

Bebauungsplan Nr. 121 a mit Grünordnung „Sondergebiet Hotel südlich des Andreas-Danzer-Weges“ Stadt Unterschleißheim

Baumbestandsbewertung

Fassung vom: 21.08.2016

Auftraggeber:



Stadt Unterschleißheim
Rathausplatz 1
85716 Unterschleißheim

Verfasser:



Narr Rist Türk
Landschaftsarchitekten BDLA
Stadtplaner und Ingenieure

Isarstraße 9 85417 Marzling
Telefon: 08161 – 9 89 28-0
Telefax: 08161 – 9 89 28-99
Email: nrt@nrt-la.de
Internet: www.nrt-la.de

Bearbeitung:

Dipl. Ing. (FH) D. Narr
M. Sc. (TUM) K. Haslberger

Vorbemerkungen Dokumentation Einzelbäume

Der Stadtrat der Stadt Unterschleißheim hat beschlossen, den Bebauungsplan Nr. 121 im Bereich der Hotelanlage und Teilbereich der angrenzenden Grün- und Tennisanlage zu ändern und dort ein Sondergebiet für eine zusätzliche Hotelnutzung auszuweisen. In diesem Zuge wurde im Bereich der geplanten Retentionsfläche im Westen des Geltungsbereiches sich befindende Bäume detailliert betrachtet und mittels Einzelbaumaufnahmen bewertet.

Die Nummerierung der Einzelbäume wurde durch den Kartierer vergeben (z.B. 1,2,3).

Bewertet wurde anhand der im jeweiligen Datenblatt aufgeführter Kriterien



Abbildung 1: Baumbestandsbewertung

¹⁾ Bewertung: 0 = tot, 1 = abgängig, 2 = sehr geschwächt, 3 = leicht geschwächt, 4 = gesund

²⁾ Bewertung: 1 = gering, 2 = mittel, 3 = hoch

Dokumentation Einzelbäumen

Projekt: N1420 Straße: Datum: 09.08.2016 Baum-Nr. 2

Bestandsangaben

Baumart	Linde (<i>Tilia</i>)		
Baum H (m)	7-8	Krone D (m)	4-5
Stamm D in 1 m H (cm)	20	Datum Ersterfassung	09.08.2016
Entwicklungsphase	Jugendphase: <input checked="" type="checkbox"/>	Reifephase: <input type="checkbox"/>	Alterungsphase: <input type="checkbox"/>

Bewertung

Wuchs	Kronenbereich	Starkast-/Stammbereich	Höhlen (ja, nein, Anzahl)	Totholzanteil (%)	Vitalität ¹⁾ (0 bis 4)	Wurzelbereich	natur-schutzf. Bedeutung ²⁾ (1 bis 3)
			Nein	0	4		1-2

Bemerkungen:

- Verpflanzung an geeigneten Standort grundsätzlich möglich; Verpflanzung in Retentionsfläche (Sohlhöhe 470,15) nicht empfehlenswert

¹⁾ Bewertung: 0 = tot, 1 = abgängig, 2 = sehr geschwächt, 3 = leicht geschwächt, 4 = gesund

²⁾ Bewertung: 1 = gering, 2 = mittel, 3 = hoch

Dokumentation Einzelbäumen

Projekt: N1420 Straße: Datum: 09.08.2016 Baum-Nr. 3

Bestandsangaben

Baumart	Spitz – Ahorn (<i>Acer platanoides</i>)		
Baum H (m)	14-16	Krone D (m)	7-8
Stamm D in 1 m H (cm)	30	Datum Ersterfassung	09.08.2016
Entwicklungsphase	Jugendphase: <input type="checkbox"/> Reifephase: <input checked="" type="checkbox"/>		Alterungsphase: <input type="checkbox"/>

Bewertung

Wuchs	Kronenbereich	Starkast-/Stammbereich	Höhlen (ja, nein, Anzahl)	Totholzanteil (%)	Vitalität ¹⁾ (0 bis 4)	Wurzelbereich	natur-schutzf. Bedeutung ²⁾ (1 bis 3)
			Nein	0	4		2

Bemerkungen:

- Verpflanzung aufgrund der Größe nicht empfehlenswert

¹⁾ Bewertung: 0 = tot, 1 = abgängig, 2 = sehr geschwächt, 3 = leicht geschwächt, 4 = gesund

²⁾ Bewertung: 1 = gering, 2 = mittel, 3 = hoch

Dokumentation Einzelbäumen

Projekt: N1420 Straße: Datum: 09.08.2016 Baum-Nr. 4

Bestandsangaben

Baumart	Spitz – Ahorn (<i>Acer platanoides</i>)		
Baum H (m)	12-14	Krone D (m)	5-6
Stamm D in 1 m H (cm)	25-28	Datum Ersterfassung	09.08.2016
Entwicklungsphase	Jugendphase: <input type="checkbox"/> Reifephase: <input checked="" type="checkbox"/>		Alterungsphase: <input type="checkbox"/>

Bewertung

Wuchs	Kronenbereich	Starkast-/Stammbereich	Höhlen (ja, nein, Anzahl)	Totholzanteil (%)	Vitalität ¹⁾ (0 bis 4)	Wurzelbereich	natur-schutzf. Bedeutung ²⁾ (1 bis 3)
			Nein	<10	4		2

Bemerkungen:

- Verpflanzung an geeigneten Standort grundsätzlich möglich; Verpflanzung in Retentionsfläche (Sohlhöhe 470,15) nicht empfehlenswert

¹⁾ Bewertung: 0 = tot, 1 = abgängig, 2 = sehr geschwächt, 3 = leicht geschwächt, 4 = gesund

²⁾ Bewertung: 1 = gering, 2 = mittel, 3 = hoch

Dokumentation Einzelbäumen

Projekt: N1420 Straße: Datum: 09.08.2016 Baum-Nr. 5

Bestandsangaben

Baumart	Kirsche (<i>Prunus</i>)		
Baum H (m)	8	Krone D (m)	5
Stamm D in 1 m H (cm)	25	Datum Ersterfassung	09.08.2016
Entwicklungsphase	Jugendphase: <input type="checkbox"/> Reifephase: <input checked="" type="checkbox"/>		Alterungsphase: <input type="checkbox"/>

Bewertung

Wuchs	Kronenbereich	Starkast-/Stammbereich	Höhlen (ja, nein, Anzahl)	Totholzanteil (%)	Vitalität ¹⁾ (0 bis 4)	Wurzelbereich	natur-schutzf. Bedeutung ²⁾ (1 bis 3)
			Nein	0	3		2

Bemerkungen:

- Verpflanzung an geeigneten Standort grundsätzlich möglich; Verpflanzung in Retentionsfläche (Sohlhöhe 470,15) nicht empfehlenswert

¹⁾ Bewertung: 0 = tot, 1 = abgängig, 2 = sehr geschwächt, 3 = leicht geschwächt, 4 = gesund

²⁾ Bewertung: 1 = gering, 2 = mittel, 3 = hoch

Dokumentation Einzelbäumen

Projekt: N1420 Straße: Datum: 09.08.2016 Baum-Nr. 6

Bestandsangaben

Baumart	Apfel (<i>Malus</i>)		
Baum H (m)	7-8	Krone D (m)	7
Stamm D in 1 m H (cm)	20	Datum Ersterfassung	09.08.2016
Entwicklungsphase	Jugendphase: <input type="checkbox"/> Reifephase: <input checked="" type="checkbox"/>		Alterungsphase: <input type="checkbox"/>

Bewertung

Wuchs	Kronenbereich	Starkast-/Stammbereich	Höhlen (ja, nein, Anzahl)	Totholzanteil (%)	Vitalität ¹⁾ (0 bis 4)	Wurzelbereich	natur-schutzf. Bedeutung ²⁾ (1 bis 3)
			Nein	0	3		2

Bemerkungen:

- Verpflanzung an geeigneten Standort grundsätzlich möglich; Verpflanzung in Retentionsfläche (Sohlhöhe 470,15) nicht empfehlenswert

¹⁾ Bewertung: 0 = tot, 1 = abgängig, 2 = sehr geschwächt, 3 = leicht geschwächt, 4 = gesund

²⁾ Bewertung: 1 = gering, 2 = mittel, 3 = hoch

Dokumentation Einzelbäumen

Projekt: N1420 Straße: Datum: 09.08.2016 Baum-Nr. 7-9

Bestandsangaben

Baumart	Hänge-Birke (<i>Betula pendula</i>)		
Baum H (m)	18	Krone D (m)	5-6
Stamm D in 1 m H (cm)	12-20	Datum Erfassung	09.08.2016
Entwicklungsphase	Jugendphase: <input type="checkbox"/> Reifephase: <input checked="" type="checkbox"/>		Alterungsphase: <input type="checkbox"/>

Bewertung

Wuchs	Kronenbereich	Starkast-/Stammbereich	Höhlen (ja, nein, Anzahl)	Totholzanteil (%)	Vitalität ¹⁾ (0 bis 4)	Wurzelbereich	natur-schutzf. Bedeutung ²⁾ (1 bis 3)
		Nr.7: 2-stämmig Nr.8: 3-stämmig	Nein	0	4		1

Bemerkungen:

- Verpflanzung nicht empfehlenswert

¹⁾ Bewertung: 0 = tot, 1 = abgängig, 2 = sehr geschwächt, 3 = leicht geschwächt, 4 = gesund

²⁾ Bewertung: 1 = gering, 2 = mittel, 3 = hoch

Dokumentation Einzelbäumen

Projekt: N1420 Straße: Datum: 09.08.2016 Baum-Nr. 10

Bestandsangaben

Baumart	Spitz – Ahorn (<i>Acer platanoides</i>)		
Baum H (m)	10-12	Krone D (m)	7
Stamm D in 1 m H (cm)	25	Datum Erfassung	09.08.2016
Entwicklungsphase	Jugendphase: <input type="checkbox"/> Reifephase: <input checked="" type="checkbox"/>		Alterungsphase: <input type="checkbox"/>

Bewertung

Wuchs	Kronenbereich	Starkast-/Stammbereich	Höhlen (ja, nein, Anzahl)	Totholzanteil (%)	Vitalität ¹⁾ (0 bis 4)	Wurzelbereich	natur-schutzf. Bedeutung ²⁾ (1 bis 3)
			Nein	0	4		2

Bemerkungen:

- Verpflanzung an geeigneten Standort grundsätzlich möglich; Verpflanzung in Retentionsfläche (Sohlhöhe 470,15) nicht empfehlenswert

¹⁾ Bewertung: 0 = tot, 1 = abgängig, 2 = sehr geschwächt, 3 = leicht geschwächt, 4 = gesund

²⁾ Bewertung: 1 = gering, 2 = mittel, 3 = hoch

Dokumentation Einzelbäumen

Projekt: N1420 Straße: Datum: 09.08.2016 Baum-Nr. 11

Bestandsangaben

Baumart	Apfel (<i>Malus</i>)		
Baum H (m)	5	Krone D (m)	2-3
Stamm D in 1 m H (cm)	10	Datum Erfassung	09.08.2016
Entwicklungsphase	Jugendphase: <input checked="" type="checkbox"/> Reifephase: <input type="checkbox"/> Alterungsphase: <input type="checkbox"/>		

Bewertung

Wuchs	Kronenbereich	Starkast-/Stammbereich	Höhlen (ja, nein, Anzahl)	Totholzanteil (%)	Vitalität ¹⁾ (0 bis 4)	Wurzelbereich	natur-schutzf. Bedeutung ²⁾ (1 bis 3)
			Nein	0	2		1

Bemerkungen:

- Verpflanzung nicht empfehlenswert

¹⁾ Bewertung: 0 = tot, 1 = abgängig, 2 = sehr geschwächt, 3 = leicht geschwächt, 4 = gesund

²⁾ Bewertung: 1 = gering, 2 = mittel, 3 = hoch

Dokumentation Einzelbäumen

Projekt: N1420 Straße: Datum: 09.08.2016 Baum-Nr. 12

Bestandsangaben

Baumart	Apfel (Malus)		
Baum H (m)	6	Krone D (m)	7
Stamm D in 1 m H (cm)	20	Datum Erfassung	09.08.2016
Entwicklungsphase	Jugendphase: <input type="checkbox"/> Reifephase: <input checked="" type="checkbox"/>		Alterungsphase: <input type="checkbox"/>

Bewertung

Wuchs	Kronenbereich	Starkast-/Stammbereich	Höhlen (ja, nein, Anzahl)	Totholzanteil (%)	Vitalität ¹⁾ (0 bis 4)	Wurzelbereich	natur-schutzf. Bedeutung ²⁾ (1 bis 3)
			Nein	0	4		2

Bemerkungen:

- Verpflanzung nicht empfehlenswert

¹⁾ Bewertung: 0 = tot, 1 = abgängig, 2 = sehr geschwächt, 3 = leicht geschwächt, 4 = gesund

²⁾ Bewertung: 1 = gering, 2 = mittel, 3 = hoch

Dokumentation Einzelbäumen

Projekt: N1420 Straße: Datum: 09.08.2016 Baum-Nr. 13

Bestandsangaben

Baumart	Apfel (<i>Malus</i>)		
Baum H (m)	5-6	Krone D (m)	5
Stamm D in 1 m H (cm)	15	Datum Erfassung	09.08.2016
Entwicklungsphase	Jugendphase: <input type="checkbox"/> Reifephase: <input checked="" type="checkbox"/> Alterungsphase: <input type="checkbox"/>		

Bewertung

Wuchs	Kronenbereich	Starkast-/Stammbereich	Höhlen (ja, nein, Anzahl)	Totholzanteil (%)	Vitalität ¹⁾ (0 bis 4)	Wurzelbereich	natur-schutzf. Bedeutung ²⁾ (1 bis 3)
			Nein	0	4		2

Bemerkungen:

- Verpflanzung an geeigneten Standort grundsätzlich möglich; Verpflanzung in Retentionsfläche (Sohlhöhe 470,15) nicht empfehlenswert

¹⁾ Bewertung: 0 = tot, 1 = abgängig, 2 = sehr geschwächt, 3 = leicht geschwächt, 4 = gesund

²⁾ Bewertung: 1 = gering, 2 = mittel, 3 = hoch

Dokumentation Einzelbäumen

Projekt: N1420 Straße: Datum: 09.08.2016 Baum-Nr. 14

Bestandsangaben

Baumart	Kirsche (<i>Prunus</i>)		
Baum H (m)	6-7	Krone D (m)	8-10
Stamm D in 1 m H (cm)	20-25	Datum Ersterfassung	09.08.2016
Entwicklungsphase	Jugendphase: <input type="checkbox"/> Reifephase: <input checked="" type="checkbox"/>		Alterungsphase: <input type="checkbox"/>

Bewertung

Wuchs	Kronenbereich	Starkast-/Stammbereich	Höhlen (ja, nein, Anzahl)	Totholzanteil (%)	Vitalität ¹⁾ (0 bis 4)	Wurzelbereich	natur-schutzf. Bedeutung ²⁾ (1 bis 3)
			Nein	0	4		2

Bemerkungen:

- Verpflanzung nicht empfehlenswert

¹⁾ Bewertung: 0 = tot, 1 = abgängig, 2 = sehr geschwächt, 3 = leicht geschwächt, 4 = gesund

²⁾ Bewertung: 1 = gering, 2 = mittel, 3 = hoch

Dokumentation Einzelbäumen

Projekt: N1420 Straße: Datum: 09.08.2016 Baum-Nr. 15

Bestandsangaben

Baumart	Spitz - Ahorn (<i>Acer platanoides</i>)		
Baum H (m)	10	Krone D (m)	9
Stamm D in 1 m H (cm)	25	Datum Ersterfassung	09.08.2016
Entwicklungsphase	Jugendphase: <input type="checkbox"/> Reifephase: <input checked="" type="checkbox"/>		Alterungsphase: <input type="checkbox"/>

Bewertung

Wuchs	Kronenbereich	Starkast-/Stammbereich	Höhlen (ja, nein, Anzahl)	Totholzanteil (%)	Vitalität ¹⁾ (0 bis 4)	Wurzelbereich	natur-schutzf. Bedeutung ²⁾ (1 bis 3)
			Nein	0	4		2

Bemerkungen:

- Verpflanzung an geeigneten Standort grundsätzlich möglich; Verpflanzung in Retentionsfläche (Sohlhöhe 470,15) nicht empfehlenswert

¹⁾ Bewertung: 0 = tot, 1 = abgängig, 2 = sehr geschwächt, 3 = leicht geschwächt, 4 = gesund

²⁾ Bewertung: 1 = gering, 2 = mittel, 3 = hoch

Dokumentation Einzelbäumen

Projekt: N1420 Straße: Datum: 09.08.2016 Baum-Nr. 16

Bestandsangaben

Baumart	Apfel (<i>Malus</i>)		
Baum H (m)	7	Krone D (m)	6
Stamm D in 1 m H (cm)	20	Datum Ersterfassung	09.08.2016
Entwicklungsphase	Jugendphase: <input type="checkbox"/> Reifephase: <input checked="" type="checkbox"/>		Alterungsphase: <input type="checkbox"/>

Bewertung

Wuchs	Kronenbereich	Starkast-/Stammbereich	Höhlen (ja, nein, Anzahl)	Totholzanteil (%)	Vitalität ¹⁾ (0 bis 4)	Wurzelbereich	natur-schutzf. Bedeutung ²⁾ (1 bis 3)
			Nein	0	4		2

Bemerkungen:

- Verpflanzung an geeigneten Standort grundsätzlich möglich; Verpflanzung in Retentionsfläche (Sohlhöhe 470,15) nicht empfehlenswert

¹⁾ Bewertung: 0 = tot, 1 = abgängig, 2 = sehr geschwächt, 3 = leicht geschwächt, 4 = gesund

²⁾ Bewertung: 1 = gering, 2 = mittel, 3 = hoch

Dokumentation Einzelbäumen

Projekt: N1420 Straße: Datum: 09.08.2016 Baum-Nr. 17

Bestandsangaben

Baumart	Zwetschge (<i>Prunus</i>)		
Baum H (m)	10	Krone D (m)	7
Stamm D in 1 m H (cm)	20	Datum Ersterfassung	09.08.2016
Entwicklungsphase	Jugendphase: <input type="checkbox"/> Reifephase: <input checked="" type="checkbox"/>		Alterungsphase: <input type="checkbox"/>

Bewertung

Wuchs	Kronenbereich	Starkast-/Stammbereich	Höhlen (ja, nein, Anzahl)	Totholzanteil (%)	Vitalität ¹⁾ (0 bis 4)	Wurzelbereich	natur-schutzf. Bedeutung ²⁾ (1 bis 3)
			Nein	0	4		2

Bemerkungen:

- Verpflanzung an geeigneten Standort grundsätzlich möglich; Verpflanzung in Retentionsfläche (Sohlhöhe 470,15) nicht empfehlenswert

¹⁾ Bewertung: 0 = tot, 1 = abgängig, 2 = sehr geschwächt, 3 = leicht geschwächt, 4 = gesund

²⁾ Bewertung: 1 = gering, 2 = mittel, 3 = hoch

Dokumentation Einzelbäumen

Projekt: N1420 Straße: Datum: 09.08.2016 Baum-Nr. 18

Bestandsangaben

Baumart	Linde (<i>Tilia</i>)		
Baum H (m)	16-18	Krone D (m)	9
Stamm D in 1 m H (cm)	30-35	Datum Ersterfassung	09.08.2016
Entwicklungsphase	Jugendphase: <input type="checkbox"/> Reifephase: <input checked="" type="checkbox"/>		Alterungsphase: <input type="checkbox"/>

Bewertung

Wuchs	Kronenbereich	Starkast-/Stammbereich	Höhlen (ja, nein, Anzahl)	Totholzanteil (%)	Vitalität ¹⁾ (0 bis 4)	Wurzelbereich	natur-schutzf. Bedeutung ²⁾ (1 bis 3)
			Nein	0	4		2

Bemerkungen:

- Verpflanzung nicht empfehlenswert

¹⁾ Bewertung: 0 = tot, 1 = abgängig, 2 = sehr geschwächt, 3 = leicht geschwächt, 4 = gesund

²⁾ Bewertung: 1 = gering, 2 = mittel, 3 = hoch

Dokumentation Einzelbäumen

Projekt: N1420 Straße: Datum: 09.08.2016 Baum-Nr. 19

Bestandsangaben

Baumart	Hänge – Birke (<i>Betula pendula</i>)		
Baum H (m)	16-18	Krone D (m)	7-8
Stamm D in 1 m H (cm)	30	Datum Ersterfassung	09.08.2016
Entwicklungsphase	Jugendphase: <input type="checkbox"/> Reifephase: <input checked="" type="checkbox"/>		Alterungsphase: <input type="checkbox"/>

Bewertung

Wuchs	Kronenbereich	Starkast-/Stammbereich	Höhlen (ja, nein, Anzahl)	Totholzanteil (%)	Vitalität ¹⁾ (0 bis 4)	Wurzelbereich	natur-schutzf. Bedeutung ²⁾ (1 bis 3)
			Nein	0	4		1

Bemerkungen:

- Verpflanzung nicht empfehlenswert

¹⁾ Bewertung: 0 = tot, 1 = abgängig, 2 = sehr geschwächt, 3 = leicht geschwächt, 4 = gesund

²⁾ Bewertung: 1 = gering, 2 = mittel, 3 = hoch

Dokumentation Einzelbäumen

Projekt: N1420 Straße: Datum: 09.08.2016 Baum-Nr. 20

Bestandsangaben

Baumart	Kirsche (<i>Prunus</i>)		
Baum H (m)	12	Krone D (m)	8
Stamm D in 1 m H (cm)	25	Datum Ersterfassung	09.08.2016
Entwicklungsphase	Jugendphase: <input type="checkbox"/> Reifephase: <input checked="" type="checkbox"/>		Alterungsphase: <input type="checkbox"/>

Bewertung

Wuchs	Kronenbereich	Starkast-/Stammbereich	Höhlen (ja, nein, Anzahl)	Totholzanteil (%)	Vitalität ¹⁾ (0 bis 4)	Wurzelbereich	natur-schutzf. Bedeutung ²⁾ (1 bis 3)
			Nein	0	3		2

Bemerkungen:

- Verpflanzung an geeigneten Standort grundsätzlich möglich; Verpflanzung in Retentionsfläche (Sohlhöhe 470,15) nicht empfehlenswert

¹⁾ Bewertung: 0 = tot, 1 = abgängig, 2 = sehr geschwächt, 3 = leicht geschwächt, 4 = gesund

²⁾ Bewertung: 1 = gering, 2 = mittel, 3 = hoch

Dokumentation Einzelbäumen

Projekt: N1420 Straße: Datum: 09.08.2016 Baum-Nr. 21

Bestandsangaben

Baumart	Apfel (<i>Malus</i>)		
Baum H (m)	5-6	Krone D (m)	4-5
Stamm D in 1 m H (cm)	12	Datum Ersterfassung	09.08.2016
Entwicklungsphase	Jugendphase: <input checked="" type="checkbox"/>	Reifephase: <input type="checkbox"/>	Alterungsphase: <input type="checkbox"/>

Bewertung

Wuchs	Kronenbereich	Starkast-/Stammbereich	Höhlen (ja, nein, Anzahl)	Totholzanteil (%)	Vitalität ¹⁾ (0 bis 4)	Wurzelbereich	natur-schutzf. Bedeutung ²⁾ (1 bis 3)
			Nein	0	2		1-2

Bemerkungen:

- Verpflanzung nicht empfehlenswert

¹⁾ Bewertung: 0 = tot, 1 = abgängig, 2 = sehr geschwächt, 3 = leicht geschwächt, 4 = gesund

²⁾ Bewertung: 1 = gering, 2 = mittel, 3 = hoch

Dokumentation Einzelbäumen

Projekt: N1420 Straße: Datum: 09.08.2016 Baum-Nr. 22

Bestandsangaben

Baumart	Spitz - Ahorn (<i>Acer platanoides</i>)		
Baum H (m)	8-10	Krone D (m)	5-6
Stamm D in 1 m H (cm)	20	Datum Ersterfassung	09.08.2016
Entwicklungsphase	Jugendphase: <input type="checkbox"/> Reifephase: <input checked="" type="checkbox"/>		Alterungsphase: <input type="checkbox"/>

Bewertung

Wuchs	Kronenbereich	Starkast-/Stammbereich	Höhlen (ja, nein, Anzahl)	Totholzanteil (%)	Vitalität ¹⁾ (0 bis 4)	Wurzelbereich	natur-schutzf. Bedeutung ²⁾ (1 bis 3)
			Nein	0	4		2

Bemerkungen:

- Verpflanzung an geeigneten Standort grundsätzlich möglich; Verpflanzung in Retentionsfläche (Sohlhöhe 470,15) nicht empfehlenswert

¹⁾ Bewertung: 0 = tot, 1 = abgängig, 2 = sehr geschwächt, 3 = leicht geschwächt, 4 = gesund

²⁾ Bewertung: 1 = gering, 2 = mittel, 3 = hoch

Dokumentation Einzelbäumen

Projekt: N1420 Straße: Datum: 09.08.2016 Baum-Nr. 23

Bestandsangaben

Baumart	Berg-Ahorn (<i>Acer platanoides</i>)		
Baum H (m)	12	Krone D (m)	9
Stamm D in 1 m H (cm)	25	Datum Ersterfassung	09.08.2016
Entwicklungsphase	Jugendphase: <input type="checkbox"/> Reifephase: <input checked="" type="checkbox"/>		Alterungsphase: <input type="checkbox"/>

Bewertung

Wuchs	Kronenbereich	Starkast-/Stammbereich	Höhlen (ja, nein, Anzahl)	Totholzanteil (%)	Vitalität ¹⁾ (0 bis 4)	Wurzelbereich	natur-schutzf. Bedeutung ²⁾ (1 bis 3)
			Nein	0	4		2

Bemerkungen:

- Verpflanzung nicht empfehlenswert

¹⁾ Bewertung: 0 = tot, 1 = abgängig, 2 = sehr geschwächt, 3 = leicht geschwächt, 4 = gesund

²⁾ Bewertung: 1 = gering, 2 = mittel, 3 = hoch

Dokumentation Einzelbäumen

Projekt: N1420 Straße: Datum: 09.08.2016 Baum-Nr. 24

Bestandsangaben

Baumart	Schlehe (<i>Prunus spinosa</i>)		
Baum H (m)	undefinierbar	Krone D (m)	undefinierbar
Stamm D in 1 m H (cm)	undefinierbar	Datum Ersterfassung	09.08.2016
Entwicklungsphase	Jugendphase: <input type="checkbox"/> Reifephase: <input checked="" type="checkbox"/>		Alterungsphase: <input type="checkbox"/>

Bewertung

Wuchs	Kronenbereich	Starkast-/Stammbereich	Höhlen (ja, nein, Anzahl)	Totholzanteil (%)	Vitalität ¹⁾ (0 bis 4)	Wurzelbereich	natur-schutzf. Bedeutung ²⁾ (1 bis 3)
			Nein	30	1		1

Bemerkungen:

- Verpflanzung nicht empfehlenswert (abgängiger Baum)

¹⁾ Bewertung: 0 = tot, 1 = abgängig, 2 = sehr geschwächt, 3 = leicht geschwächt, 4 = gesund

²⁾ Bewertung: 1 = gering, 2 = mittel, 3 = hoch

Dokumentation Einzelbäumen

Projekt: N1420 Straße: Datum: 09.08.2016 Baum-Nr. 25

Bestandsangaben

Baumart	Berg – Ahorn (<i>Acer pseudoplatanus</i>)		
Baum H (m)	18	Krone D (m)	6
Stamm D in 1 m H (cm)	30	Datum Ersterfassung	09.08.2016
Entwicklungsphase	Jugendphase: <input type="checkbox"/> Reifephase: <input checked="" type="checkbox"/>		Alterungsphase: <input type="checkbox"/>

Bewertung

Wuchs	Kronenbereich	Starkast-/Stammbereich	Höhlen (ja, nein, Anzahl)	Totholzanteil (%)	Vitalität ¹⁾ (0 bis 4)	Wurzelbereich	natur-schutzf. Bedeutung ²⁾ (1 bis 3)
			Nein	0	4		2

Bemerkungen:

¹⁾ Bewertung: 0 = tot, 1 = abgängig, 2 = sehr geschwächt, 3 = leicht geschwächt, 4 = gesund

²⁾ Bewertung: 1 = gering, 2 = mittel, 3 = hoch

Dokumentation Einzelbäumen

Projekt: N1420 Straße: Datum: 09.08.2016 Baum-Nr. 26

Bestandsangaben

Baumart	Berg – Ahorn (<i>Acer pseudoplatanus</i>)		
Baum H (m)	18	Krone D (m)	7-8
Stamm D in 1 m H (cm)	30	Datum Ersterfassung	09.08.2016
Entwicklungsphase	Jugendphase: <input type="checkbox"/> Reifephase: <input checked="" type="checkbox"/>		Alterungsphase: <input type="checkbox"/>

Bewertung

Wuchs	Kronenbereich	Starkast-/Stammbereich	Höhlen (ja, nein, Anzahl)	Totholzanteil (%)	Vitalität ¹⁾ (0 bis 4)	Wurzelbereich	natur-schutzf. Bedeutung ²⁾ (1 bis 3)
Zwiesel			Nein	0	4		2

Bemerkungen:

- Verpflanzung nicht empfehlenswert

¹⁾ Bewertung: 0 = tot, 1 = abgängig, 2 = sehr geschwächt, 3 = leicht geschwächt, 4 = gesund

²⁾ Bewertung: 1 = gering, 2 = mittel, 3 = hoch

Dokumentation Einzelbäumen

Projekt: N1420 Straße: Datum: 09.08.2016 Baum-Nr. 27

Bestandsangaben

Baumart	Kirsche (<i>Prunus</i>)		
Baum H (m)	12-14	Krone D (m)	6
Stamm D in 1 m H (cm)	18-20	Datum Ersterfassung	09.08.2016
Entwicklungsphase	Jugendphase: <input type="checkbox"/> Reifephase: <input checked="" type="checkbox"/>		Alterungsphase: <input type="checkbox"/>

Bewertung

Wuchs	Kronenbereich	Starkast-/Stammbereich	Höhlen (ja, nein, Anzahl)	Totholzanteil (%)	Vitalität ¹⁾ (0 bis 4)	Wurzelbereich	natur-schutzf. Bedeutung ²⁾ (1 bis 3)
			Nein	0	2		2

Bemerkungen:

- Verpflanzung nicht empfehlenswert

¹⁾ Bewertung: 0 = tot, 1 = abgängig, 2 = sehr geschwächt, 3 = leicht geschwächt, 4 = gesund

²⁾ Bewertung: 1 = gering, 2 = mittel, 3 = hoch

Dokumentation Einzelbäumen

Projekt: N1420 Straße: Datum: 09.08.2016 Baum-Nr. 28

Bestandsangaben

Baumart	Kirsche (<i>Prunus</i>)		
Baum H (m)	7-8	Krone D (m)	4
Stamm D in 1 m H (cm)	15	Datum Ersterfassung	09.08.2016
Entwicklungsphase	Jugendphase: <input checked="" type="checkbox"/>	Reifephase: <input type="checkbox"/>	Alterungsphase: <input type="checkbox"/>

Bewertung

Wuchs	Kronenbereich	Starkast-/Stammbereich	Höhlen (ja, nein, Anzahl)	Totholzanteil (%)	Vitalität ¹⁾ (0 bis 4)	Wurzelbereich	natur-schutzf. Bedeutung ²⁾ (1 bis 3)
			Nein	0	1		1

Bemerkungen:

- Verpflanzung nicht empfehlenswert

¹⁾ Bewertung: 0 = tot, 1 = abgängig, 2 = sehr geschwächt, 3 = leicht geschwächt, 4 = gesund

²⁾ Bewertung: 1 = gering, 2 = mittel, 3 = hoch

Dokumentation Einzelbäumen

Projekt: N1420 Straße: Datum: 09.08.2016 Baum-Nr. 29/30

Bestandsangaben

Baumart	Kirsche (<i>Prunus</i>)		
Baum H (m)	undefiniert	Krone D (m)	undefiniert
Stamm D in 1 m H (cm)	undefiniert	Datum Ersterfassung	09.08.2016
Entwicklungsphase	Jugendphase: <input type="checkbox"/> Reifephase: <input type="checkbox"/>		Alterungsphase: <input checked="" type="checkbox"/>

Bewertung

Wuchs	Kronenbereich	Starkast-/Stammbereich	Höhlen (ja, nein, Anzahl)	Totholzanteil (%)	Vitalität ¹⁾ (0 bis 4)	Wurzelbereich	natur-schutzf. Bedeutung ²⁾ (1 bis 3)
starker Schrägstand	kaum belaubt		Nein	30	1		2

Bemerkungen:

- Verpflanzung nicht empfehlenswert

¹⁾ Bewertung: 0 = tot, 1 = abgängig, 2 = sehr geschwächt, 3 = leicht geschwächt, 4 = gesund

²⁾ Bewertung: 1 = gering, 2 = mittel, 3 = hoch

Dokumentation Einzelbäumen

Projekt: N1420 Straße: Datum: 09.08.2016 Baum-Nr. 31

Bestandsangaben

Baumart	Gemeine Esche (<i>Fraxinus excelsior</i>)		
Baum H (m)	14	Krone D (m)	6
Stamm D in 1 m H (cm)	30	Datum Ersterfassung	09.08.2016
Entwicklungsphase	Jugendphase: <input type="checkbox"/> Reifephase: <input checked="" type="checkbox"/>		Alterungsphase: <input type="checkbox"/>

Bewertung

Wuchs	Kronenbereich	Starkast-/Stammbereich	Höhlen (ja, nein, Anzahl)	Totholzanteil (%)	Vitalität ¹⁾ (0 bis 4)	Wurzelbereich	natur-schutzf. Bedeutung ²⁾ (1 bis 3)
		Risse im Stammbereich	Nein	>30	1		1

Bemerkungen:

- Verpflanzung nicht empfehlenswert

¹⁾ Bewertung: 0 = tot, 1 = abgängig, 2 = sehr geschwächt, 3 = leicht geschwächt, 4 = gesund

²⁾ Bewertung: 1 = gering, 2 = mittel, 3 = hoch

Dokumentation Einzelbäumen

Projekt: N1420 Straße: Datum: 09.08.2016 Baum-Nr. 32

Bestandsangaben

Baumart	Kirsche (<i>Prunus</i>)		
Baum H (m)	10-12	Krone D (m)	6-7
Stamm D in 1 m H (cm)	20	Datum Ersterfassung	09.08.2016
Entwicklungsphase	Jugendphase: <input type="checkbox"/> Reifephase: <input checked="" type="checkbox"/>		Alterungsphase: <input type="checkbox"/>

Bewertung

Wuchs	Kronenbereich	Starkast-/Stammbereich	Höhlen (ja, nein, Anzahl)	Totholzanteil (%)	Vitalität ¹⁾ (0 bis 4)	Wurzelbereich	natur-schutzf. Bedeutung ²⁾ (1 bis 3)
			Nein	0	2		2

Bemerkungen:

- Verpflanzung nicht empfehlenswert

¹⁾ Bewertung: 0 = tot, 1 = abgängig, 2 = sehr geschwächt, 3 = leicht geschwächt, 4 = gesund

²⁾ Bewertung: 1 = gering, 2 = mittel, 3 = hoch

Dokumentation Einzelbäumen

Projekt: N1420 Straße: Datum: 09.08.2016 Baum-Nr. 33

Bestandsangaben

Baumart	Traubenkirsche (<i>Prunus serotina</i>)		
Baum H (m)	16	Krone D (m)	8
Stamm D in 1 m H (cm)	12-20	Datum Ersterfassung	09.08.2016
Entwicklungsphase	Jugendphase: <input type="checkbox"/> Reifephase: <input checked="" type="checkbox"/>		Alterungsphase: <input type="checkbox"/>

Bewertung

Wuchs	Kronenbereich	Starkast-/Stammbereich	Höhlen (ja, nein, Anzahl)	Totholzanteil (%)	Vitalität ¹⁾ (0 bis 4)	Wurzelbereich	natur-schutzf. Bedeutung ²⁾ (1 bis 3)
		mehrstämmig	Nein	0	4		1

Bemerkungen:

- Verpflanzung nicht empfehlenswert

¹⁾ Bewertung: 0 = tot, 1 = abgängig, 2 = sehr geschwächt, 3 = leicht geschwächt, 4 = gesund

²⁾ Bewertung: 1 = gering, 2 = mittel, 3 = hoch

Dokumentation Einzelbäumen

Projekt: N1420 Straße: Datum: 09.08.2016 Baum-Nr. 34/35

Bestandsangaben

Baumart	Hänge - Birke (<i>Betula pendula</i>)		
Baum H (m)	14-16	Krone D (m)	5-6
Stamm D in 1 m H (cm)	16-18	Datum Ersterfassung	09.08.2016
Entwicklungsphase	Jugendphase: <input checked="" type="checkbox"/>	Reifephase: <input type="checkbox"/>	Alterungsphase: <input type="checkbox"/>

Bewertung

Wuchs	Kronenbereich	Starkast-/Stammbereich	Höhlen (ja, nein, Anzahl)	Totholzanteil (%)	Vitalität ¹⁾ (0 bis 4)	Wurzelbereich	natur-schutzf. Bedeutung ²⁾ (1 bis 3)
			Nein	0	4		1

Bemerkungen:

- Verpflanzung nicht empfehlenswert; Vogelhaus am Baum Nr. 35

¹⁾ Bewertung: 0 = tot, 1 = abgängig, 2 = sehr geschwächt, 3 = leicht geschwächt, 4 = gesund

²⁾ Bewertung: 1 = gering, 2 = mittel, 3 = hoch

Dokumentation Einzelbäumen

Projekt: N1420 Straße: Datum: 09.08.2016 Baum-Nr. 36

Bestandsangaben

Baumart	Schwarz - Erle (<i>Alnus glutinosa</i>)		
Baum H (m)	14	Krone D (m)	4
Stamm D in 1 m H (cm)	10-12	Datum Ersterfassung	09.08.2016
Entwicklungsphase	Jugendphase: <input checked="" type="checkbox"/>	Reifephase: <input type="checkbox"/>	Alterungsphase: <input type="checkbox"/>

Bewertung

Wuchs	Kronenbereich	Starkast-/Stammbereich	Höhlen (ja, nein, Anzahl)	Totholzanteil (%)	Vitalität ¹⁾ (0 bis 4)	Wurzelbereich	natur-schutzf. Bedeutung ²⁾ (1 bis 3)
		mehrstämmig	Nein	10	2		1

Bemerkungen:

- Verpflanzung nicht empfehlenswert

¹⁾ Bewertung: 0 = tot, 1 = abgängig, 2 = sehr geschwächt, 3 = leicht geschwächt, 4 = gesund

²⁾ Bewertung: 1 = gering, 2 = mittel, 3 = hoch

Dokumentation Einzelbäumen

Projekt: N1420 Straße: Datum: 09.08.2016 Baum-Nr. 37

Bestandsangaben

Baumart	Hänge - Birke (<i>Betula pendula</i>)		
Baum H (m)	14-16	Krone D (m)	7
Stamm D in 1 m H (cm)	20	Datum Ersterfassung	09.08.2016
Entwicklungsphase	Jugendphase: <input type="checkbox"/> Reifephase: <input checked="" type="checkbox"/>		Alterungsphase: <input type="checkbox"/>

Bewertung

Wuchs	Kronenbereich	Starkast-/Stammbereich	Höhlen (ja, nein, Anzahl)	Totholzanteil (%)	Vitalität ¹⁾ (0 bis 4)	Wurzelbereich	natur-schutzf. Bedeutung ²⁾ (1 bis 3)
		2-stämmig	Nein	0	4		1

Bemerkungen:

- Verpflanzung nicht empfehlenswert

¹⁾ Bewertung: 0 = tot, 1 = abgängig, 2 = sehr geschwächt, 3 = leicht geschwächt, 4 = gesund

²⁾ Bewertung: 1 = gering, 2 = mittel, 3 = hoch

Dokumentation Einzelbäumen

Projekt: N1420 Straße: Datum: 09.08.2016 Baum-Nr. 38

Bestandsangaben

Baumart	Hänge - Birke (<i>Betula pendula</i>)		
Baum H (m)	14	Krone D (m)	7
Stamm D in 1 m H (cm)	12-20	Datum Ersterfassung	09.08.2016
Entwicklungsphase	Jugendphase: <input type="checkbox"/> Reifephase: <input checked="" type="checkbox"/>		Alterungsphase: <input type="checkbox"/>

Bewertung

Wuchs	Kronenbereich	Starkast-/Stammbereich	Höhlen (ja, nein, Anzahl)	Totholzanteil (%)	Vitalität ¹⁾ (0 bis 4)	Wurzelbereich	natur-schutzf. Bedeutung ²⁾ (1 bis 3)
		mehrstämmig	Nein	0	4		1

Bemerkungen:

- Verpflanzung nicht empfehlenswert

¹⁾ Bewertung: 0 = tot, 1 = abgängig, 2 = sehr geschwächt, 3 = leicht geschwächt, 4 = gesund

²⁾ Bewertung: 1 = gering, 2 = mittel, 3 = hoch

Dokumentation Einzelbäumen

Projekt: N1420 Straße: Datum: 09.08.2016 Baum-Nr. 39

Bestandsangaben

Baumart	Hänge-Birke (<i>Betula pendula</i>)		
Baum H (m)	14	Krone D (m)	5-6
Stamm D in 1 m H (cm)	18	Datum Ersterfassung	09.08.2016
Entwicklungsphase	Jugendphase: <input checked="" type="checkbox"/>	Reifephase: <input type="checkbox"/>	Alterungsphase: <input type="checkbox"/>

Bewertung

Wuchs	Kronenbereich	Starkast-/Stammbereich	Höhlen (ja, nein, Anzahl)	Totholzanteil (%)	Vitalität ¹⁾ (0 bis 4)	Wurzelbereich	natur-schutzf. Bedeutung ²⁾ (1 bis 3)
		2-stämmig	Nein	0	4		1

Bemerkungen:

- Verpflanzung nicht empfehlenswert

¹⁾ Bewertung: 0 = tot, 1 = abgängig, 2 = sehr geschwächt, 3 = leicht geschwächt, 4 = gesund

²⁾ Bewertung: 1 = gering, 2 = mittel, 3 = hoch

Dokumentation Einzelbäumen

Projekt: N1420 Straße: Datum: 09.08.2016 Baum-Nr. 40

Bestandsangaben

Baumart	Weide (<i>Salix</i>)		
Baum H (m)	12	Krone D (m)	4
Stamm D in 1 m H (cm)	10	Datum Ersterfassung	09.08.2016
Entwicklungsphase	Jugendphase: <input checked="" type="checkbox"/>	Reifephase: <input type="checkbox"/>	Alterungsphase: <input type="checkbox"/>

Bewertung

Wuchs	Kronenbereich	Starkast-/Stammbereich	Höhlen (ja, nein, Anzahl)	Totholzanteil (%)	Vitalität ¹⁾ (0 bis 4)	Wurzelbereich	natur-schutzf. Bedeutung ²⁾ (1 bis 3)
			Nein	0	4		2

Bemerkungen:

- Verpflanzung nicht empfehlenswert

¹⁾ Bewertung: 0 = tot, 1 = abgängig, 2 = sehr geschwächt, 3 = leicht geschwächt, 4 = gesund

²⁾ Bewertung: 1 = gering, 2 = mittel, 3 = hoch

Dokumentation Einzelbäumen

Projekt: N1420 Straße: Datum: 09.08.2016 Baum-Nr. 41

Bestandsangaben

Baumart	Weide (<i>Salix</i>)		
Baum H (m)	undefinierbar	Krone D (m)	undefinierbar
Stamm D in 1 m H (cm)	undefinierbar	Datum Ersterfassung	09.08.2016
Entwicklungsphase	Jugendphase: <input type="checkbox"/> Reifephase: <input type="checkbox"/>		Alterungsphase: <input checked="" type="checkbox"/>

Bewertung

Wuchs	Kronenbereich	Starkast-/Stammbereich	Höhlen (ja, nein, Anzahl)	Totholzanteil (%)	Vitalität ¹⁾ (0 bis 4)	Wurzelbereich	natur-schutzf. Bedeutung ²⁾ (1 bis 3)
stark gekrümmt		mehrstämmig	Nein	20	1		2

Bemerkungen:

- Verpflanzung nicht empfehlenswert

¹⁾ Bewertung: 0 = tot, 1 = abgängig, 2 = sehr geschwächt, 3 = leicht geschwächt, 4 = gesund

²⁾ Bewertung: 1 = gering, 2 = mittel, 3 = hoch

Dokumentation Einzelbäumen

Projekt: N1420 Straße: Datum: 09.08.2016 Baum-Nr. 42 - 43

Bestandsangaben

Baumart	Wildobst		
Baum H (m)	undefinierbar	Krone D (m)	5-6
Stamm D in 1 m H (cm)	18-20	Datum Ersterfassung	09.08.2016
Entwicklungsphase	Jugendphase: <input type="checkbox"/> Reifephase: <input type="checkbox"/>		Alterungsphase: <input checked="" type="checkbox"/>

Bewertung

Wuchs	Kronenbereich	Starkast-/Stammbereich	Höhlen (ja, nein, Anzahl)	Totholzanteil (%)	Vitalität ¹⁾ (0 bis 4)	Wurzelbereich	natur-schutzf. Bedeutung ²⁾ (1 bis 3)
Nr. 42-43 stark gekrümmt				30-40	1		2

Bemerkungen:

¹⁾ Bewertung: 0 = tot, 1 = abgängig, 2 = sehr geschwächt, 3 = leicht geschwächt, 4 = gesund

²⁾ Bewertung: 1 = gering, 2 = mittel, 3 = hoch

Dokumentation Einzelbäumen

Projekt: N1420 Straße: Datum: 09.08.2016 Baum-Nr. 44

Bestandsangaben

Baumart	Weide (<i>Salix</i>)		
Baum H (m)	10-12	Krone D (m)	4-5
Stamm D in 1 m H (cm)	10	Datum Ersterfassung	09.08.2016
Entwicklungsphase	Jugendphase: <input type="checkbox"/> Reifephase: <input checked="" type="checkbox"/>		Alterungsphase: <input type="checkbox"/>

Bewertung

Wuchs	Kronenbereich	Starkast-/Stammbereich	Höhlen (ja, nein, Anzahl)	Totholzanteil (%)	Vitalität ¹⁾ (0 bis 4)	Wurzelbereich	natur-schutzf. Bedeutung ²⁾ (1 bis 3)
			Nein	0	4		2

Bemerkungen:

- Verpflanzung nicht empfehlenswert

¹⁾ Bewertung: 0 = tot, 1 = abgängig, 2 = sehr geschwächt, 3 = leicht geschwächt, 4 = gesund

²⁾ Bewertung: 1 = gering, 2 = mittel, 3 = hoch