

Baumdatenblatt Baumnummer 01

Grunddaten

Auftraggeber: Ott Haus- und Immobilienverwaltung GmbH
Grünfläche: WE Alpenstr. 4-32
Straße: Alpenstr. 4- 32
Ort: 86356 Neusäß
Baumart: Picea omorika (Serbische Fichte)
Höhe: 18 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 36 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 15.05.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 8/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

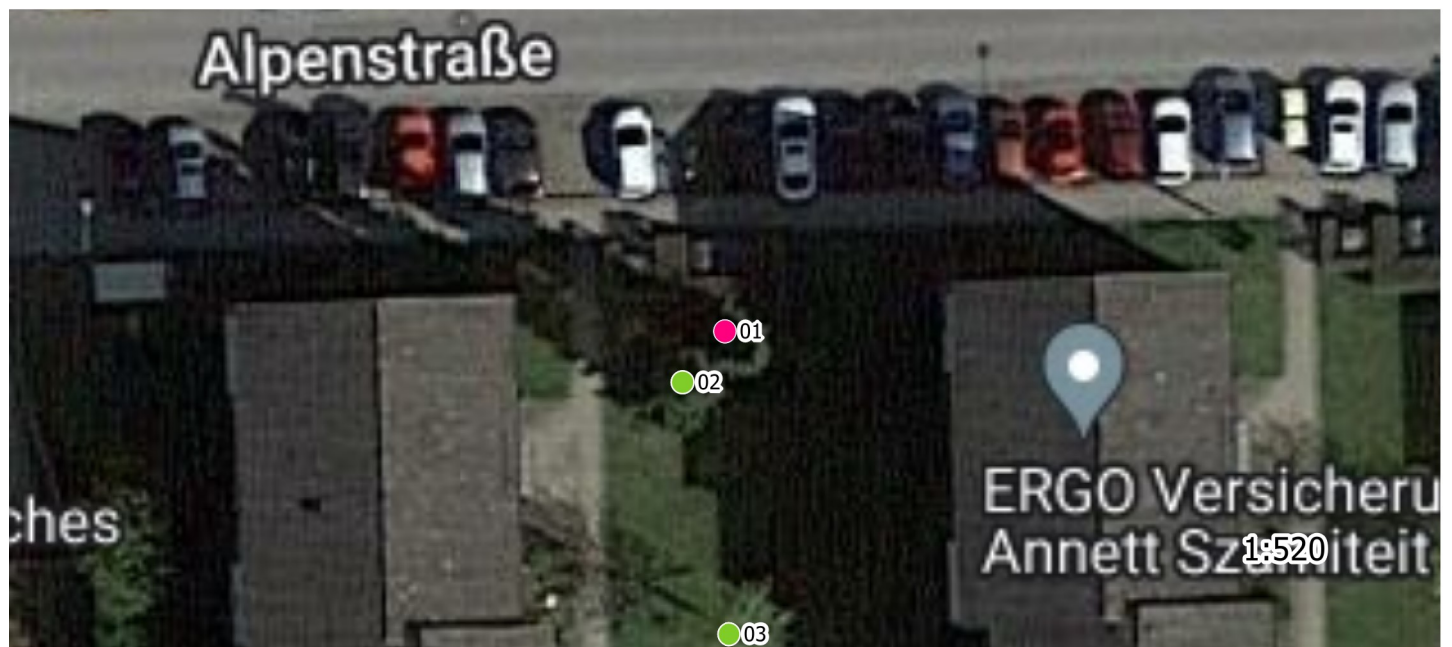
Maßnahmen

Stamm

Astungswunden, Verletzungen

Wurzelbereich/Baumumfeld

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)



Baumdatenblatt Baumnummer 02

Grunddaten

Auftraggeber: Ott Haus- und Immobilienverwaltung GmbH
Grünfläche: WE Alpenstr. 4-32
Straße: Alpenstr. 4- 32
Ort: 86356 Neusäß
Baumart: Picea omorika (Serbische Fichte)
Höhe: 19 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 34 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 15.05.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 8/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Totholz

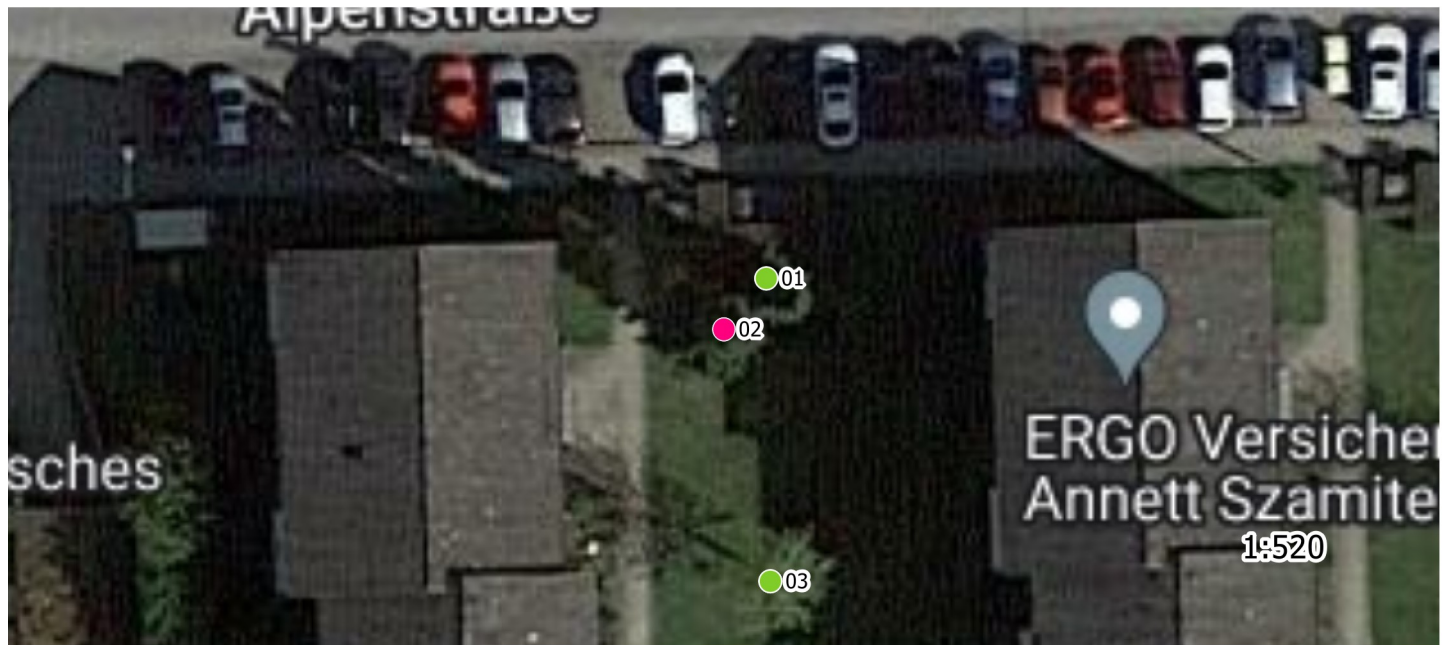
Stamm

Astungswunden

Wurzelbereich/Baumumfeld

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 03

Grunddaten

Auftraggeber: Ott Haus- und Immobilienverwaltung GmbH
Grünfläche: WE Alpenstr. 4-32
Straße: Alpenstr. 4- 32
Ort: 86356 Neusäß
Baumart: Acer platanoides (Spitz-Ahorn)
Höhe: 10 m
Kronenbreite: 7 m
Stammdurchmesser: 20 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 15.05.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 8/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Fehlentwicklungen in der Krone

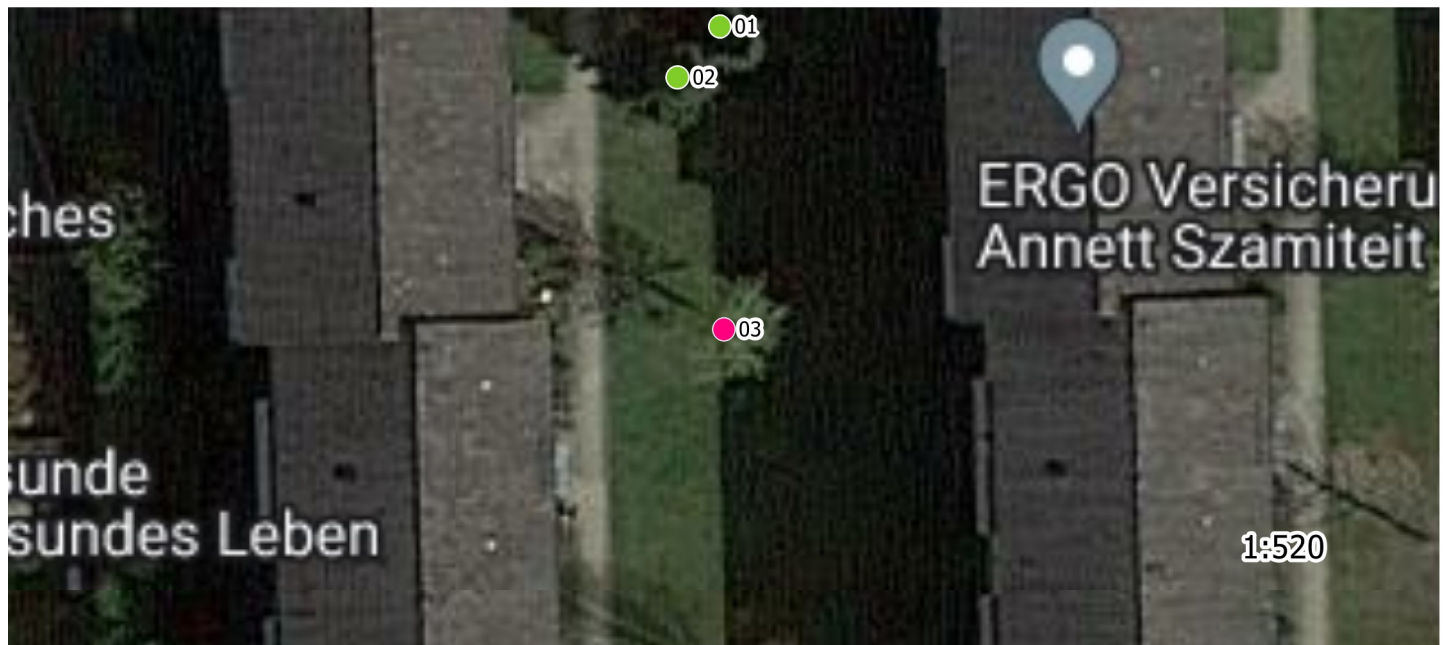
Stamm

Astungswunden

Wurzelbereich/Baumumfeld

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 04

Grunddaten

Auftraggeber: Ott Haus- und Immobilienverwaltung GmbH
Grünfläche: WE Alpenstr. 4-32
Straße: Alpenstr. 4- 32
Ort: 86356 Neusäß
Baumart: Sorbus aria (Echte Mehlbeere)
Höhe: 11 m
Kronenbreite: 9 m
Stammdurchmesser: 22 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 15.05.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 8/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Maßnahmen

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)



Baumdatenblatt Baumnummer 05

Grunddaten

Auftraggeber: Ott Haus- und Immobilienverwaltung GmbH
Grünfläche: WE Alpenstr. 4-32
Straße: Alpenstr. 4- 32
Ort: 86356 Neusäß
Baumart: Acer platanoides (Spitz-Ahorn)
Höhe: 11 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 24 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 15.05.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 8/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Maßnahmen

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)



Baumdatenblatt Baumnummer 06

Grunddaten

Auftraggeber: Ott Haus- und Immobilienverwaltung GmbH
Grünfläche: WE Alpenstr. 4-32
Straße: Alpenstr. 4- 32
Ort: 86356 Neusäß
Baumart: Quercus robur (Stiel-Eiche)
Höhe: 16 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 23 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 15.05.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 8/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

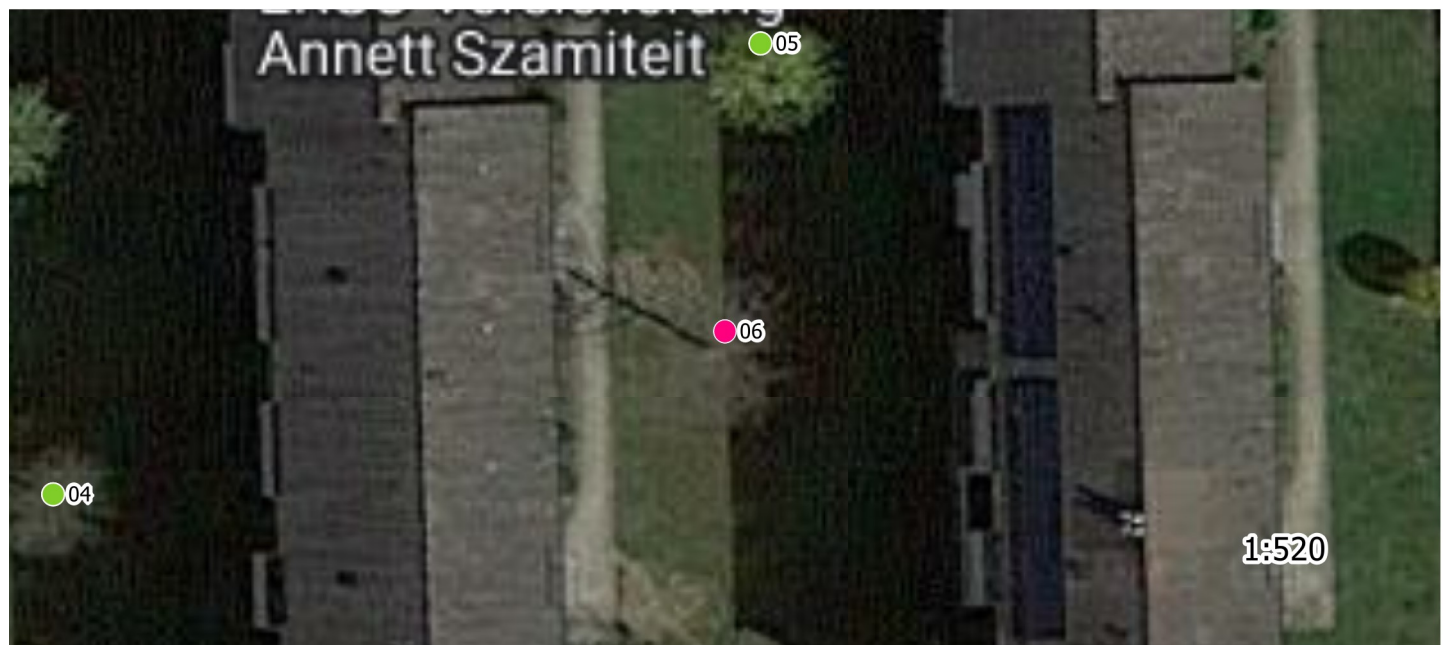
Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Maßnahmen

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)



Baumdatenblatt Baumnummer 07

Grunddaten

Auftraggeber: Ott Haus- und Immobilienverwaltung GmbH
Grünfläche: WE Alpenstr. 4-32
Straße: Alpenstr. 4- 32
Ort: 86356 Neusäß
Baumart: Carpinus betulus (Hainbuche)
Höhe: 15 m
Kronenbreite: 9 m
Stammdurchmesser: 40 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: normal
Datum: 15.05.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 8/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Maßnahmen

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)



Baumdatenblatt Baumnummer 08

Grunddaten

Auftraggeber: Ott Haus- und Immobilienverwaltung GmbH
Grünfläche: WE Alpenstr. 4-32
Straße: Alpenstr. 4- 32
Ort: 86356 Neusäß
Baumart: Carpinus betulus (Hainbuche)
Höhe: 14 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 32 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: normal
Datum: 15.05.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 8/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Kappungsstellen, Höhlungen

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 09

Grunddaten

Auftraggeber: Ott Haus- und Immobilienverwaltung GmbH
Grünfläche: WE Alpenstr. 4-32
Straße: Alpenstr. 4- 32
Ort: 86356 Neusäß
Baumart: Carpinus betulus (Hainbuche)
Höhe: 17 m
Kronenbreite: 13 m
Stammdurchmesser: 66 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: normal
Datum: 15.05.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 8/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 10

Grunddaten

Auftraggeber: Ott Haus- und Immobilienverwaltung GmbH
Grünfläche: WE Alpenstr. 4-32
Straße: Alpenstr. 4- 32
Ort: 86356 Neusäß
Baumart: Tilia sp. (Linde)
Höhe: 15 m
Kronenbreite: 12 m
Stammdurchmesser: 34 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: normal
Datum: 15.05.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 8/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Lichter Raum

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 11

Grunddaten

Auftraggeber: Ott Haus- und Immobilienverwaltung GmbH
Grünfläche: WE Alpenstr. 4-32
Straße: Alpenstr. 4- 32
Ort: 86356 Neusäß
Baumart: Tilia sp. (Linde)
Höhe: 15 m
Kronenbreite: 11 m
Stammdurchmesser: 34 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: normal
Datum: 15.05.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 8/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Maßnahmen

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)



Baumdatenblatt Baumnummer 12

Grunddaten

Auftraggeber: Ott Haus- und Immobilienverwaltung GmbH
Grünfläche: WE Alpenstr. 4-32
Straße: Alpenstr. 4- 32
Ort: 86356 Neusäß
Baumart: Tilia sp. (Linde)
Höhe: 15 m
Kronenbreite: 12 m
Stammdurchmesser: 34 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: normal
Datum: 15.05.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 8/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Maßnahmen

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)



Baumdatenblatt Baumnummer 13

Grunddaten

Auftraggeber: Ott Haus- und Immobilienverwaltung GmbH
Grünfläche: WE Alpenstr. 4-32
Straße: Alpenstr. 4- 32
Ort: 86356 Neusäß
Baumart: Tilia sp. (Linde)
Höhe: 15 m
Kronenbreite: 13 m
Stammdurchmesser: 27 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: normal
Datum: 15.05.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 8/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Maßnahmen

Stamm

Schrägstand

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)



Baumdatenblatt Baumnummer 14

Grunddaten

Auftraggeber: Ott Haus- und Immobilienverwaltung GmbH
Grünfläche: WE Alpenstr. 4-32
Straße: Alpenstr. 4- 32
Ort: 86356 Neusäß
Baumart: Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)
Höhe: 17 m
Kronenbreite: 13 m
Stammdurchmesser: 72 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: normal
Datum: 15.05.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 8/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

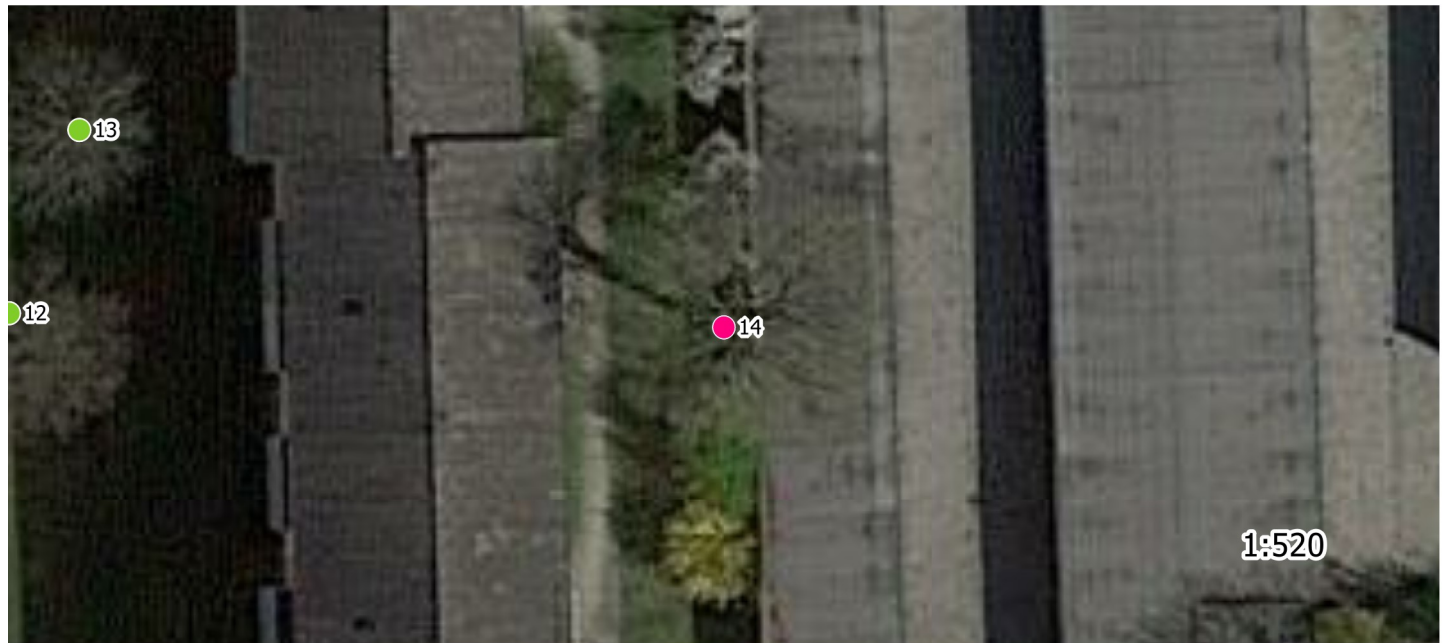
Schäden

Krone

Lichter Raum

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 15

Grunddaten

Auftraggeber: Ott Haus- und Immobilienverwaltung GmbH
Grünfläche: WE Alpenstr. 4-32
Straße: Alpenstr. 4- 32
Ort: 86356 Neusäß
Baumart: Tilia sp. (Linde)
Höhe: 17 m
Kronenbreite: 11 m
Stammdurchmesser: 56 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: normal
Datum: 15.05.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 8/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Maßnahmen

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)



Baumdatenblatt Baumnummer 16

Grunddaten

Auftraggeber: Ott Haus- und Immobilienverwaltung GmbH
Grünfläche: WE Alpenstr. 4-32
Straße: Alpenstr. 4- 32
Ort: 86356 Neusäß
Baumart: Tilia sp. (Linde)
Höhe: 17 m
Kronenbreite: 13 m
Stammdurchmesser: 61 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: normal
Datum: 15.05.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 8/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

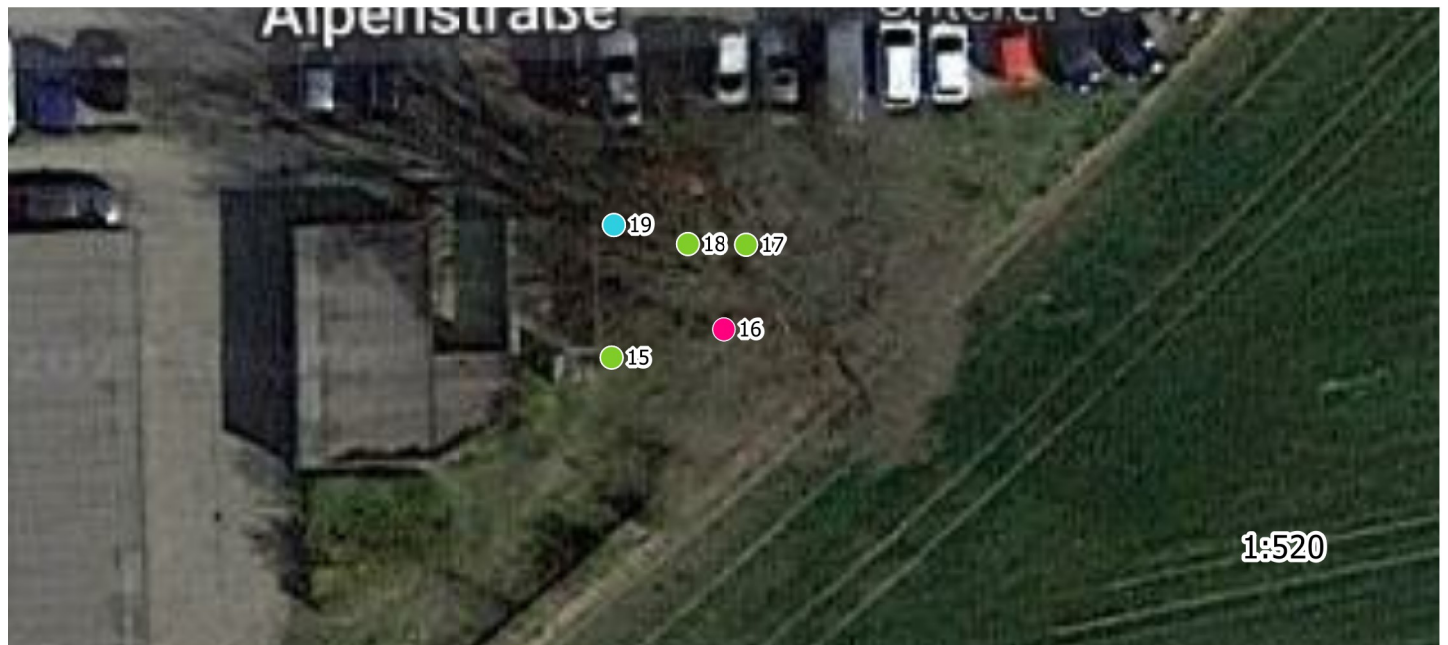
Totholz

Stamm

Zwiesel

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 17

Grunddaten

Auftraggeber: Ott Haus- und Immobilienverwaltung GmbH
Grünfläche: WE Alpenstr. 4-32
Straße: Alpenstr. 4- 32
Ort: 86356 Neusäß
Baumart: Tilia sp. (Linde)
Höhe: 17 m
Kronenbreite: 13 m
Stammdurchmesser: 55 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: normal
Datum: 15.05.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 8/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Totholz, Kappungsstellen

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 18

Grunddaten

Auftraggeber: Ott Haus- und Immobilienverwaltung GmbH
Grünfläche: WE Alpenstr. 4-32
Straße: Alpenstr. 4- 32
Ort: 86356 Neusäß
Baumart: Tilia sp. (Linde)
Höhe: 17 m
Kronenbreite: 12 m
Stammdurchmesser: 49 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: normal
Datum: 15.05.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 8/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Maßnahmen

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)



Baumdatenblatt Baumnummer 19

Grunddaten

Auftraggeber: Ott Haus- und Immobilienverwaltung GmbH
Grünfläche: WE Alpenstr. 4-32
Straße: Alpenstr. 4- 32
Ort: 86356 Neusäß
Baumart: Tilia sp. (Linde)
Höhe: 17 m
Kronenbreite: 17 m
Stammdurchmesser: 56 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: normal
Datum: 15.05.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 8/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Totholz, Astab- bzw. Ausbrüche, Lichter Raum, Kappungsstellen

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)

Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Lichtraumprofilschnitt, Kronenpflege, Kronensicherung, Einkürzung (einzelne Äste, Teile der Krone, Krone)

