkante EU = eingehende Untersuchung			

Tabelle 2: Bestandsaufnahme und Zustandsbewertung

		112-086	112-087
Grunddaten	Baumart	Roß-Kastanie	Roß-Kastanie
	Schutzstatus	§ 19	§ 19
	Stammumfang [in m]	0,47	0,59
	Baumalter [in Jahren]	38	48
	Baumhöhe [in m]	6	8
	Standort	Abstand Wurzelanlauf - Fbk [in m]	Gehweg: 0,8; Fbk: 2,1; Zaun: 4,5
Abstand Stammachse (1 m Höhe) - Fbk [in m]		/	/
Baumumfeld		Baumstreifen: Gras, Gehweg, Zufahrt	Baumstreifen: Gras, Gehweg, Zufahrt
Baumumfeld Veränderung		/	/
Stammfuß, Wurzelanlauf	Zustand		
	Arttypische Form	x	x
	Mechanischer Schaden	/	/
	Starke Fäule, offene Höhle	/	/
	Verdacht auf Stockfäule	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	Pseudomonas 2	Pseudomonas 2
Stamm	Zustand		
	Schäden	Astungswunden überwallt	Astungswunden überwallt
	Rindenschaden	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	Pseudomonas ca. 50 %	Pseudomonas ca. 50 % Stamm
	Schiefstand	/	/
	Baumfremder Bewuchs	/	/
	Risse	/	/
Krone	Kronenaufbau, Verzweigung	/	/
	Fehlentwicklung	/	/
	Kronenansatz [in m]	3	4
	Schäden	/	/
	Totholz	x 1	x 1
	Pilzbefall, Krankheit	Miniermotte 3, Trockenschaden 2 - 3	Miniermotte 3, Trockenschaden 2 - 3
	Artenschutz	/	/
	Rindenschaden	/	/
Maßnahmenbedarf lt. Regelkontrolle SDS			
Maßnahmenbedarf i. V. mit Str.baumaßnahme	Fällung (absterbender Baum)	Fällung (absterbender Baum)	
Vitalitätsstufe nach FLL	4	4	
Reststandzeit (geschätzt)	0	0	
T = Tiefe 1 = leicht H = Höhe 2 = mäßig B = Breite 3 = stark Fbk = Fahrbahnkante EU = eingehende Untersuchung			

Tabelle 2: Bestandsaufnahme und Zustandsbewertung

		112-088	112-089 vor Hausnr. 4
Grunddaten	Baumart	Roß-Kastanie	Roß-Kastanie
	Schutzstatus	§ 19	§ 19
	Stammumfang [in m]	0,91	0,47
	Baumalter [in Jahren]	48	48
	Baumhöhe [in m]	10	6
Standort	Abstand Wurzelanlauf - Fbk [in m]	Gehweg: 0,3; Fbk: 1,3	Gehweg: 0,7; Fbk: 1,8
	Abstand Stammachse (1 m Höhe) - Fbk [in m]	/	/
	Baumumfeld	Baumstreifen: Gras, Gehweg	Baumstreifen: Gras, Gehweg, Zufahrt
	Baumumfeld Veränderung	/	/
Stammfuß, Wurzelanlauf	Zustand		
	Arttypische Form	oberirdische Starkwurzeln wg. Böschung, auch straßenseitig	x
	Mechanischer Schaden	Rindenverletzung an oberirdischen Wurzeln	/
	Starke Fäule, offene Höhle	/	/
	Verdacht auf Stockfäule	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
Stamm	Zustand		
	Schäden	/	Astungswunden überwallt
	Rindenschaden	x 3	/
	Pilzbefall, Krankheit	Pseudomonas ca. 2/3 Stammverlängerung	/
	Schiefstand	/	/
	Baumfremder Bewuchs	/	/
	Risse	x 1	/
Krone	Kronenaufbau, Verzweigung	durchgehende Stammverlängerung	/
	Fehlentwicklung	/	durch Engstand (Pflanzabstand 4 m)
	Kronenansatz [in m]	2	4
	Schäden	/	/
	Totholz	x 2	/
	Pilzbefall, Krankheit	Miniermotte 3, Trockenschaden 2	Miniermotte 3, Trockenschaden 1 - 2
	Artenschutz	/	/
	Rindenschaden	/	/
Maßnahmenbedarf lt. Regelkontrolle SDS			
Maßnahmenbedarf i. V. mit Str.baumaßnahme	Fällung (absterbender Baum)		
Vitalitätsstufe nach FLL	4	1	
Reststandzeit (geschätzt)	0	10 - 30 Jahre	
T = Tiefe 1 = leicht H = Höhe 2 = mäßig B = Breite 3 = stark Fbk = Fahrbahnkante EU = eingehende Untersuchung			

Tabelle 2: Bestandsaufnahme und Zustandsbewertung

		112-090 vor Hausnr. 4	112-091 vor Hausnr. 3
Grunddaten	Baumart	Roß-Kastanie	Roß-Kastanie
	Schutzstatus	§ 19	§ 19
	Stammumfang [in m]	0,56	0,65
	Baumalter [in Jahren]	48	48
	Baumhöhe [in m]	8	4
	Standort	Abstand Wurzelanlauf - Fbk [in m]	Gehweg: 0,7; Fbk: 1,9
Abstand Stammachse (1 m Höhe) - Fbk [in m]		/	/
Baumumfeld		Baumstreifen: Gras, Gehweg, Zufahrt	Baumstreifen: Gras, Gehweg, Zufahrt
Baumumfeld Veränderung		/	/
Stammfuß, Wurzelanlauf	Zustand		
	Arttypische Form	oberirdische Starkwurzeln wg. Böschung, auch straßenseitig	oberirdische Starkwurzeln wg. Böschung, auch straßenseitig
	Mechanischer Schaden	Rindenverletzung an oberirdischen Wurzeln	Rindenverletzung an oberirdischen Wurzeln
	Starke Fäule, offene Höhle	/	/
	Verdacht auf Stockfäule	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
Stamm	Zustand		
	Schäden	/	/
	Rindenschaden	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
	Schiefstand	/	/
	Baumfremder Bewuchs	/	/
	Risse	/	/
Krone	Kronenaufbau, Verzweigung	/	Durchgehende Stammverlängerung
	Fehlentwicklung	/	/
	Kronenansatz [in m]	4	4
	Schäden	/	/
	Totholz	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	Miniermotte 3, Trockenschaden 1-2	Trockenschaden 1
	Artenschutz	/	/
	Rindenschaden	/	/
Maßnahmenbedarf lt. Regelkontrolle SDS			
Maßnahmenbedarf i. V. mit Str.baumaßnahme			
Vitalitätsstufe nach FLL	1	1	
Reststandzeit (geschätzt)	> 30 Jahre	> 30 Jahre	
T = Tiefe H = Höhe B = Breite Fbk = Fahrbahnkante EU = eingehende Untersuchung	1 = leicht 2 = mäßig 3 = stark		

Tabelle 2: Bestandsaufnahme und Zustandsbewertung

		112-092	112-093
Grunddaten	Baumart	Roß-Kastanie	Roß-Kastanie
	Schutzstatus	§ 19	§ 19
	Stammumfang [in m]	0,84	0,87
	Baumalter [in Jahren]	48	48
	Baumhöhe [in m]	8,5	7
	Standort	Abstand Wurzelanlauf - Fbk [in m]	Gehweg; 0,6; Fbk: 1,9
Abstand Stammachse (1 m Höhe) - Fbk [in m]		/	/
Baumumfeld		Baumstreifen: Gras, Gehweg teilweise gepflastert, Zufahrt	Baumstreifen: Gras, Thuja-Hecke wassergebundener Gehweg
Baumumfeld Veränderung		/	/
Stammfuß, Wurzelanlauf	Zustand		
	Arttypische Form	x	oberirdische Wurzeln
	Mechanischer Schaden	/	/
	Starke Fäule, offene Höhle	/	/
	Verdacht auf Stockfäule	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
Stamm	Zustand		
	Schäden	/	/
	Rindenschaden	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
	Schiefstand	/	/
	Baumfremder Bewuchs	/	/
	Risse	/	/
Krone	Kronenaufbau, Verzweigung	Durchgehende Stammverlängerung	4 Stämmlinge, davon 1 mit starkem Druckwiesel
	Fehlentwicklung	/	/
	Kronenansatz [in m]	3,5	1,5
	Schäden	/	Astungswunde überwallt
	Totholz	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	Miniermotte 2	Miniermotte 2, Trockenschaden 1
	Artenschutz	/	/
	Rindenschaden	/	/
Maßnahmenbedarf lt. Regelkontrolle SDS			
Maßnahmenbedarf i. V. mit Str.baumaßnahme			
Vitalitätsstufe nach FLL	1	1	
Reststandzeit (geschätzt)	> 30 Jahre	> 30 Jahre	
T = Tiefe 1 = leicht H = Höhe 2 = mäßig B = Breite 3 = stark Fbk = Fahrbahnkante EU = eingehende Untersuchung			

Tabelle 2: Bestandsaufnahme und Zustandsbewertung

		112-094 bis 112-097	112-098
Grunddaten	Baumart	Roß-Kastanie	Sommer-Linde
	Schutzstatus	§ 19	§ 19
	Stammumfang [in m]	0,47 bis 0,59	2,38
	Baumalter [in Jahren]	48	88
	Baumhöhe [in m]	5 - 8,5	20
	Standort	Abstand Wurzelanlauf - Fbk [in m]	Gehweg: 0,3; Fbk: 2,0
Abstand Stammachse (1 m Höhe) - Fbk [in m]		/	/
Baumumfeld		Baumstreifen: Gras 4,5 m Grabenmulde wassergebundener Gehweg	Baumstreifen: Grasflur, Graben, Thuja-Hecke
Baumumfeld Veränderung		/	/
Stammfuß, Wurzelanlauf	Zustand		
	Arttypische Form	x	x
	Mechanischer Schaden	/	/
	Starke Fäule, offene Höhle	/	/
	Verdacht auf Stockfäule	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
Stamm	Zustand		
	Schäden	Astungswunden überwallt	/
	Rindenschaden	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
	Schiefstand	/	leicht zum Garten hin
	Baumfremder Bewuchs	/	/
	Risse	/	/
Krone	Kronenaufbau, Verzweigung	Durchgehende Stammverlängerung	/
	Fehlentwicklung	/	/
	Kronenansatz [in m]	2,5-4,5	5
	Schäden	/	/
	Totholz	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	Miniermotte 3, Trockenschaden 1	Trockenschaden 1
	Artenschutz	/	/
	Rindenschaden	/	/
Maßnahmenbedarf lt. Regelkontrolle SDS			
Maßnahmenbedarf i. V. mit Str.baumaßnahme			
Vitalitätsstufe nach FLL	1	1	
Reststandzeit (geschätzt)	> 30 Jahre	> 30 Jahre	
T = Tiefe 1 = leicht H = Höhe 2 = mäßig B = Breite 3 = stark Fbk = Fahrbahnkante EU = eingehende Untersuchung			

Tabelle 2: Bestandsaufnahme und Zustandsbewertung

		112-099 (vor Eisdiele)	112-100 (vor Eisdiele)
Grunddaten	Baumart	Roß-Kastanie	Roß-Kastanie
	Schutzstatus	§ 19	§ 19
	Stammumfang [in m]	3,36	3,07
	Baumalter [in Jahren]	128	128
	Baumhöhe [in m]	20	20
	Standort	Abstand Wurzelanlauf - Fbk [in m]	1,10
Abstand Stammachse (1 m Höhe) - Fbk [in m]		/	/
Baumumfeld		Bauminsel umgeben von Straße, Zufahrten, Rohrdurchlass KG Rückseite: wassergeb. Gehweg Einfahrt auf 2 Seiten, Eisdiele	wassergeb. Gehweg, gepflasterte Zufahrt, Graben, Durchlass
Baumumfeld Veränderung		/	/
Stammfuß, Wurzelanlauf	Zustand		
	Arttypische Form	oberirdische Wurzeln	x
	Mechanischer Schaden	starke Rindenverletzung an oberid. Wurzeln	Rindenschaden
	Starke Fäule, offene Höhle	N-Seite: offene Höhle, 0,25 m	/
	Verdacht auf Stockfäule	x	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
Stamm	Zustand		
	Schäden	div. Astungswunden überwallt	/
	Rindenschaden	/	starker Drehwuchs
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
	Schiefstand	/	/
	Baumfremder Bewuchs	/	/
	Risse	/	/
Krone	Kronenaufbau, Verzweigung	/	/
	Fehlentwicklung	/	1 Stämmling gekappt
	Kronenansatz [in m]	7	5
	Schäden	/	am Kronenansatz
	Totholz	x 1-2	x 1
	Pilzbefall, Krankheit	Miniermotte 3, Trockenschaden 1-2	Miniermotte 1, Trockenschaden 1-2
	Artenschutz	/	/
	Rindenschaden	/	/
Maßnahmenbedarf lt. Regelkontrolle SDS		EU Stammkopf/Starkäste	
Maßnahmenbedarf i. V. mit Str.baumaßnahme	Kronenpflege		
Vitalitätsstufe nach FLL	2	3	
Reststandzeit (geschätzt)	>30	10 - 30 (abhängig von EU)	
T = Tiefe 1 = leicht H = Höhe 2 = mäßig B = Breite 3 = stark Fbk = Fahrbahnkante EU = eingehende Untersuchung			

Tabelle 2: Bestandsaufnahme und Zustandsbewertung

		112-101 (vor Eisdielen)	112-102
Grunddaten	Baumart	Roß-Kastanie	Roß-Kastanie
	Schutzstatus	§ 19	§ 19
	Stammumfang [in m]	3,26	2,60
	Baumalter [in Jahren]	128	128
	Baumhöhe [in m]	20	20
	Standort	Abstand Wurzelanlauf - Fbk [in m]	0,8
Abstand Stammachse (1 m Höhe) - Fbk [in m]		/	/
Baumumfeld		wassergeb. Gehweg Baumstreifen: Gras und Graben	Trampelpfad Baumstreifen: Gras und Gebüsch, Zufahrt in ca. 3 m Pflaster
Baumumfeld Veränderung		/	/
Stammfuß, Wurzelanlauf	Zustand		
	Arttypische Form	x	x
	Mechanischer Schaden	/	/
	Starke Fäule, offene Höhle	/	/
	Verdacht auf Stockfäule	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
Stamm	Zustand		
	Schäden	/	Astwunde überwallt
	Rindenschaden	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	Schleimfluß 1	/
	Schiefstand	/	/
	Baumfremder Bewuchs	/	/
	Risse	x 1 str.abgew. Seite: offener Riss, Leistenbildung	x 1
Krone	Kronenaufbau, Verzweigung	2 mächtige Stämmlinge hoch aufragend	V-Zwiesel (Kronenansatz)
	Fehlentwicklung	Kronensicherung nicht absch. einsehbar	/
	Kronenansatz [in m]	6	6
	Schäden	/	/
	Totholz	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	Miniermotte 3, Trockenschaden 1	Miniermotte 3, Trockenschaden 1
	Artenschutz	/	/
	Rindenschaden	/	/
Maßnahmenbedarf lt. Regelkontrolle SDS	EU Stammkopf/Starkäste	EU Stammkopf/Starkäste	
Maßnahmenbedarf i. V. mit Str.baumaßnahme			
Vitalitätsstufe nach FLL	2	2	
Reststandzeit (geschätzt)	>30 (abhängig von EU)	> 30 Jahre (abhängig von EU)	
T = Tiefe 1 = leicht H = Höhe 2 = mäßig B = Breite 3 = stark Fbk = Fahrbahnkante EU = eingehende Untersuchung			

Tabelle 2: Bestandsaufnahme und Zustandsbewertung

		112-103	112-104
Grunddaten	Baumart	Roß-Kastanie	Roß-Kastanie
	Schutzstatus	§ 19	§ 19
	Stammumfang [in m]	3,29	1,03
	Baumalter [in Jahren]	128	38
	Baumhöhe [in m]	22	7,5
	Standort	Abstand Wurzelanlauf - Fbk [in m]	0,8
Abstand Stammachse (1 m Höhe) - Fbk [in m]		/	/
Baumumfeld		Trampelpfad Baumstreifen: Rasen/Hecke, Zufahrt gepflastert	Trampelpfad Baumstreifen: Rasen/Hecke, Zufahrt gepflastert
Baumumfeld Veränderung		/	/
Stammfuß, Wurzelanlauf	Zustand		
	Arttypische Form	x	x
	Mechanischer Schaden	straßenseitiger Rindenschaden	straßenseitiger Rindenschaden
	Starke Fäule, offene Höhle	/	/
	Verdacht auf Stockfäule	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
Stamm	Zustand		
	Schäden	/	/
	Rindenschaden	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
	Schiefstand	/	/
	Baumfremder Bewuchs	/	/
	Risse	/	/
Krone	Kronenaufbau, Verzweigung	3 mächtige Stämmlinge hoch aufragend	Zwiesel: 4 Stämmlinge
	Fehlentwicklung	Kronensicherung Dreiecksverbindung: in Ordnung	kein optim. Habitus für Alleebaum
	Kronenansatz [in m]	2,4	1,2
	Schäden	1 Stämmling: langer Riss mit Überwallung	Astungswunden
	Totholz	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	Miniermotte 3, Trockenschaden 1 - 2, Schleimfluß 1	Miniermotte 3, Trockenschaden 1
	Artenschutz	/	/
	Rindenschaden	/	/
Maßnahmenbedarf lt. Regelkontrolle SDS			
Maßnahmenbedarf i. V. mit Str.baumaßnahme			
Vitalitätsstufe nach FLL	1	1	
Reststandzeit (geschätzt)	> 30 Jahre	> 30 Jahre	
T = Tiefe H = Höhe B = Breite Fbk = Fahrbahnkante EU = eingehende Untersuchung	1 = leicht 2 = mäßig 3 = stark		

Tabelle 2: Bestandsaufnahme und Zustandsbewertung

		112-105	112-106
Grunddaten	Baumart	Roß-Kastanie	Roß-Kastanie
	Schutzstatus	§ 19	§ 19
	Stammumfang [in m]	2,89	2,89
	Baumalter [in Jahren]	128	128
	Baumhöhe [in m]	22	22
	Standort	Abstand Wurzelanlauf - Fbk [in m]	1,25
Abstand Stammachse (1 m Höhe) - Fbk [in m]		/	/
Baumumfeld		Trampelpfad Baumstreifen: Rasen/Hecke	Trampelpfad Baumstreifen: Rasen/Hecke
Baumumfeld Veränderung		/	/
Stammfuß, Wurzelanlauf	Zustand		
	Arttypische Form	x	x
	Mechanischer Schaden	/	W-Seite: Rindenschaden
	Starke Fäule, offene Höhle	/	/
	Verdacht auf Stockfäule	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
Stamm	Zustand		
	Schäden	Drehwuchs	Astungswunden überwallt, W-Seite: Höhle unterhalb Kronenansatz
	Rindenschaden	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
	Schiefstand	/	/
	Baumfremder Bewuchs	/	/
	Risse	/	x 1-2
Krone	Kronenaufbau, Verzweigung	2 mächtige Stämmlinge hoch aufragend	2 mächtige Stämmlinge hoch aufragend
	Fehlentwicklung	/	Kronensicherung, Einfach-Verbindung, unwirksam
	Kronenansatz [in m]	5	4
	Schäden	Astungswunden	/
	Totholz	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	Miniermotte 3	Miniermotte 3, Trockenschaden 1
	Artenschutz	/	/
	Rindenschaden	/	/
Maßnahmenbedarf lt. Regelkontrolle SDS		EU Stammkopf/Starkäste	
Maßnahmenbedarf i. V. mit Str.baumaßnahme	eingeschränkt kontrollierbar wg. Belaubung	Kronensicherung korrigieren (Dreiecksverbindung notwendig)	
Vitalitätsstufe nach FLL	1	1	
Reststandzeit (geschätzt)	> 30 Jahre	10 - 30 Jahre? EU abwarten	
T = Tiefe 1 = leicht H = Höhe 2 = mäßig B = Breite 3 = stark Fbk = Fahrbahnkante EU = eingehende Untersuchung			

Tabelle 2: Bestandsaufnahme und Zustandsbewertung

		112-107	112-108
Grunddaten	Baumart	Roß-Kastanie	Roß-Kastanie
	Schutzstatus	§ 19	§ 19
	Stammumfang [in m]	2,79	0,87
	Baumalter [in Jahren]	128	58
	Baumhöhe [in m]	22	8
Standort	Abstand Wurzelanlauf - Fbk [in m]	0,75	1,8
	Abstand Stammachse (1 m Höhe) - Fbk [in m]	/	/
	Baumumfeld	Trampelpfad Baumstreifen: Rasen/Hecke	Trampelpfad Baumstreifen: Rasen/Hecke
	Baumumfeld Veränderung	/	/
Stammfuß, Wurzelanlauf	Zustand		
	Arttypische Form	/	x
	Mechanischer Schaden	x 3, str.-seitig, H 1,20 m, T 0,45 m	/
	Starke Fäule, offene Höhle	/	/
	Verdacht auf Stockfäule	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	Moderfäule, BKP	/
Stamm	Zustand		
	Schäden	/	/
	Rindenschaden	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
	Schiefstand	/	/
	Baumfremder Bewuchs	/	/
	Risse	x 1	/
Krone	Kronenaufbau, Verzweigung	2 mächtige Stämmlinge hoch aufragend	U-Zwiesel
	Fehlentwicklung	Kronensicherung, Einfach-Verbindung in 2 Ebenen	/
	Kronenansatz [in m]	3,5	2,8
	Schäden	SW-Seite Höhle	Astungswunden
	Totholz	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	Miniermotte 3, Trockenschaden 2	Miniermotte 1
	Artenschutz	/	/
	Rindenschaden	am Kronenansatz	/
Maßnahmenbedarf lt. Regelkontrolle SDS			
Maßnahmenbedarf i. V. mit Str.baumaßnahme	Kronensicherung korrigieren (Dreiecksverbindung notwendig)		
Vitalitätsstufe nach FLL	2	1	
Reststandzeit (geschätzt)	10 - 30 Jahre	> 30 Jahre	
T = Tiefe 1 = leicht H = Höhe 2 = mäßig B = Breite 3 = stark Fbk = Fahrbahnkante EU = eingehende Untersuchung			

Tabelle 2: Bestandsaufnahme und Zustandsbewertung

		112-109 (vor Haus-Nr. 27 a)	112-A
Grunddaten	Baumart	Spitz-Ahorn	Esche
	Schutzstatus	§ 19	
	Stammumfang [in m]	0,91	1,76
	Baumalter [in Jahren]	108	40
	Baumhöhe [in m]	20	14
	Standort	Abstand Wurzelanlauf - Fbk [in m]	Gehweg: 0; Fbk: 0,9; Treppe: 1,0
Abstand Stammachse (1 m Höhe) - Fbk [in m]		/	/
Baumumfeld		Gehweg wassergebunden Baumstreifen: Gras, Betontreppe	Parkplatz Baumscheibe ausgespart, 3,2 m breites Gebüsch
Baumumfeld Veränderung		/	/
Stammfuß, Wurzelanlauf	Zustand		
	Arttypische Form	x 1 gr. Schlingwurzel an Gehwegseite	fehlende Wurzelanläufe (angeschüttet)
	Mechanischer Schaden	/	/
	Starke Fäule, offene Höhle	/	/
	Verdacht auf Stockfäule	/	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
Stamm	Zustand		
	Schäden	/	Astungswunden überwallt
	Rindenschaden	x NO-Seite	/
	Pilzbefall, Krankheit	/	/
	Schiefstand	/	/
	Baumfremder Bewuchs	/	/
	Risse	/	/
Krone	Kronenaufbau, Verzweigung	4-stämmiger Zwiesel	V-U-Zwiesel
	Fehlentwicklung	/	/
	Kronenansatz [in m]	3	3
	Schäden	1 Stämmling gekappt	/
	Totholz	/	x 2
	Pilzbefall, Krankheit	W-Seite: in 5 m H Austernseitling; Trockenschaden 2, transparente Krone	Verdacht auf Eschentriebsterben
	Artenschutz	/	/
	Rindenschaden	/	/
Maßnahmenbedarf lt. Regelkontrolle SDS			
Maßnahmenbedarf i. V. mit Str.baumaßnahme			
Vitalitätsstufe nach FLL	1	2	
Reststandzeit (geschätzt)	10 - 30 Jahre	10 - 30 Jahre	
T = Tiefe 1 = leicht H = Höhe 2 = mäßig B = Breite 3 = stark Fbk = Fahrbahnkante EU = eingehende Untersuchung			

Tabelle 2: Bestandsaufnahme und Zustandsbewertung

		112-110
Grunddaten	Baumart	Linde
	Schutzstatus	§ 19
	Stammumfang [in m]	2,58
	Baumalter [in Jahren]	132
	Baumhöhe [in m]	20
Standort	Abstand Wurzelanlauf - Fbk [in m]	Mauer: 0,5; Fbk: 0,65
	Abstand Stammachse (1 m Höhe) - Fbk [in m]	/
	Baumumfeld	Baumstreifen: wassergebunden/asphaltiert; Mauer
	Baumumfeld Veränderung	/
Stammfuß, Wurzelanlauf	Zustand	
	Arttypische Form	verdickt, Maserknollen
	Mechanischer Schaden	/
	Starke Fäule, offene Höhle	Hausseite: offene Höhle 0,15 m T
	Verdacht auf Stockfäule	/
	Pilzbefall, Krankheit	Moderfäule
Stamm	Zustand	
	Schäden	Astungswunden überwallt
	Rindenschaden	/
	Pilzbefall, Krankheit	/
	Schiefstand	/
	Baumfremder Bewuchs	/
	Risse	/
Krone	Kronenaufbau, Verzweigung	3-stämmiger Zwiesel
	Fehlentwicklung	/
	Kronenansatz [in m]	3
	Schäden	Hausseitig: Kronenansatz 5 m H Stammausbruch eingefault
	Totholz	x 1 - 2
	Pilzbefall, Krankheit	Misteln 1
	Artenschutz	/
	Rindenschaden	/
	Maßnahmenbedarf lt. Regelkontrolle SDS	
	Maßnahmenbedarf i. V. mit Str.baumaßnahme	
	Vitalitätsstufe nach FLL	2
	Reststandzeit (geschätzt)	> 30 Jahre
	T = Tiefe H = Höhe B = Breite Fbk = Fahrbahnkante EU = eingehende Untersuchung	1 = leicht 2 = mäßig 3 = stark