



---

**Auftraggeberin**

IBA  
Am Zollhafen 12  
20539 Hamburg

**Auftragnehmerin**

EGL - Entwicklung und Gestaltung  
von Landschaft GmbH  
Unzerstr. 1-3  
22767 Hamburg

**Bearbeiter/-in**

Dipl. Ing. Ute Lützen  
B. Eng. Katharina Höchst

Hamburg, 05.09.2018

---



---

**Baumbestandsbewertung  
Elbinselquartier  
Bebauungsplan Wilhelmsburg 99**

---

---

**Inhaltsverzeichnis**

<b>1.</b>	<b>Einleitung</b>	<b>1</b>
1.1	Planungsanlass und Aufgabenstellung	1
<b>2.</b>	<b>Vorgehensweise und Methodik</b>	<b>2</b>
2.1	Bewertungsmethode	2
2.2	Geschützte Bäume (§ 1 BaumschutzVO)	3
2.3	Erläuterung der Bewertungskriterien	3
<b>3.</b>	<b>Quellenverzeichnis</b>	<b>11</b>

**Anhang: Tabelle Baumbestandsbewertung**

---

**Abbildungsverzeichnis**

Abb. 1:	Lage des Untersuchungsgebiets	1
Abb. 2:	Schadstufenbestimmung (nach GALK 2002)	6
Abb. 3:	Beispiel Zuschlag Orts- und Landschaftsbild	8

---

**Tabellenverzeichnis**

Tab. 1:	Bewertung Zustand	7
Tab. 2:	Zuschlag - Bedeutung für das Orts- und Landschaftsbild	7
Tab. 3:	Zuschlag Bedeutung für den Naturschutz	8

---

## 1. Einleitung

---

### 1.1 Planungsanlass und Aufgabenstellung

Planungsanlass ist die städtebauliche Entwicklung des Projektgebietes Elbinselquartier, das sich im nördlichen Bereich des Hamburger Stadtteiles Wilhelmsburg befindet. Für die Funktionsplanung und das Bebauungsplanverfahren zum Bebauungsplan Wilhelmsburg 99 wurden die planungsrelevanten Einzelbäume im Winter 2016/ 2017 und im Bereich der Kleingärten ergänzend im Herbst/ Winter 2017/ 2018 vermessen. Anschließend, d.h. im Sommer/ Herbst 2017 und im Sommer 2018, führte das Planungsbüro EGL im Rahmen der Umweltprüfung eine Einzelbaumbewertung durch, die als Grundlage für die Planung einschließlich Eingriffsermittlung im Bebauungsplanverfahren dient.



Abb. 1: Lage des Untersuchungsgebiets, (dop20 2016, FHH, LGV)

---

## 2. Vorgehensweise und Methodik

---

### 2.1 Bewertungsmethode

Die innerhalb des Geltungsbereichs des Bebauungsplans Wilhelmsburg 99 durchgeführte Baumbestandsbewertung erfolgt auf Grundlage der „Arbeitshinweise zum Vollzug der Baumschutzverordnung und der dabei zu beachtenden artenschutzrechtlichen Vorschriften“ (FHH 2017).

Bei der Anwendung des Bewertungsmodells werden für sechs Kategorien jeweils abgestuft Einzelwertpunkte vergeben, die in der Summe einen linearen Gesamtpunktwert ergeben. Dieser Punktwert stellt die Basis für die Kompensationsbemessung des Verlustes von Einzelbäumen dar.

Da es sich bei der vorliegenden Baumbewertung um eine relativ großräumige Erfassung vieler Bäume handelt, ist es nicht maßstabsgerecht, für jeden einzelnen Baum eine vollständige Bewertung nach der o.g. Kompensationsmethode durchzuführen. Dies ist auch dadurch begründet, dass ein großer Anteil der vorhandenen Bäume erhalten werden soll.

Vor diesem Hintergrund und in Abstimmung mit dem BA Mitte (Frau Jonseck-Ohr) werden vor Ort zusätzlich zu den Grunderfassungsdaten die Bewertungskriterien aufgenommen, die im Falle eines Eingriffs für die Baumwert-Ermittlung zur Berechnung des Ersatzbedarfs erforderlich sind. Bei der Kompensationsermittlung wird aus diesen Angaben und ggf. erforderlichen Ergänzungen (z. B. Lage in einer Landschaftsachse), dem Bewertungsmodell entsprechend, der Ersatzbedarf für Einzelgehölze ermittelt.

Darüber hinaus erfolgte, ergänzend zu den o.g. Einzelkriterien der Arbeitshinweise, vor Ort eine vierstufige Einstufung der Erhaltungswürdigkeit, bei der die naturschutzfachlichen Faktoren, das Erscheinungsbild („Ortsbildprägung“) sowie Standorteigenschaften und die Vitalität, etc. bewertet wurden:

Kategorien der Erhaltungswürdigkeit:

- ++ besonders erhaltenswert
- + erhaltenswert
- +/- bedingt erhaltenswert
- nicht erhaltenswert

Die tabellarische Bewertung der Einzelbäume findet sich im Anhang dieses Erläuterungstextes. Die Darstellung und Nummerierung der Bäume ist dem Plan „Bestandserfassung und -bewertung der Bäume im Geltungsbereich des B-Plan WB 99“ zu entnehmen. Im Folgenden werden die Bewertungskriterien erläutert.

---

## 2.2 Geschützte Bäume (§ 1 BaumschutzVO)

Unter den Schutz des § 1 Baumschutz VO fallen mit Ausnahme der nach § 3 Baumschutz VO freigestellten Bäume grundsätzlich alle Bäume und Hecken auf allen Flächen in Hamburg. Hierzu zählen:

### Bäume:

Einzelbäume ab 25 cm Durchmesser in 130 cm über dem Boden gemessen und mehrstämmige Bäume, wenn wenigstens ein Stamm einen Durchmesser von 25 cm aufweist, Alleen, einseitige Baumreihen. Nicht nach der Baumschutz VO geschützt sind abgestorbene Bäume, abgestorbene Hecken sowie Totholz.

### Baumgruppen:

Eine Baumgruppe liegt vor, wenn mindestens zwei Bäume so zusammenstehen, dass sich ihre Kronen berühren oder ineinander wachsen und einer von ihnen einen Stammdurchmesser von mindestens 15 cm in 1,30 m Höhe aufweist. Die Baumgruppe kann dadurch eine besondere landschafts- oder ortsbildprägende Funktion aufweisen.

Baumaufwuchs: Baumaufwuchs ab einer Flächengröße von größer 50 qm und dem Vorhandensein von einzelnen Bäumen ab einem Stammdurchmesser von 15 cm unterliegt nach fachlicher Bewertung ebenfalls dem Anwendungsbereich der Baumschutz VO. Diese kleinteiligen Baumbestände haben insbesondere im innerstädtischen Bereich eine hohe Bedeutung als Lebensstätte vieler geschützter Tierarten und sind daher nach dem Schutzzweck der Baumschutz VO in Verbindung mit § 29 Abs.1 Nr.4 BNatSchG geschützt.

---

## 2.3 Erläuterung der Bewertungskriterien

Folgende Parameter und Bewertungskriterien werden erfasst:

1. Nummerierung Einzelbaum
2. Vermessungsnummer
3. Baumart / Baumtyp
4. Anzahl der Stämme
5. Stammumfang
6. Stammdurchmesser
7. Kronendurchmesser
8. Baumhöhe
9. Kronenform
10. Zustand (Wertpunkte gemäß BUE 2017)

11. Besonderheit Orts- / Landschaftsbild
12. Besonderheit Artenschutz
13. Sonstige Besonderheiten
14. Erhaltungswürdigkeit

### **Nummerierung des Einzelbaums**

Für die vom Büro EGL durchgeführte Baumbewertung wird eine neue Nummerierung vorgenommen, die der örtlichen Reihenfolge der Baumstandorte während der Begehung entspricht. Die fortlaufende Nummerierung wurde im Norden des Geltungsbereichs begonnen und Richtung Süden fortgesetzt. Die abschließende Nummerierung findet sich in den Kleingartenanlagen, in der die Einzelbäume im Sommer 2018 bewertet wurden.

### **Vermessungsnummer**

Die Nummern, die ursprünglich im Zuge der Vermessungsarbeiten vergeben wurden, werden in Spalte 2 der Tabelle aufgeführt.

### **Baumart/ Baumtyp**

In Spalte 3 der Erfassungstabelle wird die deutsche Bezeichnung der Gattung und Baumart angegeben. Hieraus lässt sich der Baumtyp ableiten, wodurch in der Kompensationsermittlung die Zuordnung in die Kategorien „Laubbaum“ (2 Wertpunkte) und „Nadelbaum“ (1 Wertpunkt) möglich ist.

### **Stammdurchmesser**

Der Stammdurchmesser der aufgenommenen Einzelbäume wurde aus den Vermessungsdaten übernommen und im Gelände überprüft, d.h. es handelt sich um Stammdurchmesser ab 0,15 m (Vermessung in 130 cm Höhe).

Über den Stammdurchmesser wird grundsätzlich festgestellt, ob der betroffene Baum (Einzelbaum/ Baumgruppe) unter den Schutz der Baumschutzverordnung fällt. Mit Hilfe des Stammdurchmessers kann zudem in der Einzelbaumbewertung (FHH 2017) für die Ermittlung des Ausgleichserfordernisses mit der Vergabe von 1 bis 5 Wertpunkten dem Alter eines Baumes Rechnung getragen werden.

### **Anzahl der Stämme**

Die Angabe der Stammanzahl zeigt die Wuchsform eines Baumes und ist ein Bewertungsparameter für die Kompensationsermittlung. Gruppen-Bäume mit einem Stammdurchmesser < 25 cm können einzeln oder als „idealisiertes Gesamtbaum“ bewertet werden.

**Stammumfang**

Der Stammumfang wird aus dem Stammdurchmesser rechnerisch ermittelt.

**Kronendurchmesser**

Für das Kriterium Kronendurchmesser wird die Vermessung des Kronentrauf-Durchmessers zugrunde gelegt.

Über die Krone wird die Bedeutung des Baumes für Klima und Luft und die grundsätzliche Bedeutung für das Landschafts-/Ortsbild berücksichtigt. Die Kronendurchmesser werden ebenfalls in fünf Klassen mit zunehmender Größe gestaffelt bewertet. Bezogen auf kugelförmige Kronen weisen Bäume mit einem Kronendurchmesser von mindestens 5 bis 9 m im Regelfall bereits ein landschaftsbildwirksames Grünvolumen auf. Bäumen mit kleinerer Kugel wird eine noch untergeordnete Bedeutung für den Naturhaushalt und das Landschaftsbild zugeordnet. Für Baumarten mit säulenförmiger oder kegelförmiger Krone sind in der Kompensationsermittlung Zuschläge möglich, die Differenzierung erfolgt hier über das Alter (junger, mittelalter oder alter Baum mit arttypischer Endbreite).

**Baumhöhe**

Die Angabe der Baumhöhe ist Bestandteil der Grunderfassungsdaten und dient der Gesamtbewertung eines Baumes. Die Baumhöhen werden im Gelände geschätzt.

**Kronenform**

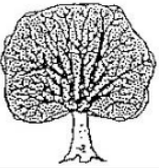
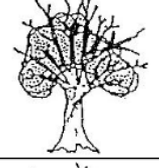
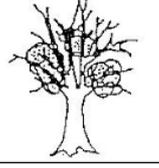
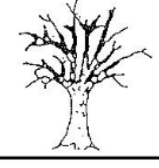
Durch die Aufnahme der Kronenform eines Baumes können, im Vergleich zur arttypischen Kronenausbildung, Rückschlüsse auf die Standortbedingungen gezogen werden. Die Einzelbäume werden folgenden Kategorien zugeordnet:

kf = kreisförmig,  
hkf = halbkreisförmig  
of = ovalförmig

Ein hoher Anteil der Bäume innerhalb des Geltungsbereichs des B-Plans 99 steht in engem Stand, so dass relativ häufig, auch für ansonsten kreisförmig und halbkreisförmig wachsende Arten, die Kronenform „ovalförmig“ vergeben wurde (s. Kronenform).

**Zustand (Wertpunkte)**

In Anlehnung an die Schadstufenbestimmung für Bäume an Straßen und in der Stadt der Forschungsgesellschaft Landschaftsentwicklung Landschaftsbau e.V. (FLL) werden die Bäume in fünf Zustandsgruppen eingeordnet (vgl. Tab. 1).

Schad- stufe	Schädi- gungs- grad [%]	Zeichen		Baumzustand	
				allgemein	Kronenbereich
0 gesund bis leicht geschädigt	0 -10 [%]			<ul style="list-style-type: none"> <li>Wachstum u. Entwicklung artypisch</li> <li>volle Funktionserfüllung</li> <li>gute Vitalität</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>voller Zuwachs</li> <li>artypischer Kronenaufbau</li> <li>artypische Verzweigung</li> <li>volle artypisch. Belaubung</li> </ul>
1 leicht bis mittelstark geschädigt	>10 - 25 [%]			<ul style="list-style-type: none"> <li>Wachstum u. Entwicklung ausreichend</li> <li>eingeschränkte Funktionserfüllung,</li> <li>nachlassende Vitalität</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Feinstäste fehlen z.T. im äußeren Kronenbereich</li> <li>schütterere Belaubung</li> <li>eingeschränkte Verzweigungsintensität</li> <li>verfrühter Laubfall</li> </ul>
2 mittelstark bis stark geschädigt	>25 - 60 [%]			<ul style="list-style-type: none"> <li>Wachstum u. Entwicklung gestört</li> <li>Funktionserfüllung deutlich eingeschränkte</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>absterbende Zweige und Äste, schwachwüchsig</li> <li>beginnende Vergreisung</li> <li>Krone durchsichtig</li> <li>schütterere Belaubung, verkleinerte Blätter</li> <li>früher Laubfall</li> </ul>
3 stark bis sehr stark geschädigt	>60 - 90 [%]			<ul style="list-style-type: none"> <li>Wachstum u. Entwicklung erheblich gestört</li> <li>Vitalität nicht mehr ausreichend</li> <li>schwere Beeinträchtigung der Funktion</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Krone in Teilbereichen abgestorben, Unterkronen können entstehen</li> <li>sehr schwachwüchsig</li> <li>stark schütterere Belaubung im gesamten Kronenbereich</li> <li>fortgeschritt. Vergreisung</li> </ul>
4 sehr stark geschädigt bis absterbend/ tot	>90 -100 [%]			<ul style="list-style-type: none"> <li>Vitalität kaum oder nicht mehr feststellbar</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Krone fast oder vollständig abgestorben</li> <li>keine oder nur kümmerliche Restbelaubung</li> </ul>

**Abb. 2: Schadstufenbestimmung (nach GALK 2002)**

Nach „Arbeitshinweise zum Vollzug der Baumschutzverordnung ....“ (FHH 2017) werden entsprechend der Schadstufenbestimmung einem gesunden Baum, der maximal leicht geschädigt ist, 4 Punkte zugeordnet. Für einen toten bzw. absterbenden Baum, der eine nur noch geringe Lebenserwartung hat, werden 0 Punkte vergeben. Als Grenze zu einer akzeptablen Restlebensdauer wird eine Prognose von mindestens 5 Jahren Reststandzeit /Lebensdauer zugrunde gelegt. Die Einstufung erfolgt nach Augenschein. Folgende Punkte werden innerhalb des Untersuchungsgebietes den jeweiligen Schadstufen entsprechend vergeben:

**Tab. 1: Bewertung Zustand**

Zustand	Schad- stufe	Punktzahl (FHH 2017)
sehr schlecht, absterbend, Restlebensdauer gering	4	0
schlecht, sehr stark geschädigt, Restlebensdauer akzeptabel	3	1
mittel / weniger gut, mittelstark geschädigt	2	2
gut, schwach geschädigt	1	3
sehr gut, gesund bis leicht geschädigt	0	4

**Zuschlag - Bedeutung für Orts- und Landschaftsbild**

Über die genannten Kriterien hinaus wurden Bäume, die Besonderheiten in Bezug auf ihre Bedeutung für das Orts- und Landschaftsbild aufweisen, durch einen Punktzuschlag aufgewertet.

Hiernach wird einem Baum, der besonders herausragende landschafts-/ ortsbildprägende Funktionen aufweist, die über die Grundbewertung (Baumart / Krone / Stamm) hinausgehen, ein Zuschlag bis zu 2 Wertpunkten gegeben. Als wertgebend wird z.B. eine besonders markante Kronen- ausbildung, der Standort im zu betrachtenden Landschaftsausschnitt oder die Funktion als besonderer Blickpunkt erfasst. Vergeben wurde maximal 1 Punkt bezogen auf die Bedeutung als Einzelbaum und 1 weiterer Punkt für die eventuell besondere Bedeutung als Teil einer Gruppe, Reihe, Allee oder als Teil eines Ensembles. Ein Beispiel für gruppenbezogene Zuschläge im Geltungsbereich des B-Plan 99 ist in Abb. 3 dargestellt - zwei Gehölzgruppen am Jaffe-Davids-Kanal.

**Tab. 2: Zuschlag - Bedeutung für das Orts- und Landschaftsbild**

Zuschlag Bedeutung für das Orts- und Landschaftsbild	Punktzahl
Einzelbaumbezogen	1
Gruppenbezogen	1



**Abb. 3: Beispiel Zuschlag Orts- und Landschaftsbild** (Fotoquelle EGL 2018)

### **Zuschlag - Bedeutung für den Naturschutz/ Artenschutz**

Über die Bedeutung für das Orts- und Landschaftsbild hinaus, können Bäume eine besondere Bedeutung als Lebensraum und Habitat aufweisen. Berücksichtigt wird z.B. das Vorkommen von Totholz und Baumhöhlungen mit der potenziellen Bedeutung für Brutvögel, Fledermäuse, Insekten, aber auch für Pilze. Das Vorhandensein eines hohen Totholzanteils, von morschen Baumhöhlen oder von Nestern bzw. von Horsten haben den Zuschlag von einem Wertpunkt zur Folge.

**Tab. 3. Zuschlag Bedeutung für den Naturschutz**

Zuschlag Bedeutung für Naturschutz/ Artenschutz		Punktzahl
z.B.	Baumhöhlen, Horste, Alter, Bedeutung für übergeordneten Artenschutz als Flugleitlinie, Lage im Biotopverbundsystem	1

### **(Zuschlag - Sonstige Besonderheiten des Einzelfalls – kommt im Untersuchungsgebiet nicht vor)**

Über diese Zuschlagskriterien hinaus, kann die Situation Besonderheiten aufweisen, die die Bedeutung des Baumes heben und noch nicht ausreichend berücksichtigt sind. Hierfür wird ein weiterer Zuschlag von 1 Wertpunkt vergeben. Mögliche Kriterien sind gemäß FHH (2017) Belange des Denkmalschutzes, kulturlandschaftliche Besonderheiten wie z.B. die Lage in einem alten Park, in einem alten Knick oder auch die Lage innerhalb übergeordneter Verbundsysteme. Sonstige Besonderheiten, die dieser in der Arbeitshilfe beschriebenen Kategorie entsprechen, kommen im Geltungsbereich des B-Plans 99 nicht vor.

### **Bemerkungen**

In der Kategorie „Bemerkungen“ werden, über die vorab erfassten Kriterien hinaus, Auffälligkeiten (positiv und negativ) und Defekte im Kronen- und Stammbereich oder in Bezug auf das Umfeld beschrieben. Es wurde ebenfalls verzeichnet, sofern ein Baum gefällt oder nicht vorgefunden wurde.

Im derzeitigen Bestand gibt es (nach Augenschein) keine Bäume, die als verkehrsunsicher eingestuft werden, d.h. für die derzeit unmittelbar eine Gefahr besteht, dass Äste oder der ganze Baum auf Verkehrsflächen fallen könnten. Einige Bäume sind abgängig, befinden sich allerdings in geschlossenen Beständen abseits von Wegen.

Darüber hinaus sind für einzelne Bäume Angaben zum Lichtraumprofil verzeichnet. Dies bezieht sich ebenfalls auf eine im Rahmen der Funktionsplanung durchgeführte Betrachtung einzelner zu erhaltender Bäume, die sich im Bereich angrenzender Feuerwehrezufahrten und -aufstellflächen befinden.

### **Erhaltenswürdigkeit**

Über die Bewertung der Kriterien gemäß Arbeitshinweise zum Vollzug der Baumschutzverordnung (FHH 2017) hinaus, erfolgte bei der örtlichen Bestandserfassung die Einstufung der Erhaltenswürdigkeit der Bäume. Hierbei wurden naturschutzfachliche Faktoren, das Erscheinungsbild („Ortsbildprägung“) und standörtliche Gegebenheiten, Vitalität, etc. zu Grunde gelegt und folgenden Stufen zugeordnet:

**++** besonders erhaltenswert:

Der Baum ist aufgrund seiner Art-/Gattungsangehörigkeit und/oder seiner herausragenden ökologischen und/oder gestalterischen Funktion besonders erhaltenswert.

**+** erhaltenswert

Der Baum ist aufgrund seiner Art-/Gattungsangehörigkeit und/oder seiner hochwertigen ökologischen und/oder gestalterischen Funktion erhaltenswert.

**+/-** bedingt erhaltenswert

Der Baum ist aufgrund seiner Art-/Gattungsangehörigkeit und/oder seiner durchschnittlichen ökologischen und/oder gestalterischen Funktion bedingt erhaltenswert. Unter Umständen führen festgestellte Defektsymptome, welche die potentielle Lebenserwartung des Baumes an diesem Standort deutlich herabsetzen, zu einer Abwertung. Die Bedingungen für eine Erhaltung unterliegen gegebenenfalls weiteren Untersuchungen und/oder fachlicher Auseinandersetzungen mit den beteiligten Verantwortungsträgern.

- nicht erhaltenswert

Der Baum ist aufgrund seiner Art-/Gattungsangehörigkeit und/oder seiner geringwertigen ökologischen und/oder gestalterischen Funktion nicht erhaltenswert. Unter Umständen führen festgestellte Defektsymptome, welche die potentielle Lebenserwartung des Baumes an diesem Standort deutlich herabsetzen, zu einer Abwertung.

---

**3. Quellenverzeichnis**

FHH – BEHÖRDE FÜR UMWELT UND ENERGIE (2017): Arbeitshinweise zum Vollzug der Baumschutzverordnung und der dabei zu beachtenden artenschutzrechtlichen Vorschriften. Hamburg

FORSCHUNGSGESELLSCHAFT LANDSCHAFTSENTWICKLUNG E:V (FLL) (1993): Empfehlungen zur Schadstufenbestimmung für Bäume an Straßen und in der Stadt, Bonn; 1993

GARTENAMTSLEITERKONFERENZ – GALK-Arbeitskreis (2002): Empfehlungen für die Beurteilung von Bäumen in der Stadt

Nr	Nr. Verm.	Baumart	St. Zahl	StU (m)	Stamm-dm (m)	Kr.-dm (m)	Höhe (m)	Form	Zustand (Pkt.)	LaBi (Pkt.)	Arten (Pkt.)	Bemerkungen	Erhalt
1	1247	Birke	1	0,79	0,25	6	16	of	2			geneigter Wuchs	x/-
2	1246	Birke	1	1,10	0,35	7	16	of	2			starke Stammverletzung	x/-
3	1244	Grau-Erle	1	1,26	0,40	6	12	of	4	1			x
4	2116	Stiel-Eiche	1	2,20	0,70	16	16	kf	4	1	1	Lichtraumprofil gegeben	xx
5	2115	Stiel-Eiche	1	1,41	0,45	8	15	of	3	1		Lichtraumprofil gegeben	x
6	2114	Stiel-Eiche	1	1,73	0,55	12	15	of	4	1	1	Lichtraumprofil weitg. gegeben	xx
7	2113	Stiel-Eiche	1	1,10	0,35	6	11	of	2	1		Lichtraumprofil weitg. gegeben	x
8	2112	Stiel-Eiche	1	1,10	0,35	6	12	of	4	1		Lichtraumprofil weitg. gegeben	x
9	2128	Stiel-Eiche	1	1,26	0,40	8	14	hkf	4	1		Lichtraumprofil weitg. gegeben	x
10	2127	Stiel-Eiche	1	0,94	0,30	6	14	of	2	1		Lichtraumprofil nicht gegeben	x/-
11	2126	Stiel-Eiche	1	2,04	0,65	14	15	of	4	1	1	Lichtraumprofil derz. nicht gegeben	xx
12	2125	Stiel-Eiche	1	1,57	0,50	14	15	hkf	4	1	1	Lichtraumprofil weitg. gegeben	xx
13	2124	Stiel-Eiche	1	1,26	0,40	10	14	of	3	1		Lichtraumprofil weitg. gegeben	x
14	2123	Stiel-Eiche	1	1,41	0,45	12	14	hkf	4	1		Lichtraumprofil weitg. gegeben	x
15	2122	Stiel-Eiche	1	1,41	0,45	10	14	of	2			Lichtraumprofil derz. nicht gegeben	-
16	844	Stiel-Eiche	1	1,88	0,60	18	14	hkf	4	1	1	Lichtraumprofil weitg. gegeben	xx
17	845	Stiel-Eiche	1	1,57	0,50	18	14	hkf	4	1	1	Lichtraumprofil gegeben	xx
18	846	Stiel-Eiche	1	1,57	0,50	18	14	hkf	4	1	1	Lichtraumprofil derz. nicht gegeben, Auf- asten möglich	xx
19	847	Stiel-Eiche	1	1,88	0,60	20	14	hkf	4	1	1	Lichtraumprofil derz. nicht gegeben, Auf- asten möglich	xx
20	2169	Stiel-Eiche	1	1,73	0,55	16	14	hkf	3	1	1	Lichtraumprofil nicht gegeben	x
21	1020	Birke	1	0,94	0,30	8	12	of	2			Lichtraumprofil gegeben	-
22	1028	Spitzahorn	1	1,10	0,35	8	11	kf	4	1		Lichtraumprofil weitg. gegeben	x
23	1029	Sal-Weide	1	0,79	0,25	8	10	of	3			Lichtraumprofil nicht gegeben	x/-
24	1030	Winter-Linde	1	0,79	0,25	8	11	kf	4	1		Lichtraumprofil nicht gegeben	x
25	1785	Feldahorn	1	0,94	0,30	6	10	of	3			Lichtraumprofil gegeben	x

Nr	Nr. Verm.	Baumart	St. Zahl	StU (m)	Stamm-dm (m)	Kr.-dm (m)	Höhe (m)	Form	Zustand (Pkt.)	LaBi (Pkt.)	Arten (Pkt.)	Bemerkungen	Erhalt
26	1025	Esche	1		1x0,45 1x0,40 1x 0,25 1x 0,20	24	17	kf	3	1	1	Lichtraumprofil gegeben, Kronenschnitt erforderlich	xx
27	1026	Bergahorn	1	1,26	0,40	14	17	of	3	1	1	Lichtraumprofil gegeben, geringf. Aufasten	x
28	2106	Stiel-Eiche	1	1,10	0,35	7	16	hkf	3	2		LaBi: Baumgruppe	x
29	2107	Stiel-Eiche	1	1,57	0,50	12	16	of	3	2	1	LaBi: Baumgruppe	xx
30	2108	Stiel-Eiche	1	0,79	0,25	4	17	of	3	2		LaBi: Baumgruppe	x
31	2109	Stiel-Eiche	1	1,26	0,40	7	15	of	3	2	1	LaBi: Baumgruppe	x
32	2110	Stiel-Eiche	1	1,88	0,60	12	16	of	3	2	1	LaBi: Baumgruppe	xx
33	2111	Stiel-Eiche	1	1,57	0,50	10	15	hkf	3	1	1		x
34	2117	Schwarz-Erle	1	1,26	0,40	7	14	of	3				x
35	2118	Schwarz-Erle	1	1,41	0,45	10	14	of	3				x
36	2119	Schwarz-Erle	1	1,26	0,40	8	14	of	3				x
37	2120	Schwarz-Erle	2	2x0,79	2x0,25	4	14	of	3				x
38	2121	Schwarz-Erle	1	1,57	0,50	14	19	of	4	1	1		xx
39	2196	Berg-Ahorn	1	0,63	0,20	4	14	of	3				x
40	2195	Zitter-Pappel	1	0,79	0,25	5	15	of	3				x
41	2194	Zitter-Pappel	1	0,79	0,25	5	15	of	3				x
42	2193	Berg-Ahorn	1	0,63	0,20	4	13	hkf	3				x
43	2192	Berg-Ahorn	5	5x0,31-0,79	5x0,10-0,25	6	13	kf	4	1			x
44	853	Gold-Ulme	1	1,41	0,45	10	13	hkf	4	1			x
45	852	Platane	1	1,73	0,55	16	15	hkf	4	1	1		xx
46	851	Berg-Ahorn	1	0,94	0,30	10	14	hkf	3	1			x
47	849	Stiel-Eiche	1	0,94	0,30	10	14	hkf	3	1			xx

Nr	Nr. Verm.	Baumart	St. Zahl	StU (m)	Stamm-dm (m)	Kr.-dm (m)	Höhe (m)	Form	Zustand (Pkt.)	LaBi (Pkt.)	Arten (Pkt.)	Bemerkungen	Erhalt
48	850	Stiel-Eiche	1	0,79	0,25	8	14	hkf	3			enger Stand zu Nr. 47; einseitiger Kronenaufbau	x
49	848	Birke	1	1,57	0,50	9	17	kf	4	1			xx
50	2191	Berg-Ahorn	6	1,57+5x 0,31- 0,79	1x 0,5+5x0, 10-0,25	7	20	hkf	4	1			x
51	2190	Berg-Ahorn	3	3x0,63- 0,79	3x0,20- 0,25	7	16	of	3				x
52	2189	Berg-Ahorn	2	2x0,63	2x0,20	7	16	of	3				x
53	2187	Eingr. Weißdorn	2	2x0,63- 0,79	2x0,20- 0,25	7	8	of	3				x
54	2186	Eingr. Weißdorn	1	0,63	0,20	4	7	of	2				x/-
55	2185	Eingr. Weißdorn	1	0,79	0,25	6	8	of	2				x/-
56	2184	Berg-Ahorn	1	0,63	0,20	4	12	of	3				x
57	2188	Sal-Weide	1	0,94	0,30	7	15	of	2			viel Totholz; abgängig	-
58	2183	Eingr. Weißdorn	1	0,63	0,20	4	8	of	2				x/-
59	2182	Eingr. Weißdorn	1	0,79	0,25	5	8	of	3				x
60	2179	Birke	1	0,94	0,30	5	17	of	4				x
61	2181	Berg-Ahorn	1	0,63	0,20	4	13	hkf	3				x
62	2180	Stiel-Eiche	1	0,79	0,25	5	16	of	3				x
63	2177	Eingr. Weißdorn	3	3x0,47- 0,63	3x0,15- 0,20	5	8	hkf	3				x
64	2176	Eingr. Weißdorn	1	0,79	0,25	5	9	hkf	3		1	Nest	x
65	2178	Esche	1	0,63	0,20	5	15	of	4	1			x
66	2170	Eingr. Weißdorn	5	5x0,47- 0,79	5x0,15- 0,25	7	11	hkf	3				x
67	2171	Schwarz-Erle	1	0,63	0,20	4	11	of	3				x

Nr	Nr. Verm.	Baumart	St. Zahl	StU (m)	Stamm-dm (m)	Kr.-dm (m)	Höhe (m)	Form	Zustand (Pkt.)	LaBi (Pkt.)	Arten (Pkt.)	Bemerkungen	Erhalt
68	2168	Stiel-Eiche	1	1,57	0,50	12	20	hkf	3	2	1	markante Baumgruppe	xx
69	2167	Stiel-Eiche	1	1,88	0,60	14	21	hkf	4	2	1	markante Baumgruppe	xx
70	2172	Eingr. Weißdorn	1	0,63	0,20	4	5	hkf	3				x
71	2173	Eingr. Weißdorn	1	0,63	0,20	4	7	hkf	3				x
72	2174	Eingr. Weißdorn	1	0,63	0,20	3	7	hkf	3				x
73	2175	Eingr. Weißdorn	4	4x0,47-0,63	4x0,15-0,20	5	7	hkf	2				x
74	2166								0			abgestorben	
75	2165	Stiel-Eiche	1	2,04	0,65	12	20	hkf	4	1	1		xx
76	2164	Stiel-Eiche	1	2,04	0,65	12	18	hkf	4	1	1		xx
77	2163	Eingr. Weißdorn	1	0,94	0,30	5	8	of	2				x/-
78	2162	Berg-Ahorn	1	0,63	0,20	4	9	of	3				x
79	2161	Stiel-Eiche	1	0,79	0,25	4	15	of	3	1		Kronendruck benachbarter Bäume	x
80	2160	Stiel-Eiche	1	1,57	0,50	10	16	of	3	1	1		x
81	2159	Stiel-Eiche	1	2,20	0,70	16	16	hkf	4	1	1		xx
82	2158	Winter-Linde	3	3x0,63	3x0,20	6	11	of	3				x
83	2156	Winter-Linde	1	1,10	0,35	8	11	of	3				x
84	2157	Winter-Linde	1	0,94	0,30	6	12	of	3				x
85	2155	Winter-Linde	3	3x0,63-0,79	3x0,20-0,25	8	12	hkf	3				x
86	712		1									nicht vorgefunden	
87	711	Pyramiden-Pappel	1	1,57	0,50	7	18	of	3	1		dichter Stand, mit Efeu bewachsen	x
88	710	Pyramiden-Pappel	1	1,10	0,35	4	18	of	3	1		dichter Stand, mit Efeu bewachsen	x
89	709	Pyramiden-Pappel	1	1,26	0,40	6	17	of	3	1		dichter Stand, mit Efeu bewachsen	x

Nr	Nr. Verm.	Baumart	St. Zahl	StU (m)	Stamm-dm (m)	Kr.-dm (m)	Höhe (m)	Form	Zustand (Pkt.)	LaBi (Pkt.)	Arten (Pkt.)	Bemerkungen	Erhalt
90	708		1									nicht vorgefunden	
91	707	Säulen-Stiel-Eiche	1	1,26	0,40	10	14	of	3	1		mit Efeu bewachsen	x
92	705	Eingr. Weißdorn	1	0,31	0,10	10	5	of	3				x
93	706	Eingr. Weißdorn	1	0,31	0,10	8	5	of	3				x
94	701	Birke	1	1,73	0,55	14	16	of	4	1	1		x
95	700	Kiefer	1	1,10	0,35	7	12	hkf	2				-
96	695	Silber-Ahorn	1	1,26	0,40	11	14	kf	3				x
97	2154	Eingr. Weißdorn	1	0,79	0,25	5	10	hkf	3		1		x
98	682	Eingr. Weißdorn	1	0,63	0,20	8	10	hkf	3		1		x
99	2153	Feld-Ahorn	1	0,63	0,20	4	10	kf	4				x
100	2151	Schlehe	1	0,63	0,20	4	9	hkf	2				x
101	2150	Schlehe	1	0,94	0,30	7	9	hkf	3				x
102	2152	Stiel-Eiche	1	0,79	0,25	6	13	of	3				x
103	2148	Spitz-Ahorn	1	0,79	0,25	4	15	hkf	3	1			x
104	2147	Sommer-Linde	1	0,94	0,30	5	17	of	3	1			x
105	2149	Berg-Ahorn	1	0,79	0,25	5	15	of	2				x/-
106	2146	Stiel-Eiche	1	0,79	0,25	4	15	hkf	3	1		dichter Stand	x
107	2145	Stiel-Eiche	1	0,94	0,30	8	15	hkf	3	1		dichter Stand	x
108	2144	Stiel-Eiche	1	2,51	0,80	16	15	hkf	3	1	1	dichter Stand	x
109	2143	Stiel-Eiche	1	0,79	0,25	5	15	hkf	3	1		dichter Stand	x
110	2142	Stiel-Eiche	1	1,41	0,45	8	15	hkf	3	1	1	dichter Stand	x
111	2139	Feld-Ahorn	1	0,79	0,25	5	11	hkf	3			dichter Stand	x
112	2140	Feld-Ahorn	1	0,79	0,25	5	11	of	3				x

Nr	Nr. Verm.	Baumart	St. Zahl	StU (m)	Stamm-dm (m)	Kr.-dm (m)	Höhe (m)	Form	Zustand (Pkt.)	LaBi (Pkt.)	Arten (Pkt.)	Bemerkungen	Erhalt
113	2138	Winter-Linde	1	0,63	0,20	5	8	of	1			abgängig	-
114	2137	Stiel-Eiche	1	1,88	0,60	12	14	of	3	1	1		x
115	2136	Stiel-Eiche	1	1,41	0,45	8	11	of	3	1			x
116	2135	Stiel-Eiche	1	0,63	0,20	5	11	of	3	1			x
117	2134	Stiel-Eiche	1	1,41	0,45	8	11	of	3	1			x
118	2133	Weide	1	0,79	0,25	4	10	of	3				x
119	2141	Feld-Ahorn	1	0,94	0,30	6	12	hkf	3				x
120	2132	Stiel-Eiche	1	1,26	0,40	10	11	hkf	3			kein arttypischer Kronenaufbau	x
121	2131	Stiel-Eiche	1	1,88	0,60	12	15	hkf	3	1	1	Zwieselwuchs	x
122	2130	Stiel-Eiche	1	1,26	0,40	8	15	hkf	3			dichter Stand; einseitige Krone	x/-
123	2129	Winter-Linde	7	7x0,47-0,79	7x0,15-0,25	7	11	hkf	3				x
124	1027	Winter-Linde	1	0,79	0,25	8	16	kf	4	1			x
125	1059	Stiel-Eiche	1	1,41	0,45	15	17	kf	4	1	1		xx
126	1058	Stiel-Eiche	1	1,41	0,45	15	19	kf	4	1	1		xx
127	1786	Berg-Ahorn	1	0,79	0,25	6	15	of	3			sehr dichter Stand	x/-
128	1787	Berg-Ahorn	1	0,63	0,20	6	15	of	3			sehr dichter Stand	x/-
129	1788	Berg-Ahorn	1	0,79	0,25	6	15	of	3			sehr dichter Stand	x/-
130	1789	Winter-Linde	1	0,79	0,25	6	14	of	3			dichter Stand	x
131	1790	Winter-Linde	1	0,79	0,25	6	14	of	3			dichter Stand	x
132	1791	Winter-Linde	1	0,63	0,20	6	10	of	3				x
133	1792	Winter-Linde	1	1,10	0,35	6	13	of	3				x
134	1057	Esche	1	0,94	0,30	10	12	kf	4	1			x
135	1793	Stiel-Eiche	1	1,41	0,45	10	14	of	4	1			x
136	1794	Feld-Ahorn	1	0,63	0,20	5	13	of	3			sehr dichter Stand	x/-
137	1795	Feld-Ahorn	1	0,63	0,20	5	13	of	3			sehr dichter Stand	x/-
138	1798	Feld-Ahorn	1	0,79	0,25	5	13	of	3			sehr dichter Stand	x/-

Nr	Nr. Verm.	Baumart	St. Zahl	StU (m)	Stamm-dm (m)	Kr.-dm (m)	Höhe (m)	Form	Zustand (Pkt.)	LaBi (Pkt.)	Arten (Pkt.)	Bemerkungen	Erhalt
139	1796	Feld-Ahorn	1	0,63	0,20	3	13	of	3			sehr dichter Stand	x/-
140	1797	Feld-Ahorn	1	0,63	0,20	3	13	of	3			sehr dichter Stand	x/-
141	1800	Feld-Ahorn	1	0,63	0,20	4	6	of	2				x/-
142	1799	Feld-Ahorn	1	0,79	0,25	7	11	hkf	3				x
143	1801	Hainbuche	1	0,63	0,20	3	10	of	2				x/-
144	1094	Hainbuche	1	0,63	0,20	5	8	of	2		1	geringe Vitalität; viel Totholz	x/-
145	1092	Schwarz-Erle	2	0,63+0,7 9	0,20+0,2 5	8	13	of	3	1			x
146	1096	Hainbuche	1	0,63	0,20	5	15	of	2				x/-
147	1093	Winter-Linde	3	2x0,79+ 1,26	2x0,25 1x0,40	10	16	hkf	4	1			x
148	1095	Hainbuche	3	0,63+2x 0,47	1x0,20 2x0,15	10	14	of	2				x/-
149	1097	Winter-Linde	1	1,26	0,40	7	13	of	3				x
150	1098	Hainbuche	1	0,79	0,25	6	10	hkf	3				x
151	1099	Schwarz-Erle	2	1,26+0,9 4	1x0,40 1x0,30	9	11	kf	4	1			x
152	1802	Eingr. Weißdorn	1	0,63	0,20	3	7	hkf	4				x
153	1803	Feld-Ahorn	1	0,63	0,20	4	12	of	3				x
154	1804	Feld-Ahorn	1	0,79	0,25	4	13	of	3				x
155	1805	Feld-Ahorn	1	0,63	0,20	4	12	of	3				x
156	1806	Stiel-Eiche	1	0,94	0,30	6	9	of	3				x
157	1807	Hainbuche	1	0,79	0,25	5	12	of	4	1			xx
158	1809	Hainbuche	1	0,63	0,20	4	10	of	3				x
159	1808	Stiel-Eiche	1	0,63	0,20	4	11	of	3				x
160	1816	Schwarz-Erle	1	0,63	0,20	5	11	kf	4	1			xx
161	1810	Feld-Ahorn	2	0,63+0,7 9	0,20+0,2 5	5	13	kf	4				x

Nr	Nr. Verm.	Baumart	St. Zahl	StU (m)	Stamm-dm (m)	Kr.-dm (m)	Höhe (m)	Form	Zustand (Pkt.)	LaBi (Pkt.)	Arten (Pkt.)	Bemerkungen	Erhalt
162	1811		1									Teil des Baumes Nr. 161	x
163	1813	Hainbuche	1	0,63	0,20	4	10	of	3				x
164	1812	Zitter-Pappel	1	0,63	0,20	4	12	of	3				x
165	1103	Zitter-Pappel	1	0,63	0,20	4	15	of	4	1			x
166	1102	Zitter-Pappel	1	0,63	0,20	4	15	of	4	1			x
167	1105		1						0			abgestorben; Totholz	-
168	1104	Zitter-Pappel	1	0,79	0,25	6	14	of	4	1			x
169	1106	Stiel-Eiche	1	1,73	0,55	12	17	of	4	1			xx
170	1108	Stiel-Eiche	1	0,79	0,25	5	8	of	3				x
172	1107	Stiel-Eiche	1	1,26	0,40	8	16	of	3	1			x
173	1109	Stiel-Eiche	1	1,41	0,45	11	15	kf	4	1			xx
174	1125	Feld-Ahorn	1	0,63	0,20	5	11	of	2				x
175	1126	Feld-Ahorn	1	0,63	0,20	5	9	of	3				x
176	1124	Feld-Ahorn	2	0,63+0,3 1	1x0,20 1x0,10	6	14	of	2				x
177	1128	Feld-Ahorn	1	0,79	0,25	6	14	of	3				x
178	1120	Hainbuche	1	0,94	0,30	8	14	of	3				x
179	1121	Winter-Linde	1	0,79	0,25	8	13	of	3				x
180	1122	Stiel-Eiche	1	0,79	0,25	8	11	hkf	2			bedrängt durch Baum Nr. 181	x/-
181	1123	Stiel-Eiche	1	2,51	0,80	16	15	hkf	4				xx
182	1127	Feld-Ahorn	1	0,63	0,20	5	10	of	3				x
183	1129	Feld-Ahorn	1	0,79	0,25	6	11	of	3				x
184	1130	Silber-Weide	1	0,79	0,25	5	11	hfk	3				x
185	1131	Feld-Ahorn	1	0,79	0,25	7	13	of	3				x
186	1132	Winter-Linde	4	2x0,79+ 0,63+0,4 7	2x0,25 1x0,20 1x0,15	10	15	hkf	4				x

Nr	Nr. Verm.	Baumart	St. Zahl	StU (m)	Stamm-dm (m)	Kr.-dm (m)	Höhe (m)	Form	Zustand (Pkt.)	LaBi (Pkt.)	Arten (Pkt.)	Bemerkungen	Erhalt
187	1134	Eingr. Weißdorn	1	1,10	0,35	7	11	of	3				x
188	1133	Feld-Ulme	1	0,79	0,25	4	11	hkf	3				xx
189	1135	Stiel-Eiche	1	1,57	0,50	9	18	of	4	1	1		xx
190	1136	Feld-Ulme	1	1,57	0,50	12	15	hkf	4	1	1		xx
191	1137	Winter-Linde	1	0,79	0,25	8	12	of	3				x
192	1138	Winter-Linde	3	0,94+2x 0,63	1x0,30 2x0,20	8	13	kf	4	1			x
193	1139	Birke	1	1,26	0,40	7	12	of	4	1			x
194	1140	Birke	1	0,94	0,30	7	12	of	4	1			x
195	1141	Ulme	1	1,10	0,35	6	14	of	4				xx
196	1142	Feld-Ahorn	1	0,79	0,25	6	13	of	3				x
197	1143	Winter-Linde	1	1,26	0,40	8	13	of	3				x
198	1144	Winter-Linde	1	0,79	0,25	6	12	of	4				x
199	1145	Stiel-Eiche	1	1,88	0,60	16	16	kf	4	1	1		xx
200	1146	Stiel-Eiche	1	1,26	0,40	10	12	kf	4	1			xx
201	1147	Stiel-Eiche	1	1,41	0,45	10	16	hkf	3	1		einseitiger Kronenaufbau	x
202	1149	Stiel-Eiche	1	0,79	0,25	6	11	of	2				x
203	1148	Stiel-Eiche	1	0,94	0,30	6	14	of	3				x
204	1150	Stiel-Eiche	1	1,10	0,35	8	7	of	3			kein arttypischer Kronenaufbau	x
205	1151	Stiel-Eiche	1	1,26	0,40	9	17	kf	4	1			xx
206	1152	Schwarz-Erle	1	0,79	0,25	4	5	of	3				x
207	1153	Stiel-Eiche	1	1,26	0,40	10	13	kf	4	1	1		xx
208	1817	Schwarz-Erle	3	0,30+1x 0,63	2x0,15+1 x0,20	4	12	of	4				x
209	21759	Feld-Ulme	1	0,94	0,30	9	13	hkf	3	1			xx
210	21758	Silber-Weide	5	5x 0,63- 0,16	5x 0,20- 0,05	7	12	of	3				x

Nr	Nr. Verm.	Baumart	St. Zahl	StU (m)	Stamm-dm (m)	Kr.-dm (m)	Höhe (m)	Form	Zustand (Pkt.)	LaBi (Pkt.)	Arten (Pkt.)	Bemerkungen	Erhalt
211	21757	Silber-Weide	7	7x 0,79-0,16	7x 0,25-0,05	10	14	kf	4	1			x
212	21756	Feld-Ulme	1	0,63	0,20	5	10	of	3				x
213	21755	Berg-Ahorn	1	0,63	0,20	3	8	of	1			abgängig	x/-
214	21754	Feld-Ahorn	2	2x0,63	2x0,2	5	7	of	3				x
215	21753	Stiel-Eiche	1	0,94	0,30	9	12	hkf	3	1			x
216	1819	Silber-Weide	1	1,26	0,40	11	12	hkf	4	1	1		xx
217	1818	Silber-Weide	1	1,10	0,35	11	12	hkf	4	1	1		xx
218	21750	Silber-Weide	4	0,94+0,6 3+2x0,4 7	1x0,30 1x0,20 2x0,15	8	13	of	4	1			x
219	21751	Schwarz-Erle	1	0,94	0,30	7	12	of	4	1			x
220	21752	Feld-Ahorn	4	2x0,63+ 2x0,47	2x0,20 2x0,15	8	10	hkf	4	1			x
221	21730	Zitter-Pappel	1	1,26	0,40	9	14	hkf	4	1			xx
222	21729	Schwarz-Erle	1	0,63	0,20	6	11	of	3				x
223	21728	Schwarz-Erle	1	0,63	0,20	4	11	of	3				x
224	21727	Schwarz-Erle	1	0,94	0,30	7	12	of	4				x
225	21725	Feld-Ahorn	1	0,79	0,25	6	11	of	3				x
226	21726	Feld-Ahorn	1	0,63	0,20	4	11	of	3				x
227	21724	Feld-Ahorn	1	2x0,79	2x0,25	8	13	hkf	3	1			x
228	1668	Thuja	4	2x0,79+ 0,47+0,3 1	2x0,25 1x0,15 1x0,10	4	11	of	3				-
229	1671	Kiefer	1	0,63	0,20	4	9	of	3			Landschaftsbild negativ	-
230	1672	Blut-Pflaume	1	0,63	0,20	4	12	kf	3				x
231	1677	Sanddorn	1	0,63	0,20	6	6	of	4				x
232	1676	Esche	1	1,10	0,35	14	16	of	4	1		Efeubewuchs	x

Nr	Nr. Verm.	Baumart	St. Zahl	StU (m)	Stamm-dm (m)	Kr.-dm (m)	Höhe (m)	Form	Zustand (Pkt.)	LaBi (Pkt.)	Arten (Pkt.)	Bemerkungen	Erhalt
233	1049	Esche	5	3x0,78+ 1,41+1,2 6	3x0,25+1 x0,45 1x 0,40	20	20	kf	4	1	1		x
234	1050	Eingr. Weißdorn	1	0,94	0,30	6	8	of	4		1		x
235	1051	Eingr. Weißdorn	1	0,63	0,20	6	9	of	4			geneigter Wuchs	x
236	996	Birke	1	1,10	0,35	10	20	of	4				x
237	995	Sal-Weide	1	1,26	0,40	10	15	of	3				x
238	997	Birke	1	0,79	0,25	8	18	of	3			dichter Stand	x
239	1000	Birke	1	0,63	0,20	6	18	of	3			dichter Stand	x
240	999	Birke	1	0,63	0,20	6	18	of	3			dichter Stand	x
241	998	Birke	1	0,79	0,25	8	18	of	3			dichter Stand	x
242	940	Trauben-Kirsche	4	4x0,63	4x0,20	7	14	of	4	1			x
243	941	Esche	1	0,63	0,20	8	14	of	3	1			x
244	947	Winter-Linde	3	2x0,63+ 1,57	2x0,20+0 ,5	15	21	kf	4	1	1		xx
245	946	Eingr. Weißdorn	1	0,63	0,20	6	15	hkf	3				x
246	945	Eingr. Weißdorn	1	0,63	0,20	6	15	hkf	3				x
247	944	Birke	1	1,10	0,35	7	12	of	2				x/-
248	943	Birke	1	0,94	0,30	10	13	of	2				x/-
249	942	Spitz-Ahorn	1	0,79	0,25	12	13	kf	4	1			x
250	951	Feld-Ahorn	1	1,26	0,40	12	16	of	3				x
251	952	Feld-Ahorn	1	1,57	0,50	16	19	of	4	1	1		xx
252	939	Birke	1	0,94	0,30	8	16	of	4	1			x
253	1678	Hainbuche	1	1,10	0,35	14	14	kf	4	1			x
254	1686	Hainbuche	1	1,26	0,40	12	17	hkf	4	1		vital; Eisenstange eingewachsen	x

Nr	Nr. Verm.	Baumart	St. Zahl	StU (m)	Stamm-dm (m)	Kr.-dm (m)	Höhe (m)	Form	Zustand (Pkt.)	LaBi (Pkt.)	Arten (Pkt.)	Bemerkungen	Erhalt
255	1687	Hainbuche	1	1,26	0,40	12	17	hkf	4	1			xx
256	1679	Feld-Ahorn	1	1,26	0,40	10	16	hkf	4	1			x
257	1685	Birke	1	0,79	0,25	6	10	of	3			geneigter Wuchs; Stand unmittelbar an Hüttenwand	x/-
258	1079	Birke	1	0,63	0,20	6	10	of	3			eingengter Standort	x/-
259	1078	Stiel-Eiche	1	0,63	0,20	6	11	of	4	1			x
260	1675	Blut-Pflaume	2	2x0,63	2x0,20	5	6	of	4				x
261	1082	Birke	1	0,94	0,30	8	17	of	4	1			x
262	1229	Silber-Pappel	2	2x1,57	2x0,5	5	22	hkf	4	1	1	Zwieselwuchs	x
263	1228	Blasenesche	1	0,94	0,30	5	6	kf	4				x/-
264	1227	Feld-Ahorn	1	0,94	0,30	5	11	kf	4			starke Versiegelung i. Wurzelbereich	x
265	1209	Kiefer	1	0,79	0,25	4	6	of	4				-
266	1205	Birke	1	1,10	0,35	5	12	of	3				x
267	1200	Spitz-Ahorn	1	0,63	0,20	3	10	hkf	3	1			x
268	1201	Spitz-Ahorn	1	0,94	0,30	6	10	hkf	3	1			x
269	1202	Spitz-Ahorn	1	0,94	0,30	5	10	hkf	3	1			x
270	1223	Scheinzypresse	1	0,79	0,25	5	8	of	2				-
271	1196	Birke	1	0,63	0,20	4	11	of	3			starke Versiegelung i. Wurzelber., trockene Astspitzen	x
272	1190	Birke	1	0,79	0,25	5	12	of	4	1			xx
273	1191	Birke	1	0,63	0,20	4	10	of	3				x
274	1192	Blut-Pflaume	1	0,63	0,20	6	10	hkf	4	1			x
275	1189	Walnuss	1	0,79	0,25	5	14	kf	4	2			xx
276	1175	Kastanie	1	2,51	0,80	18	14	kf	4	2	1	hohe Versiegelung i. Wurzelber.	xx
277	1164	Feld-Ahorn	1	1,26	0,40	10	12	kf	4	1			x
278	1163	Flieder	1	0,31	0,10	4	5	hkf	2				x

Nr	Nr. Verm.	Baumart	St. Zahl	StU (m)	Stamm-dm (m)	Kr.-dm (m)	Höhe (m)	Form	Zustand (Pkt.)	LaBi (Pkt.)	Arten (Pkt.)	Bemerkungen	Erhalt
279	1162	Kirsch-Pflaume	1	1,10	0,35	12	16	kf	4				x
280	1090	Trauer-Weide	1	2,20	0,70	18	14	hkf	2			Stammbruch	x
281	1089	Stiel-Eiche	1	0,94	0,30	8	16	hkf	2				x
282	1085	Bruch-Weide	2	2x1,57	2x0,5	14	14	kf	4	1			xx
283	1086		1									Teil des Baumes Nr. 282	xx
284	1081	Blau-Fichte	1	1,10	0,35	8	16	of	3				-
285	1069	Silber-Weide	1	1,41	0,45	14	12	hkf	4	2		markante Gehölzgr., Vers. i. Wurzelb.	xx
286	1071	Silber-Weide	1	1,26	0,40	10	12	hkf	4	2		markante Gehölzgr., Vers. i. Wurzelb.	xx
287	1070	Silber-Weide	1	1,41	0,45	12	12	hkf	4	2		markante Gehölzgr., Vers. i. Wurzelb.	xx
288	1073	Blut-Pflaume	1	0,79	0,25	8	10	kf	3				x
289	23627	Scheinzypresse	1	0,19	0,06	1	3	of	2				-
290	23626	Scheinzypresse	1	0,25	0,08	1	4	of	2				-
291	23625	Scheinzypresse	1	0,31	0,10	1	5	of	3				-
292	23629	Spitz-Ahorn	1	0,47	0,15	1	4	kf	3			stark in Form geschnitten	x
293	23630	Spitz-Ahorn	1	0,47	0,15	1	4	kf	3			stark in Form geschnitten	x
294	23631	Spitz-Ahorn	1	0,63	0,20	1	4	kf	3			stark in Form geschnitten	x
295	23638	Spitz-Ahorn	1	0,31	0,10	1	4	kf	3			stark in Form geschnitten	x
296	23637	Spitz-Ahorn	1	0,25	0,08	1	4	kf	3			stark in Form geschnitten	x
297	23636	Spitz-Ahorn	1	0,31	0,10	1	4	kf	3			stark in Form geschnitten	x
298	23639	Spitz-Ahorn	1	0,63	0,20	1	5	kf	3			stark in Form geschnitten	x
299	23645	Spitz-Ahorn	1	0,47	0,15	1	4	kf	3			stark in Form geschnitten	x
300	23632	Spitz-Ahorn	1	0,47	0,15	1	4	kf	3			stark in Form geschnitten	x
301	23633	Spitz-Ahorn	1	0,31	0,10	1	4	kf	3			stark in Form geschnitten	x
302	23635	Spitz-Ahorn	1	0,47	0,15	1	4	kf	3			stark in Form geschnitten	x

Nr	Nr. Verm.	Baumart	St. Zahl	StU (m)	Stamm-dm (m)	Kr.-dm (m)	Höhe (m)	Form	Zustand (Pkt.)	LaBi (Pkt.)	Arten (Pkt.)	Bemerkungen	Erhalt
303	23634	Spitz-Ahorn	1	0,31	0,10	1	4	kf	3			stark in Form geschnitten	x
304	60063	Vogelbeere	3	0,94+2x 0,79	0,30+2x0 ,25	6	9	hkf	2				x
305	60064	Feuer-Ahorn	3	0,63+0,4 7+ 0,31	0,20+0,1 5+0,10	5	9	hkf	3				x
306	60062	Birke	1	1,88	0,60	9	16	of	4	1			x
307	60058	Blut-Buche	1	2,04	0,65	11	19	of	4	1	1		xx
308	60057	Blut-Pflaume	1	0,94	0,30	6	12	of	3				x
309	60056	Nordmanns Tanne	1	1,10	0,35	6	18	of	4				-
310	60059	Blut-Ahorn	1	1,88	0,60	6	12	kf	3				x
311	60061	Walnuss	2	0,63+0,4 7	0,20+0,1 5	6	10	kf	4				xx
312	60060	Nordmanns Tanne	1	1,41	0,45	7	14	of	3				-
313	60102	Kiefer	1	0,94	0,30	7	11	of	3				-
314	60101	Buche	1	2,04	0,65	13	20	kf	4	2	1	markante Gehölzgruppe	xx
315	60100	Buche	1	2,51	0,80	15	18	kf	4	2	1	markante Gehölzgruppe	xx
316	60105	Birke	1	0,94	0,30	6	10	of	4				x
317	60106	Birke	1	1,88	0,60	10	17	kf	4	1	1		xx
318	60107	Birke	1	0,63	0,20	5	9	of	4				x
319	60108	Birke	1	0,94	0,30	6	15	of	4	1			x
320	60131	Esche	1	1,26	0,40	6	7	kf	3				x
321	2197	Pyramiden- Pappel	1	2,20	0,70	5	22	of	4	2	1		xx
322	1237	Kanada-Pap- pel	1	1,26	0,40	7	12	of	3				x

Nr	Nr. Verm.	Baumart	St. Zahl	StU (m)	Stamm-dm (m)	Kr.-dm (m)	Höhe (m)	Form	Zustand (Pkt.)	LaBi (Pkt.)	Arten (Pkt.)	Bemerkungen	Erhalt
323	1236	Berg-Ahorn	1	0,94	0,30	6	12	of	3				x
324	1235	Berg-Ahorn	1	0,63	0,20	5	12	of	3				x
325	1234	Feld-Ahorn	1	0,63	0,20	6	16	kf	4	1			xx
326	1233	Birke	1	0,63	0,20	4	5	of	2			Astbruch: obere Krone nicht ausgebildet	-
327	1232	Birke	1	0,63	0,20	5	13	of	3				x
328	1238	Flieder	1	0,79	0,25	4	6	hkf	3				x
329	1240	Birke	1	1,26	0,40	7	17	of	3			geneigter Wuchs	x/-
330	1241	Birke	1	0,79	0,25	6	16	of	3	1			x
331	1230	Birke	1	0,63	0,20	4	16	of	3	1			x
332	1239	Blut-Pflaume	1	0,63	0,20	4	12	kf	4				x
333	1654	Thuja	1	0,94	0,30	8	7	kf	4				-
334	1653	Korkenzieher-Weide	3	2,83+1,8 8+ 1,26	1x0,90 1x0,60 1x0,40	14	20	kf	4	2	1		x
335	1655	Feld-Ahorn	1	1,10	0,35	10	14	kf	4	1			x
336	1656	Esche	1	0,63	0,20	8	12	of	4				x
337	1667	Blut-Pflaume	1	1,26	0,40	9	8	kf	3				x
338	1670	Thuja	3	0,79+0,6 3+ 0,47	1x0,25 1x0,20 1x0,15	4	11	of	2				-
339	1669	Thuja	2	2x0,63	2x0,20	4	11	of	3				-
340	1242	Birke		0,94	0,30	3	20	of	4	1			xx
341	1243	Birke	2	2x0,63	2x0,2	5	17	of	4	1			xx
342	2199	Pyramiden-Pappel	1	1,57	0,50	6	22	of	4	2	1		xx
343	2200	Pyramiden-Pappel	1	1,88	0,60	7	18	of	3				x

Nr	Nr. Verm.	Baumart	St. Zahl	StU (m)	Stamm-dm (m)	Kr.-dm (m)	Höhe (m)	Form	Zustand (Pkt.)	LaBi (Pkt.)	Arten (Pkt.)	Bemerkungen	Erhalt
344	2206	Sal-Weide	2	2x1,10-1,57	2x0,35-0,50	10	10	kf	4	1	1		x
345	1738	Bruch-Weide	1	1,57	0,50	10	13	kf	4	2	1	markante Gehölzgruppe	xx
346	1741	Trauer-Weide	2	0,94+0,63	1x0,30 1x0,20	11	11	kf	4	2	1	markante Gehölzgruppe	xx
347	1733	Trauer-Weide	1	1,73	0,55	16	15	of	4	2	1	markante Gehölzgruppe	xx
348	1734	Birke	1	0,94	0,30	8	14	of	4	1			x
349	21805	Esche	3	1,57+1,26+0,94	1x0,50 1x0,40 1x0,30	14	12	of	3		1	viel Totholz	x
350	23644	Esche	1	0,63	0,20	5	10	kf	3			Zwieselwuchs	x
351	21806	Birke	1	1,10	0,35	6	15	of	3			hohe Versiegelung i. Wurzelber.	x
352	23643	Scheinzypresse	1	0,94	0,30	3	13	of	3			beengter Stand	-
353	23642	Scheinzypresse	2	2x0,31-0,47	2x0,10-0,15	1	5	of	2			beengter Stand	-
354	991016	Scheinzypresse		0,63	0,20	1	11	of	2			beengter Stand	-
355	23641	Vogel-Kirsche	1	1,26	0,40	8	12	of	3			Kronendruck, mit Hopfen bewachsen	x
356	23640	Kultur-Apfel	1	0,94	0,30	4	9	hkf	3				x
357	23586	Esche	1	1,57	0,50	12	16	kf	4	1			xx
358	23585	Esche	1	0,63	0,20	5	10	of	2			kein arttypischer Kronenaufbau	x/-
359	23584	Esche	1	0,63	0,20	6	10	of	1			abgängig	-
360	23583	Birke	1	1,57	0,50	12	12	of	3				x
361	23582	Esche	1	0,38	0,12	3	8	of	1			abgängig	-
362	23581	Kanada-Pappel	2	2,5+2,83	2x0,80-0,90	20	17	of	3				x
363	23580	Esche	2	0,94+1,26	2x0,30-0,40	12	14	of	3				x
364	23579	Esche	1	0,31	0,10	2	8	of	2			kein arttypischer Kronenaufbau	x/-

Nr	Nr. Verm.	Baumart	St. Zahl	StU (m)	Stamm-dm (m)	Kr.-dm (m)	Höhe (m)	Form	Zustand (Pkt.)	LaBi (Pkt.)	Arten (Pkt.)	Bemerkungen	Erhalt
365	23578	Schwarz-Erle	1	0,79	0,25	8	10	of	3				x
366	23577	Esche	4	4x0,47-1,26	4x0,15-0,40	10	13	kf	4				x
367	23576	Schwedische Mehlbeere	1	1,10	0,35	10	9	kf	4				x
368	23575	Birke	1	1,26	0,40	10	13	of	4			Zwieselwuchs	x
369	23574	Birke	1	1,41	0,45	12	15	kf	4	1		Efeubewuchs	xx
370	23573	Korkenzieher-Weide	1	0,63	0,20	5	13	kf	4				x
371	23572	Birke	1	0,63	0,20	3	11	of	3				x
372	23571	Birke	1	0,31	0,10	3	11	of	3				x
373	23570	Korkenzieher-Weide	1	0,79	0,25	8	13	kf	4	1			x
374	23569	Scheinzypresse	2	2x0,31-0,47	2x0,10-0,15	3	9	of	3				-
375	23568	Birke	1	1,41	0,45	10	15	kf	4	2	1		xx
376	23647	Sal-Weide	1	0,63	0,20	4	9	kf	4		1		x
377	23646	Sal-Weide	1	0,63	0,20	4	9	kf	4		1	tlw. Totholz	x
378	23648	Sal-Weide	1	1,26	0,40	8	12	kf	4	1	1		x
379	23649	Eingr. Weißdorn	1	0,94	0,30	5	8	of	3		1		x
380	23650	Eingr. Weißdorn	1	0,63	0,20	5	9	of	4	1	1		x
381	2205											Teil des Baumes Nr. 383	xx
382	2204											Teil des Baumes Nr. 383	xx
383	22123	Birke	2	2x1,41-1,57	2x0,45-0,50	8	16	kf	4	1			xx
384	22122	Birke	2	2x1,41	2x0,45	8	17	kf	4	1			xx
385	2202											Teil des Baumes Nr. 384	x

Nr	Nr. Verm.	Baumart	St. Zahl	StU (m)	Stamm-dm (m)	Kr.-dm (m)	Höhe (m)	Form	Zustand (Pkt.)	LaBi (Pkt.)	Arten (Pkt.)	Bemerkungen	Erhalt
386	2203											nicht vorgefunden	x
387	2201	Birke		0,63	0,20	6	9	of	3				x
388	22116	Sal-Weide	2	2x0,47-0,63	2x0,15-0,20	6	8	of	3				x
389	22117	Eingr. Weißdorn	1	0,94	0,30	5	10	kf	4				x
390	22118	Weide	3	3x1,26-1,41	3x0,40-0,45	12	16	kf	3				x
391	22119	Pappel	1	1,57	0,50	10	17	of	3	1			x
392	22120	Weide	1	1,88	0,60	10	16	hkf	2	1	1		x
393	22104	Birke	1	0,63	0,20	5	15	of	4				x
394	22103	Winter-Linde	2	2x0,94	2x0,30	8	15	kf	4	1		Zwieselwuchs	x
395	22130	Weide	1	0,79	0,25	4	5	kf	4				x
396	22129	Esche	1	0,79	0,25	5	8	hkf	4				x
397	22128	Grau-Erle	4	4x0,63-1,10	4x0,20-0,35	8	13	kf	4	1			x
398	22127	Silber-Weide	3	3x1,57-2,04	3x0,50-0,65	12	17	kf	4	1	1		xx
399	22132	Esche	1	0,79	0,25	4	10	hkf	3				x
400	2198	Pyramiden-Pappel	1	2,20	0,70	6	24	of	4	2	1	Zwieselwuchs	xx
401	22126	Birke	1	1,10	0,35	6	15	of	4	1			x
402	2025	Esche	1	0,63	0,20	6	11	kf	4	1			xx
403	22113	Esche	1	0,63	0,20	3	10	of	4		1		xx
404	22112	Esche	1	0,63	0,20	2	8	of	3	1		leichte Stammverletzung	x
405	22111	Esche	1	0,63	0,20	2	10	of	4	1			xx
406	22133	Silber-Weide	1	2,67	0,85	14	18	kf	3	2	1	Astbruch	xx
407	22110	Esche	1	0,63	0,20	4	9	of	3	1			x
408	22109	Esche	1	0,63	0,20	3	8	of	2			einseitiger Kronenaufbau	x/-

Nr	Nr. Verm.	Baumart	St. Zahl	StU (m)	Stamm-dm (m)	Kr.-dm (m)	Höhe (m)	Form	Zustand (Pkt.)	LaBi (Pkt.)	Arten (Pkt.)	Bemerkungen	Erhalt
409	22108	Esche	1	0,63	0,20	3	8	of	4	1			xx
410	22107	Esche	1	0,63	0,20	3	8	of	4	1			xx
411	22102	Weide	3	3x0,79-0,94	3x0,25-0,30	6	14	of	3		1	stark beschnitten; Totholz	x
412	22101	Schwarz-Birke	1	1,57	0,50	8	16	kf	4	1	1	Nest in Krone	xx
413	22100	Kiefer	1	1,57	0,50	6	13	kf	3				-
414	22106	Esche	1	0,63	0,20	4	13	of	4	1			xx
415	22105	Esche	1	0,79	0,25	4	10	of	3	1		behandelte Stammverletzung	x
416	20105	Spitzahorn	1	1,10	0,35	7	12	kf	1	1	1	viel Totholz	x/-
417	20104	Spitzahorn	1	1,26	0,40	10	11	hkf	3	1		Stammverletzung	x
418	20106	Spitzahorn	1	1,10	0,35	7	10	hkf	3			überwallte Stammverletzung	x
419	20103	Stiel-Eiche	1	1,10	0,35	9	14	of	4	1			xx
420	20102	Spitz-Ahorn	1	1,10	0,35	9	9	hkf	2		1	geringe Vitalität; viel Totholz	-
421	20107	Spitz-Ahorn	1	1,10	0,35	7	14	kf	3	1			x
422	106047											nicht vorgefunden	
423	106046											nicht vorgefunden	
424	20088	Spitz-Ahorn	1	1,26	0,40	10	14	hkf	3	1		Stamm- und Astverletzung	x
425	106280		1									nicht vorgefunden	
426	22139	Esche	1	0,31	0,10	1	5	of	4	1			x
427	22140	Esche	1	0,31	0,10	1	5	of	4	1			x
428	22141	Esche	1	0,31	0,10	1	5	of	4	1			x
429	22142	Esche	1	0,63	0,20	4	7	kf	4	1			x
430	22143	Esche	1	0,63	0,20	4	7	kf	4	1			x
431	20059	Spitz-Ahorn	1	0,94	0,30	7	11	hkf	3			Aufastung z. T. schlecht verwallt; Stammverletzung	x
432	20060	Spitz-Ahorn	1	1,41	0,45	10	15	kf	3	1		einzelne verwallte Verletzungen	x

Nr	Nr. Verm.	Baumart	St. Zahl	StU (m)	Stamm-dm (m)	Kr.-dm (m)	Höhe (m)	Form	Zustand (Pkt.)	LaBi (Pkt.)	Arten (Pkt.)	Bemerkungen	Erhalt
433	20006	Spitz-Ahorn	1	1,26	0,40	10	18	kf	3	1		verwallte Stammverletzung; Zwiesel in 3m Baumhöhe	x
434	20007											gefällt	
435	20018											gefällt	
436	201796											gefällt	
437	127526	Schw. Hollunder	1	0,94	0,30	4	16	hkf	3				x
438	22137	Robinie	1	0,79	0,25	4	5	kf	4				x
439	22138	Robinie	1	0,79	0,25	4	5	kf	3				x
450	22144	Esche	1	0,53	0,17	4	7	kf	4				x
451	22145	Silber-Weide	3	3x0,78-0,94	3x0,25-0,30	10	11	kf	4	1	1		x
452	22146	Hainbuche	1	0,63	0,20	4	10	hkf	3				x
453	22147	Schwarz-Erle	5	5x0,31-0,63	5x0,10-0,20	5	9	of	3				x
454	22148	Silber-Weide	1	0,79	0,25	5	10	of	3				x
455	22149	Berg-Ahorn	1	0,63	0,20	4	9	kf	4				x
456	22150	Winter-Linde	1	0,63	0,20	5	10	kf	3				x
457	22152	Silber-Weide	2	2x0,79-1,26	2x0,25-0,40	8	12	kf	4				x
458	22153	Sal-Weide	1	1,10	0,35	8	12	kf	3				x
459	20154	Winter-Linde	1	0,79	0,25	4	12	of	3				x
460	22151	Trauben-Kirsche	1	0,79	0,25	6	10	kf	3				x
461	107247											Nicht vorgefunden	x
462	107248											Nicht vorgefunden	x
463	23587											Teil des Baumes Nr. 464	x
464	476	Silber-Ahorn	1	3,46	1,10	21	22	kf	3	1	1	Stammfuß in Gehweg hineinragend	x

Nr	Nr. Verm.	Baumart	St. Zahl	StU (m)	Stamm-dm (m)	Kr.-dm (m)	Höhe (m)	Form	Zustand (Pkt.)	LaBi (Pkt.)	Arten (Pkt.)	Bemerkungen	Erhalt
465	23591	Scheinzypresse	1	0,31	0,10	2	7	of	4				x
466	23592	Scheinzypresse	6	6x0,16-0,3	6x0,05-0,10	3	8	of	2				x
467	23593	Scheinzypresse	1	0,31	0,10	3	5	kf	4				x
468	23603	Blau-Fichte	1	0,79	0,25	4	14	of	3				x
469	23595	Scheinzypresse	1	0,31	0,10	1	5	of	3				x
470	23597	Scheinzypresse	1	0,25	0,08	1	5	of	3				x
471	23588	Scheinzypresse	1	0,31	0,10	1	8	of	3			dichter Stand	x
472	23589	Scheinzypresse	1	0,31	0,10	1	8	of	3			dichter Stand	x
473	23590	Scheinzypresse	1	0,31	0,10	1	8	of	3			dichter Stand	x
474	23601	Scheinzypresse	1	0,31	0,10	1	10	of	3				x
475	23600	Scheinzypresse	1	0,31	0,10	2	4	kf	3				x
476	23602	Walnuss	1	0,47	0,15	6	9	hkf	4	1			x
477	23599	Scheinzypresse	1	0,63	0,20	3	8	of	1			abgängig	x
478	23598	Vogelbeere	1	0,25	0,08	1	8	of	3				x
479	23604	Tanne	1	0,63	0,20	4	13	of	3			dichter Stand	x
480	23596	Scheinzypresse	1	0,47	0,15	2	7	of	3			dichter Stand	x
481	23605	Scheinzypresse	1	0,47	0,15	1	13	of	3			dichter Stand	x
482	23606	Blau-Fichte	1	0,63	0,20	3	13	of	3			dichter Stand	x
483	23607	Blau-Fichte	1	0,47	0,15	2	13	of	3			dichter Stand	x
484	23609	Blau-Fichte	1	0,63	0,20	3	13	of	3			dichter Stand	x

Nr	Nr. Verm.	Baumart	St. Zahl	StU (m)	Stamm-dm (m)	Kr.-dm (m)	Höhe (m)	Form	Zustand (Pkt.)	LaBi (Pkt.)	Arten (Pkt.)	Bemerkungen	Erhalt
485	23608	Blau-Fichte	1	0,79	0,25	3	13	of	3			dichter Stand	x
486	23611	Kiefer	1	0,63	0,20	4	10	of	1				x
487	23610	Fichte	1	0,79	0,25	4	10	of	3				x
488	23618	Fichte	1	0,79	0,25	4	10	of	3				x
489	23617	Fichte	1	0,63	0,20	5	10	of	3				x
490	23616	Fichte	1	0,63	0,20	2	10	of	3				x
491	23615	Blau-Fichte	1	0,94	0,30	4	11	of	3				x
492	23614	Kiefer	1	1,10	0,35	5	12	of	3			Efeubewuchs	x
493	23613			0,63	0,20	2						nicht vorgefunden	x
494	23621	Fichte	1	0,63	0,20	5	9	of	3				x
495	23612	Blau-Fichte	1	0,79	0,25	4	13	of	3				x
496	23628	Fichte	1	0,31	0,10	2	6	of	3				x
497	23619	Blau-Fichte	1	0,63	0,20	1	12	of	3				x
498	23620	Blut-Pflaume	3	3x0,63-0,79	3x0,20-0,25	10	9	hkf	4				x
499	23624	Eingr. Weißdorn	1	0,63	0,20	4	8	of	3				x
500	23623	Scheinzypresse	1	0,63	0,20	4	9	of	2			Efeubewuchs	x
501	23622	Blut-Pflaume	2	2x0,63-0,79	2x0,20-0,25	8	9	hkf	3				x
502	23594	Fichte	1	0,63	0,20	4	13	of	3				x
503	1652	Feld-Ahorn	1	0,79	0,25	7	6	of	2			geringe Vitalität, beengter Stand	x
504	1651	Schwarz-Erle	1	0,63	0,20	7	10	of	4				x
505	1245	Birke	1	0,94	0,30	12	15	of	4	1			x
506	63660	Weißdorn	1	0,63	0,20		9	of	3				x
507	63661	Weißdorn	1	0,63	0,20	4	9	of					x
508	63662		0	0,00		0	0					nicht vorgefunden	

Nr	Nr. Verm.	Baumart	St. Zahl	StU (m)	Stamm-dm (m)	Kr.-dm (m)	Höhe (m)	Form	Zustand (Pkt.)	LaBi (Pkt.)	Arten (Pkt.)	Bemerkungen	Erhalt
509	63665		1	0,63	0,20	0	0						
510	63664		1	0,63	0,20	0	0					Baumstumpf	
511	63663		1	0,00	0,30	0	0					Baumstumpf	
512	63526	Weißdorn	1	0,63	0,20	5	10	of	3				x
513	63521	Spitz-Ahorn	1	0,63	0,20	5.0	12	of	3	0	0		x/-
514	63483		0	0,00		0	0					nicht vorgefunden	
515	63414		0	0,63	0,20	0	0					nicht vorgefunden; Baustelle	
516	63462		0	0,47	0,15	0	0					nicht vorgefunden; Baustelle	
517	4537		0	0,00		0	0					nicht vorgefunden; Baustelle	
518	64027		0	0,00		0	0					nicht vorgefunden; Baustelle	
519	63841	Thuja	1	0,47	0,15	3	10	of	3			LaBild negativ beeinträchtigt	-
520	64135	Kirsche	1	0,79	0,25	5	10	kf	3			Stammverwallung	x
521	64136	Pflaume	1	0,94	0,30	6	10	of	4				x
522	64217	Thuja	1	0,63	0,20	4	9	of	3				-
523	64218	Thuja	2	0,47	0,15	4	0	of	3				-
524	64244	Eibe	1	0,47	0,15	3	7	kf	3				-
525	4745	Apfel	1	0,31	0,15	3	8	hkf	3				x
526	65292	Blau-Fichte	1	1,26	0,40	7	14	of	2				-
527	65207	Vogelbeere	1	0,63	0,20	5	9	kf	3				x
528	65123	Apfel	1	1,10	0,35	7	8	kf	3				x
529	65122		1	0,00		0	0					Baumstumpf	
530	64886	Apfel	1	1,10	0,20	3	6	of	2				-
531	64885	Kirsche	1	0,47	0,15	3	5	of	2				-
532	65431	Pflaume	1	1,26	0,40	10	11	of	1				-
533	65435	Apfel	1	1,10	0,35	7	7	hkf	1			sehr schiefer Wuchs	-

Nr	Nr. Verm.	Baumart	St. Zahl	StU (m)	Stamm-dm (m)	Kr.-dm (m)	Höhe (m)	Form	Zustand (Pkt.)	LaBi (Pkt.)	Arten (Pkt.)	Bemerkungen	Erhalt
534	65592	Apfel	2	0,63	2x0,20- 0,15	5	7	kf	3				x
535	65643	Pflaume	1	0,47	0,15	4	8	of	3				x/-
536	65980	Kirsche	1	0,47	0,15	5	8	of	3				x/-
537	66555	Apfel	1	0,31	0,15	4	8	kf	4				x
538	66283	Weißdorn	1	0,63	0,20	8	9	of	4				x
539	100476	Kirsche	1	0,94	0,30	7	9	kf	1				-
540	100421	Apfel	1	0,94	0,30	6	6	kf	3				x
541	100358	Flieder	1	0,47	0,15	2	8	of	2			Strauch	x/-
542	100022	Apfel	1	0,47	0,15	3	5	kf	3				x
543	100023	Apfel	1	0,47	0,15	2	4	kf	2				-
544	100093		1	0,79	0,25	0	8					abgestorbenes Gehölz mit Efeu bewachsen	
545	64601		1	0,00		0	0					Baumstumpf	
546	64605		1	0,00		0	0					Baumstumpf	
547	64602		1	0,00		0	0					Baumstumpf	
548	65603		1	0,00		0	0					Baumstumpf	
549	64604		1	0,00		0	0					Baumstumpf	
550	64427	Kiefer	1	0,63	0,20	4	6	-	1				-
551	64416	Kirsche	1	0,63	0,20	0	3	-				Baumstumpf	
552	0	Eibe	1	0,63	0,20	6	6	kf	3				-
553	64352	Thuja	1	0,63	0,20	3	9	of	2				-
554	64137	Kirsche	1	0,47	0,30	6	9	kf	2				x
555	64174	Fichte	1	0,47	0,15	3	9	of	2				-
556	200055		1	0,00		0	0					Baumstumpf	

Nr	Nr. Verm.	Baumart	St. Zahl	StU (m)	Stamm-dm (m)	Kr.-dm (m)	Höhe (m)	Form	Zustand (Pkt.)	LaBi (Pkt.)	Arten (Pkt.)	Bemerkungen	Erhalt
557	200064	Kirsche	1	0,79	0,25	0	0		0			abgestorben, Krone vollständig abge-sägt	
558	200065	Kirsche	2	0,63	0,20	0	5		0			abgestorben, Krone vollständig abge-sägt	
559	200147	Apfel	1	0,63	0,20	4	8	of	3				x
560	200029	Apfel	1	0,94	0,30	7	9	kf	4				xx
561	200124		1	0,63	0,20	0	0					nicht vorgefunden	
562	200389		1	0,79	0,25	0	0					Baumstumpf	
563	200449		1	0,63	0,20	0	0					Baumstumpf	
564	110107	Kirsche	1	0,79	0,25	7	5	hkf	3				x
565	110332	Flieder	1	0,63	0,20	8	9	of	3			Strauch	x/-
566	110330	Pflaume	1	0,79	0,25	6	8	kf	3				x
567	102203	Apfel	1	0,79	0,25	6	6	kf	3				x
568	102376	Flieder	1	0,63	0,20	4	7	kf	3			Strauch	x/-
569	102378	Pflaume	2	0,63	0,20	4	11	of	4				xx
570	102460	Pflaume	1	1,57	0,50	10	8	of	3				x
571	102316	Blau-Fichte	1	0,47	0,15	2	2		1			zurückgeschnittener Stamm	-
572	102204	Apfel	1	0,79	0,25	6	6	kf	3				x
573	102202	Apfel	1	0,79	0,25	6	6	kf	3				x
574	67155	Pflaume	1	0,79	0,25	6	5	hkf	2				x/-
575	66876	Pflaume	1	0,63	0,20	8	8	kf	4				x
576	66877		1	0,00	0,40	0	0					Baumstumpf	
577	66878	Apfel	1	0,94	0,30	9	10	of	3				x
578	67258	Weißdorn	1	0,47	0,15	5	9	of	4				x
579	66842	Kirsche	1	0,63	0,20	5	9	hkf	2				-
580	66841	Pflaume	1	0,63	0,20	6	9	hkf	2				-

Nr	Nr. Verm.	Baumart	St. Zahl	StU (m)	Stamm-dm (m)	Kr.-dm (m)	Höhe (m)	Form	Zustand (Pkt.)	LaBi (Pkt.)	Arten (Pkt.)	Bemerkungen	Erhalt
581	104691	Kiefer	1	0,47	0,15	3	3	hkf	2			schiefer Wuchs	-
582	104664	Kirsche	1	0,47	0,15	3	3	of	2			strauchförmig	-
583	104665	Feld-Ahorn	1	0,47	0,15	1	5	of	2			stark in Form geschnitten	x/-
584	105377	Pflaume	1	0,63	0,20	6	5	of	2		1	übers Wasser hängend	x
585	105172	Weide	1	0,00		0	0					Baumstumpf	
586	105436	Kirsche	1	0,63	0,20	6	8	kf	4				x
587	105435	Kirsche	1	0,47	0,15	6	7	of	3				x/-
588	105431	Harlekin-Weide	1	0,63	0,20	5	9	of	3				x
589	105433	Weide	1	0,47	0,15	6	5	kf	3			in Form geschnitten	x/-
590	105436		1	0,00			0					Standort geräumt	
591	107573	Berg-Ahorn	1	1,26	0,40	7	11	of	3			Stammfuß einbetoniert	-
592	106631	Haselnuss	1	0,79	0,25	4	2	of	3			stark zurückgeschnitten	x
593	106556	Chilenische Araukarie	1	0,47	0,15	4	8	of	4			LaBild negativ	-
594	106749		1	0,00	0,40	0	0					Baumstandort geräumt	
595	107704	Flieder	1	0,63	0,20	7	8	of	2			Strauch	x/-
596	67709	Sal-Weide	1	1,41	0,45	8	12	of	3			geneigter Wuchs	x/-
597	67359	Thuja	1	0,47	0,15	2	9	of	3			LaBild negativ	-
598	67907	Thuja	2	0,47	0,15	3	10	of	3			LaBild negativ	-
599	67906	Thuja	1	0,47	0,20	4	10	of	3			LaBild negativ	-
600	67904	Scheinzypresse	1	0,47	0,15	4	5	of	2				-
601	68049	Blut-Buche	1	1,26	0,40	8	12	of	3				x
602	67990	Apfel	1	0,63	0,20	6	9	kf	3				x/-
603	67989	Apfel	1	0,63	0,20	6	6	kf	3				x/-

Nr	Nr. Verm.	Baumart	St. Zahl	StU (m)	Stamm-dm (m)	Kr.-dm (m)	Höhe (m)	Form	Zustand (Pkt.)	LaBi (Pkt.)	Arten (Pkt.)	Bemerkungen	Erhalt
604	68066	Thuja	3	0,47	0,15	5	9	of	2			LaBild negativ	-
605	68065	Flieder	1	0,47	0,15	4	9	of	3			Strauch	x/-
606	108199	Apfel	1	1,26	0,40	10	10	hkf	3				x
607	108197	Apfel	1	0,79	0,25	8	10	hkf	3				x
608	108227	Thuja	1	0,47	0,15	7	7	of	3			LaBild negativ	-
609	108115	Thuja	1	0,94	0,30	3	9	of	3			LaBild negativ	-
610	108226	Thuja	1	0,47	0,15	7	7	of	3			LaBild negativ	-
611	112155	Quitte	1	1,26	0,40	10	9	kf	3			bedrängt durch Schuppen	x
612	112123	Apfel	1	1,26	0,40	7	8	kf	3				x
613	111777	Blrue	1	0,94	0,30	6	8	kf	3				x/-
614	111775	Apfel	1	1,10	0,35	7	6	hkf	3			geneigter Wuchs	x/-
615	11176	Apfel	1	0,79	0,25	7	6	hkf	3				x/-
616	111774	Korkenzieher-Hasel	1	0,47	0,15	6	4	hkf	3			Strauch	x/-
617	112296	Apfel	1	0,63	0,20	5	7	kf	4				x
618	112293	Apfel	1	1,41	0,45	7	7	hkf	3				x
619	202207	Apfel	1	0,47	0,15	3	3	hkf	2			Stammrisse	-
620	201832	Kirsche	1	0,63	0,20	4	6	kf	4				x
621	201538	Scheinzypresse	1	0,47	0,15	2	1	hkf	1			LaBild negativ	-
622	201564	Apfel	1	0,63	0,20	3	7	of	3			Stammfuß eingemauert	x/-
623	201561	Apfel	1	0,79	0,25	3	8	of	3			Befestigung am Stammfuß	x
624	201789		1	0,94	0,30	0	0					Baumstumpf	
625	201380	Zierweide	1	1,88	0,10	0	2	kf	3			nicht vorgefunden; Zierweide gepflanzt	
626	201379	Zierweide	1	1,77	0,10	0	2	kf	3			nicht vorgefunden; Zierweide gepflanzt	
627	201378		1	0,00		0	0					nicht vorgefunden	

Nr	Nr. Verm.	Baumart	St. Zahl	StU (m)	Stamm-dm (m)	Kr.-dm (m)	Höhe (m)	Form	Zustand (Pkt.)	LaBi (Pkt.)	Arten (Pkt.)	Bemerkungen	Erhalt
628	66085	Trauben-Kirsche	1	0,63	0,20	4	10	of	3				x
629	66089	Trauben-Kirsche	1	0,47	0,15	4	10	of	3			Teil des Baumes Nr. 628	x
630	66092	Haselnuss	5	0,47	0,15	10	10	kf	4				x
631	66096	Pfaffenhütchen	1	1,10	0,35	8	9	of	2			Zwieselwuchs, Strauch	x/-
632	66099	Apfel	1	0,63	0,20	6	8	of	2				x/-
633	66611	Stiel-Eiche	1	0,63	0,20	6	12	of	3			Krone einseitig ausgebildet	x
634	101245	Apfel	1	0,63	0,20	5	6	kf	3				x
635	101439	Flieder	1	0,63	0,20	1	5	kf	3			Strauch	x
636	101527	Apfel	1	1,10	0,35	8	10	kf	3		1	kleinere Baumhöhlen	x
637	101595		1	0,00		0	0					Baumstumpf	
638	101624		0	0,00	0,30	0	0					nicht vorgefunden	
639	101623	Weide	1	0,63	0,20	6	11	of	3				
640	101715	Pflaume	1	0,63	0,20	6	10	of	3			Stammverletzung	x
641	101729	Thuja	1	0,63	0,20	3	9	of	4				-
642	101813	Thuja	1	0,47	0,15	2	8	of	4			LaBild negativ	-
643	101723	Thuja	2	0,63	0,20	5	9	of	4			LaBild negativ	-
644	101801	Birne	1	0,47	0,15	4	8	of	3			geneigter Wuchs	x/-
645	101800	Kirsche	1	0,63	0,20	6	6	of	3				x/-
646	101825		1	0,00	0,60	0	0					Baumstumpf	
647	101837	Thuja	3	0,63	0,20	5	8	of	2			LaBild negativ	-
648	101836	Thuja	1	0,63	0,20	4	8	of	2			LaBild negativ	-
649	200859	Mirabelle	1	0,94	0,30	6	0						x
650	200860	Mirabelle	1	0,63	0,20	4	0						x

Nr	Nr. Verm.	Baumart	St. Zahl	StU (m)	Stamm-dm (m)	Kr.-dm (m)	Höhe (m)	Form	Zustand (Pkt.)	LaBi (Pkt.)	Arten (Pkt.)	Bemerkungen	Erhalt
651	200861	Mirabelle	1	1,10	0,35	7	0		3				x
652	200986	Mirabelle	2	0,94	0,30	8	10		3				x
653	200987	Mirabelle	2	0,94	0,30	8	8		2			geneigter Wuchs über Gewässer	x/-
654	200985	Berg-Ahorn	2	1,26	0,40	10	16		3				x/-
655	201246	Linde	1	1,26	0,40	6	13		2			dichter Stand	x/-
656	201247		1	0,00	0,20	0	0					nicht vorgefunden	
657	200884	Apfel	1	0,47	0,15	2	5	kf	4				x
658	200710	Apfel	1	0,94	0,30	5	8	kf	4				x
659	200711	Pflaume	1	0,63	0,20	2	9	of	3			stark zurückgeschnitten	x/-
660	200835	Holunder	1	1,57	0,50	3	6	kf	3			Strauch	x
661	200883	Apfel	1	0,47	0,15	2	5	kf	3			Stammverletzung am Stammfuss	x
662	201076	Thuja	1	0,94	0,30	3	8	of	3			LaBild negativ, Stammverletzung	-
663	201078	Kiefer	1	0,63	0,20	5	8	hkf	2			LaBild negativ, aufgeastet	-
664	201084	Kirsche	1	0,63	0,20	4	6	of	3				x
665	201085	Kirsche	1	0,47	0,15	3	6	of	4				x
666	201175	Thuja	1	0,94	0,30	2	11	of	4			LaBild negativ	-
667	201174	Thuja	1	0,94	0,30	2	11	of	4			LaBild negativ	-
668	201181	Thuja	1	0,47	0,15	3	5	kf	2			LaBild negativ, stark bedrängt	-
669	201176	Thuja	3	0,47	0,15	4	5	kf	2			LaBild negativ	-
670	201086		1	1,57	0,50	0	0					nicht vorgefunden	
671	220074		1	0,00	0,20	0	0					nicht vorgefunden	
672	220279		4	0,00	0,15	0	0					nicht vorgefunden	
673	220422	Birne	1	0,94	0,30	6	7	hkf	3			wegen Rückschnitt untypische Krone	x/-
674	220298	Kirsche	1	1,57	0,50	7	9	kf	4				xx
675	220650	Apfel	1	1,41	0,45	7	8	kf	3				x

Nr	Nr. Verm.	Baumart	St. Zahl	StU (m)	Stamm-dm (m)	Kr.-dm (m)	Höhe (m)	Form	Zustand (Pkt.)	LaBi (Pkt.)	Arten (Pkt.)	Bemerkungen	Erhalt
676	220641		1	0,00		0	0					Baumstumpf	
677	220651	Pflaume	1	0,94	0,30	6	8	kf	3				x
678	220894	Flieder	2	0,47	0,15	6	5	hkf	3			Strauch	x
679	220647	Pflaume	1	0,47	0,15	4	7	of	3				x
680	220649		1	0,00	0,50	0	0					Baumstumpf	
681	220921	Zitterpappel	1	0,47	0,15	6	14	of	2				-
682	220925	Vogelbeere	1	0,47	0,15	4	10	of	2				-
683	220926	Birke	1	0,63	0,20	4	13	of	2				-
684	220922	Thuja	1	0,63	0,20	7	5	of	2			LaBi negativ	-
685	203228	Stiel-Eiche	1	1,10	0,35	5	6	kf	3				x
686	220771	Apfel	1	0,47	0,15	3	3	kf	4				x
687	220110		1	0,00	0,20	0	0					nicht vorgefunden	
688	220772		1	0,00	0,15	0	0					nicht vorgefunden	
689	220615		1	0,00	0,15	0	0					nicht vorgefunden	
690	220606		1	0,00	0,40	0	0					Baumstumpf	
691	203013		1	0,47	0,15	5	7	kf	3				x
692	202945		1	0,00	0,15	0	0					nicht vorgefunden	
693	202944		1	0,00	0,30	0	0					nicht vorgefunden	
694	203361	Apfel	1	0,47	0,15	3	5	kf	3				x
695	203340	Apfel	1	0,94	0,30	7	9	hkf	2			einseitig stark zurückgeschnitten	-
696	203354	Trauerweide	1	0,63	0,20	4	10	hkf	3			einseitig bedrängt	x
697	0		0	0,00			0						
698	203019	Apfel	1	0,47	0,15	4	8	hkf	3				x/-
699	203290	Kiefer	1	0,79	0,25	5	10	of	2			geneigter Wuchs	-
700	203177	Linde	1	0,47	0,15	4	10	of	2			schiefer Stamm	-

Nr	Nr. Verm.	Baumart	St. Zahl	StU (m)	Stamm-dm (m)	Kr.-dm (m)	Höhe (m)	Form	Zustand (Pkt.)	LaBi (Pkt.)	Arten (Pkt.)	Bemerkungen	Erhalt
701	203756	Laubgehölz	1	1,26	0,40	0	0					Baumstumpf	
702	203170		1	0,47	0,15	0	0					Baumstumpf	
703	203169		1	0,20	0,20	0	0						
704	203833	Flieder	1	0,47	0,15	3	5	kf	3			Strauch	x
705	204474	Apfel	1	1,41	0,45	8	9	kf	4				x
706	204541	Pflaume	1	0,47	0,15	3	6	hkf	2				-
707	204528	Birne	1	0,94	0,30	0	0					abgestorben	
708	204527	Mirabelle	1	0,94	0,30	7	10	hkf	2			bedrängter Wuchs	-
709	204526	Spitz-Ahorn	1	1,10	0,35	8	14	of	2			untypischer Kronenaufbau	-
710	204525	Spitz-Ahorn	1	0,47	0,15	5	14	of	2			untypischer Kronenaufbau	-
711	204359	Thuja	1	0,79	0,25	5	8	hkf	2			LaBi negativ	-
712	204706		1	0,00	0,15	0	0					nicht vorgefunden	
713	204641		1	0,47	0,15	0	0					Standort geräumt	
714	204865	Apfel	1	0,47	0,15	5	5	kf	3				x
715	204884	Thuja	1	0,47	0,15	6	6	of	3			LaBi negativ	-
716	204870	Kirsche	1	0,63	0,20	2	5	kf	3				x
717	204866	Apfel	1	1,26	0,40	6	9	kf	4				x
718	205164	Korkenzieher-Hasel	3	0,47	0,15	4	4	kf	3				x
719	205249	Blasenesche?	1	0,47	0,15	3	5	kf	4				x
720	205332		1	0,00			0					Grundstück nicht zugänglich	
721	205219	Blasenesche?	1	0,47	0,15	3	5	kf	4				x
722	205363		2	0,47	0,15	0	0					nicht vorgefunden	
723	206052	Kiefer	1	0,47	0,15	3	5	of	3			LaBild negativ	-
724	206244	Thuja	1	0,63	0,20	4	11	of	3			LaBild negativ	-
725	206243	Thuja	1	0,63	0,20	4	11	of	3			LaBild negativ	-

Nr	Nr. Verm.	Baumart	St. Zahl	StU (m)	Stamm-dm (m)	Kr.-dm (m)	Höhe (m)	Form	Zustand (Pkt.)	LaBi (Pkt.)	Arten (Pkt.)	Bemerkungen	Erhalt
726	206209	Kirsche	1	0,79	0,25	5	10	kf	3				x
727	206208	Apfel	1	0,63	0,20	4	5	kf	3				x
728	117293		1	0,00	0,15	4	0					Grundstück nicht zugänglich	
729	117349		1	0,00	0,15	4	0						
730	117389	Kastanie	1	1,26	0,40	16	12	kf	3				x
731	117240	Nadelgehölz	1	0,47	0,15	4	8	of	2			LaBild negativ	-
732	117241	Thuja	1	0,94	0,30	4	10	of	2			LaBild negativ	-
733	117242	Thuja	1	0,94	0,30	3	11	of	2			LaBild negativ	-
734	117243	Thuja	1	0,94	0,30	3	12	of	2			LaBild negativ	-
735	11591	Thuja	1	0,79	0,25	3	9	of	3			LaBild negativ	-
736	115890	Thuja	1	0,47	0,15	3	4	kf	2			LaBild negativ	-
737	115888	Korkenzieher-Hasel	1	0,47	0,15	3	4	of	2			stark zurückgeschnitten, Strauch	-
738	115543	Hasel	1	0,94	0,30	8	9	kf	2			Strauch	x/-
739	115895	Blut-Pflaume	1	1,26	0,40	7	9	kf	3				x
740	115896	Korkenzieher-Hasel	1	0,63	0,20	6	5	of	3			Strauch	x/-
741	115897		1	0,00	0,20	0	0					nicht vorgefunden	
742	116469	Thuja	1	0,47	0,15	4	8	of	3				-
743	116428	Eibe	1	0,47	0,15	3	5	kf	4			LaBild negativ	-
744	116126	Eibe	1	0,47	0,15	2	4	of	2			LaBild negativ	-
745	116957	Kirsche	1	1,26	0,40	8	8	kf	3				x
746	116958	Kirsche	1	0,94	0,30	6	8	of	3				x
747	116983	Pflaume	1	0,63	0,20	5	8	of	3				x
748	222174	Muschel-Zypresse	1	0,47	0,15	2	5	kf	2			LaBi negativ	-

Nr	Nr. Verm.	Baumart	St. Zahl	StU (m)	Stamm-dm (m)	Kr.-dm (m)	Höhe (m)	Form	Zustand (Pkt.)	LaBi (Pkt.)	Arten (Pkt.)	Bemerkungen	Erhalt
749	117115	Thuja	1	1,41	0,45	5	10	of	3			LaBi negativ	-
750	117116	Thuja	1	0,63	0,20	4	3	kf	1			stark bedrängt, LaBi negativ	-
751	116994	Eibe	1	0,47	0,15	6	8	of	3			LaBi negativ	-
752	117034	Thuja	1	0,63	0,20	3	7	of	3			LaBi negativ	-
753	117035	Thuja	1	0,63	0,20	3	6	of	2			LaBi negativ	-
754	117037	Thuja	1	0,47	0,15	3	7	of	3			LaBi negativ	-
755	117036		1	0,94	0,30	0	0					Baumstumpf	
756	222170	Zypresse	1	0,47	0,15	2	5	of	3			LaBi negativ	-
757	222195	Zypresse	1	0,47	0,15	2	5	of	3			LaBi negativ	-
758	222246	Zypresse	1	0,47	0,15	2	3	of	2			LaBi negativ	-
759	221977	Feld-Ahorn	1	0,47	0,15	3	9	of	3				x/-
760	221899	Kirsche	1	0,47	0,15	3	7	kf	3				x
761	221903	Apfel	1	0,63	0,20	5	8	kf	3				x
762	221926	Pflaume	1	0,79	0,25	5	6	kf	3				x
763	222020	Apfel	1	0,47	0,15	4	6	kf	3				x
764	113010	Apfel	1	0,47	0,15	7	6	kf	3				x
765	113017	Kirsche	1	0,00	0,15	0	4					abgestorben	
766	113014	Pflaume	1	0,79	0,25	8	8	kf	4				x
767	113013		1	0,00			0					nicht vorgefunden	
768	113015		1	0,00			0					Baumstandort geräumt	
769	202910	Flieder	1	0,47	0,15	3	5	of	2			Strauch	-
770	112820	Apfel	1	0,94	0,30	8	9	kf	4				x
771	112819	Apfel	1	0,94	0,30	7	7	kf	4				x
772	112847	Vogelbeere	1	1,10	0,35	7	10	of	4				x
773	221034	Kirsche	1	1,26	0,40	6	9	kf	3				x

Nr	Nr. Verm.	Baumart	St. Zahl	StU (m)	Stamm-dm (m)	Kr.-dm (m)	Höhe (m)	Form	Zustand (Pkt.)	LaBi (Pkt.)	Arten (Pkt.)	Bemerkungen	Erhalt
774	221035	Apfel	1	1,10	0,35	6	8	kf	3				x
775	221052	Pflaume	1	0,94	0,30	6	6	kf	3				x
776	221004	Apfel	1	1,26	0,40	8	6	kf	3				x
777	221005	Apfel	1	1,10	0,35	8	6	kf	4				x
778	221008	Apfel	1	0,94	0,30	6	6	kf	3				x
779	109776	Apfel	1	0,63	0,20	8	5	kf	3				x
780	109777	Apfel	1	0,47	0,15	5	5	kf	2				-
781	106774	Pflaume	1	0,47	0,15	8	9	of	3				x
782	109775	Kirsche	1	0,47	0,15	8	7	kf	4				x
783	110596	Kirsche	1	0,63	0,20	3	8	kf	3				x
784	0	Apfel	1	0,47	0,15	4	5	of	3				x/-
785	109534	Kirsche	1	0,93	0,20	8	10	kf	4				x
786	109598	Thuja	1	0,47	0,15	3	8	of	2			LaBi negativ	-
787	109597	Thuja	1	0,94	0,30	4	10	of	3			LaBi negativ	-
788	109706	Korkenzieher-Hasel	1	0,47	0,15	5	5	of	3				x/-
789	109706	Quitte	1	0,47	0,15	7	8	kf	3				x
790	109652	Kirsche	1	1,10	0,35	8	9	kf	3				x
791	111896	Hanfpalme	1	0,47	0,15	1	1	hkf	3			LaBi negativ	-
792	111616	Mirabelle	1	0,63	0,20	5	6	kf	3			Zwieselwuchs	x/-
793	111516	Korkenzieher-Hasel	1	0,63	0,20	6	5	kf	3			stark zurückgeschnitten	x/-
794	111195	Apfel	1	1,10	0,35	6	7	kf	3		1		x
795	111267	Berg-Ahorn	1	0,63	0,20	7	8	kf	3				x/-
796	111268	Weißdorn	1	0,47	0,15	7	5	of	3			stark zurückgeschnitten	x/-
797	202303	Pflaume	1	0,47	0,15	3	5	of	2				x

Nr	Nr. Verm.	Baumart	St. Zahl	StU (m)	Stamm-dm (m)	Kr.-dm (m)	Höhe (m)	Form	Zustand (Pkt.)	LaBi (Pkt.)	Arten (Pkt.)	Bemerkungen	Erhalt
798	221100	Kirsche	1	0,94	0,30	7	9	kf	3				x
799	202493	Pflaume	1	0,63	0,20	4	5	kf	3				x
800	202705	Fichte	1	0,47	0,15	4	6	of	3			LaBi negativ	-
801	204049	Pflaume	1	0,79	0,25	5	9	of	4				x
802	202494	Apfel	1	0,63	0,20	4	5	kf	2				x/-
803	204046	Apfel	1	0,63	0,20	4	5	of	2			stark zurückgeschnitten	x/-
804	204045	Pflaume	1	0,79	0,25	5	6	kf	2		1		x/-
805	204050	Pflaume	1	0,79	0,25	5	7	kf	3				x
806	204220	Holunder	1	0,79	0,25	4	7	of	3				x/-
807	911284 0	Apfel	1	0,94	0,30	7	9	kf	3				x
808	911309 0	Eibe	1	0,47	0,15	5	8	of	3			LaBi negativ	-
809	911307 0	Apfel	1	0,63	0,20	6	9	kf	3				x
810	113320	Sal-Weide	1	0,47	0,15	1	10	kf	4				x
811	113321	Feld-Ahorn	1	0,94	0,30	8	10	kf	4				x
812	113173	Apfel	1	0,63	0,20	7	8	kf	4				x
813	115067	Hanfpalme	1	0,47	0,15	3	2	hkf	2			LaBi negativ	x/-
814	115068	Banane	1	0,47	0,15	4	2	hkf	3			LaBi negativ	x/-
815	115118		1	0,00			0					Gehölzstandort geräumt	
816	115117	Kirsche	1	1,10	0,35	8	8	kf	2				-
817	114390	Pflaume	1	0,63	0,20	6	8	of	4				x
818	114441	Korkenzieher- Hasel	1	0,47	0,15	6	3	kf	3			Strauch	x/-
819	114594	Harlekin- Weide	1	0,47	0,15	2	2	kf	4				x/-

Nr	Nr. Verm.	Baumart	St. Zahl	StU (m)	Stamm-dm (m)	Kr.-dm (m)	Höhe (m)	Form	Zustand (Pkt.)	LaBi (Pkt.)	Arten (Pkt.)	Bemerkungen	Erhalt
820	114440	Trompeten-Baum	1	0,63	0,20	6	4	kf	3				x
821	115448	Hasel	1	0,47	0,15	5	5	of	3			Strauch	x/-
822	115416	Vogel-Kirsche	1	0,63	0,20	7	9	kf	4				x
823	115544	Flieder	2	0,47	0,15	8	5	of	2			Strauch	-
824	115898	Eibe	1	0,47	0,15	3	6	of	4			LaBi negativ	-
825	115899	Thuja	1	0,63	0,20	4	6	of	4			LaBi negativ	-
1129	60104	Birke	1	1,4	0,45	6	14	of	3				x
1130	2105	Stiel-Eiche	1	1,73	0,55	14	12	of	3				x



### Legende

Geltungsbereich BP 99

Erhaltungswürdigkeit

- besonders erhaltenswert
- erhaltenswert
- bedingt erhaltenswert
- nicht erhaltenswert

Baum mit Baumnummer

Baumstumpf, Baum nicht vorgefunden



Projekt	Projekt - Plannr.
B-Plan Wilhelmsburg 99	11628
Plannhalt	Maßstab
Bestandserfassung und Bewertung der Bäume im Geltungsbereich des B-Plan WB 99	1 : 800
	Datum/Änderung
	05.09.2018
	Bearbeiter/ Zeichn.
	ku/ haas/p

Auftraggeber/ Bauherr  
 IBA Hamburg GmbH  
 Am Zollhafen 12  
 20539 Hamburg

Entwicklung und Gestaltung von Landschaft