

Baumdatenblatt Baumnummer 08

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flüe
Straße: V.-Ritter-Str.
Ort: 86356 Neusäß Ahorn (Acer)
Höhe: 11 m
Kronenbreite: 7 m
Stammdurchmesser: 21 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 18.01.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Lichter Raum

Stamm

Zwiesel

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen

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



Baumdatenblatt Baumnummer 12

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flüe
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a
Ort: 86356 Neusäß Fraxinus excelsior (Gemeine Esche)
Höhe: 6 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 21 cm , 2-stämmig
Zustand: stärker geschädigt
Vitalität: abgängig
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 18.01.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

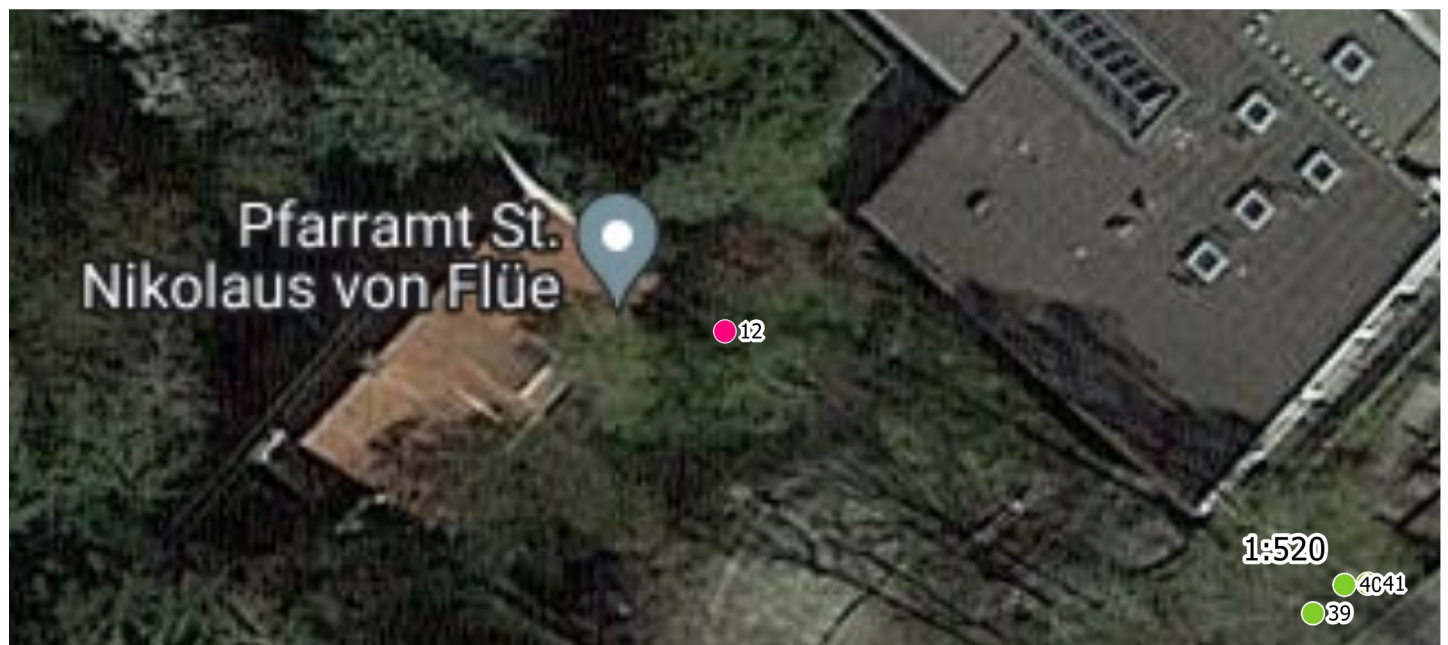
Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 15

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flüe
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a
Ort: 86356 Neusäß Abies sp.
Höhe: 18 m
Kronenbreite: 10 m
Stammdurchmesser: 77 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 18.01.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025
Bemerkung:

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: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flüe
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a
Ort: 86356 Neusäß Picea abies (Gemeine Fichte)
Höhe: 14 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 46 cm
Zustand: stärker geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 26.10.2022
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2024
Bemerkung:

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

Dringlichkeit normal: Fällung



Baumdatenblatt Baumnummer 17

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flüe
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a
Ort: 86356 Neusäß Abies sp.
Höhe: 15 m
Kronenbreite: 9 m
Stammdurchmesser: 66 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 18.01.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025
Bemerkung:

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 18

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flüe
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a
Ort: 86356 Neusäß Robinia pseudoacacia (Robinie)
Höhe: 10 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 28 cm
Zustand: stärker geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 26.10.2022
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2024
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

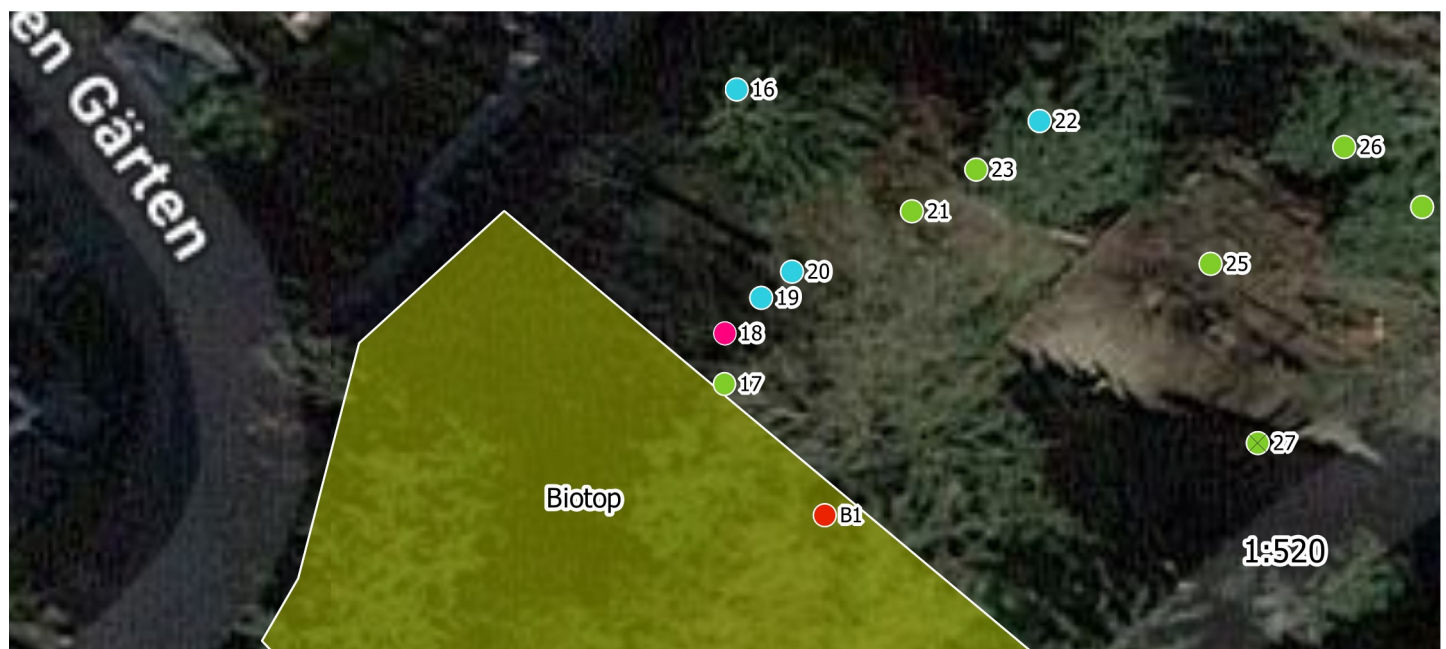
Krone

Totholz, Astab- bzw. Ausbrüche

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

Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Fällung



Baumdatenblatt Baumnummer 19

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flüe
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a
Ort: 86356 Neusäß Robinia pseudoacacia (Robinie)
Höhe: 11 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 24 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: schlecht
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 26.10.2022
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2024
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Totholz, Astab- bzw. Ausbrüche

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

Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Fällung



Baumdatenblatt Baumnummer 20

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flüe
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a
Ort: 86356 Neusäß Robinia pseudoacacia (Robinie)
Höhe: 8 m
Kronenbreite: 4 m
Stammdurchmesser: 17 cm
Zustand: stärker geschädigt
Vitalität: schlecht
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 26.10.2022
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2024
Bemerkung:

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

Dringlichkeit normal: Fällung



Baumdatenblatt Baumnummer 21

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flüe
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a
Ort: 86356 Neusäß Larix decidua (Europäische Lärche)
Höhe: 18 m
Kronenbreite: 12 m
Stammdurchmesser: 60 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 18.01.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Lichter Raum, Fehlentwicklungen in der Krone

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 22

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flüe
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a
Ort: 86356 Neusäß Larix decidua (Europäische Lärche)
Höhe: 16 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 44 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 18.01.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Totholz, Astab- bzw. Ausbrüche

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

Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Fällung



Baumdatenblatt Baumnummer 23

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flüe
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a
Ort: 86356 Neusäß Robinia pseudoacacia (Robinie)
Höhe: 9 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 22 cm
Zustand: stärker geschädigt
Vitalität: schlecht
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 18.01.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025
Bemerkung:

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 24

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flüe
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a
Ort: 86356 Neusäß Abies sp.
Höhe: 18 m
Kronenbreite: 11 m
Stammdurchmesser: 80 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung:
Datum: 18.01.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025
Bemerkung:

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 25

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flüe
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a
Ort: 86356 Neusäß Fagus sylvatica (Gemeine Buche)
Höhe: 13 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 35 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 18.01.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025
Bemerkung:

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 26

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flüe
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a
Ort: 86356 Neusäß Abies sp.
Höhe: 16 m
Kronenbreite: 9 m
Stammdurchmesser: 55 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 18.01.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025
Bemerkung:

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 27

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flüe
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a
Ort: 86356 Neusäß Fraxinus excelsior (Gemeine Esche)
Höhe: 14 m
Kronenbreite: 9 m
Stammdurchmesser: 49 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: abgängig
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 18.01.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)
Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

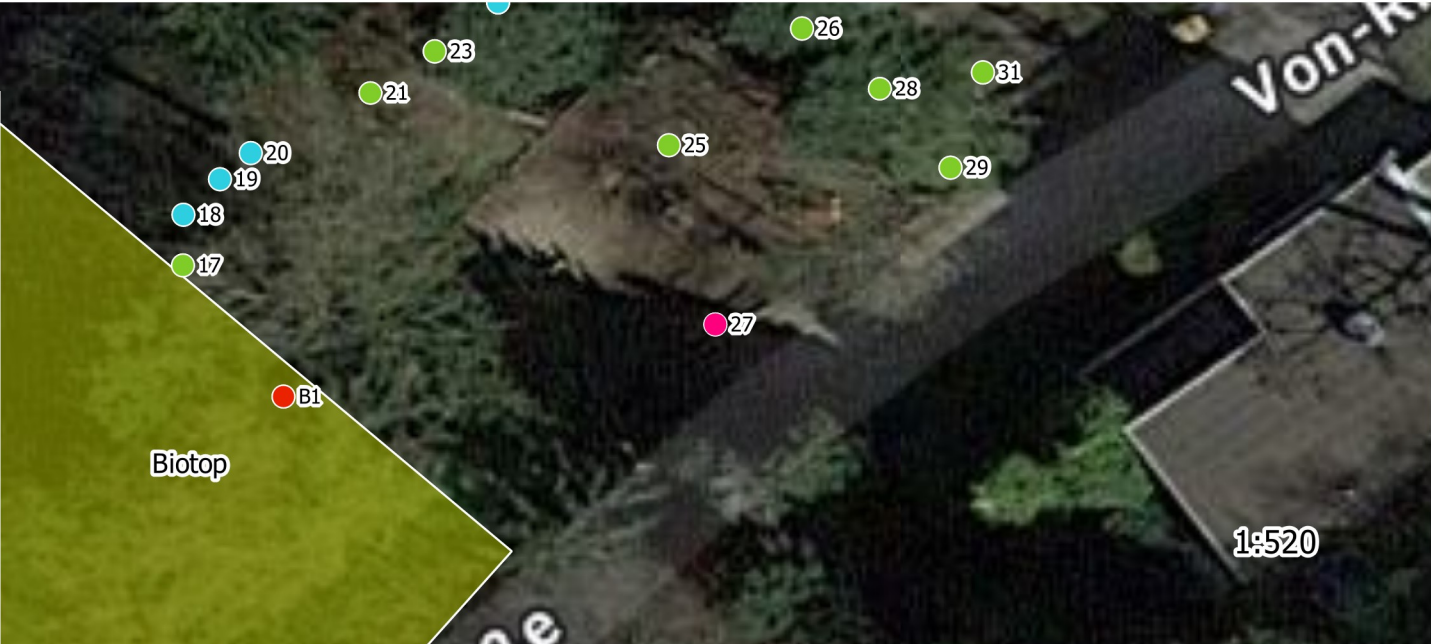
Schäden

Krone

Totholz, Pilzbefall

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 28

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flüe
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a
Ort: 86356 Neusäß Abies sp.
Höhe: 16 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 55 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 18.01.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

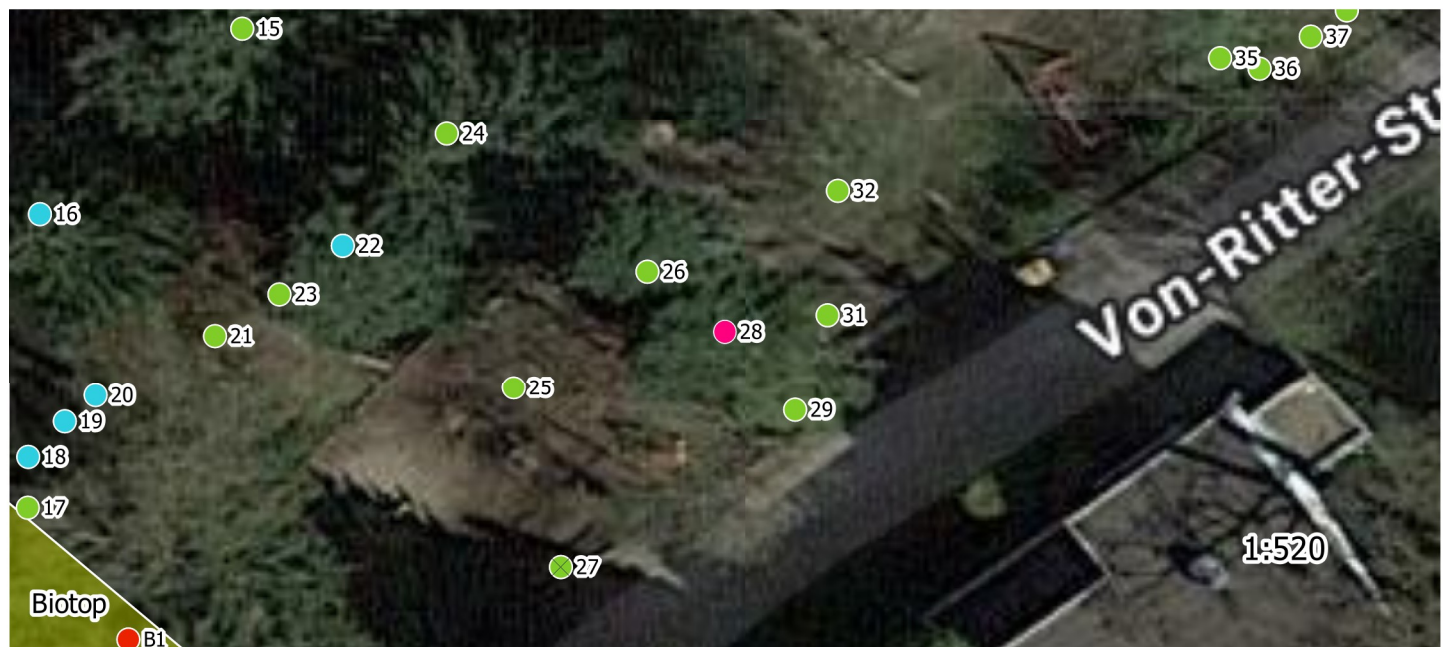
Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Maßnahmen

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



Baumdatenblatt Baumnummer 29

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flüe
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a
Ort: 86356 Neusäß Fraxinus excelsior (Gemeine Esche)
Höhe: 12 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 18 cm
Zustand: stärker geschädigt
Vitalität: schlecht
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 18.01.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025
Bemerkung:

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 31

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flüe
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a
Ort: 86356 Neusäß Birke (Betula)
Höhe: 18 m
Kronenbreite: 9 m
Stammdurchmesser: 50 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 18.01.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

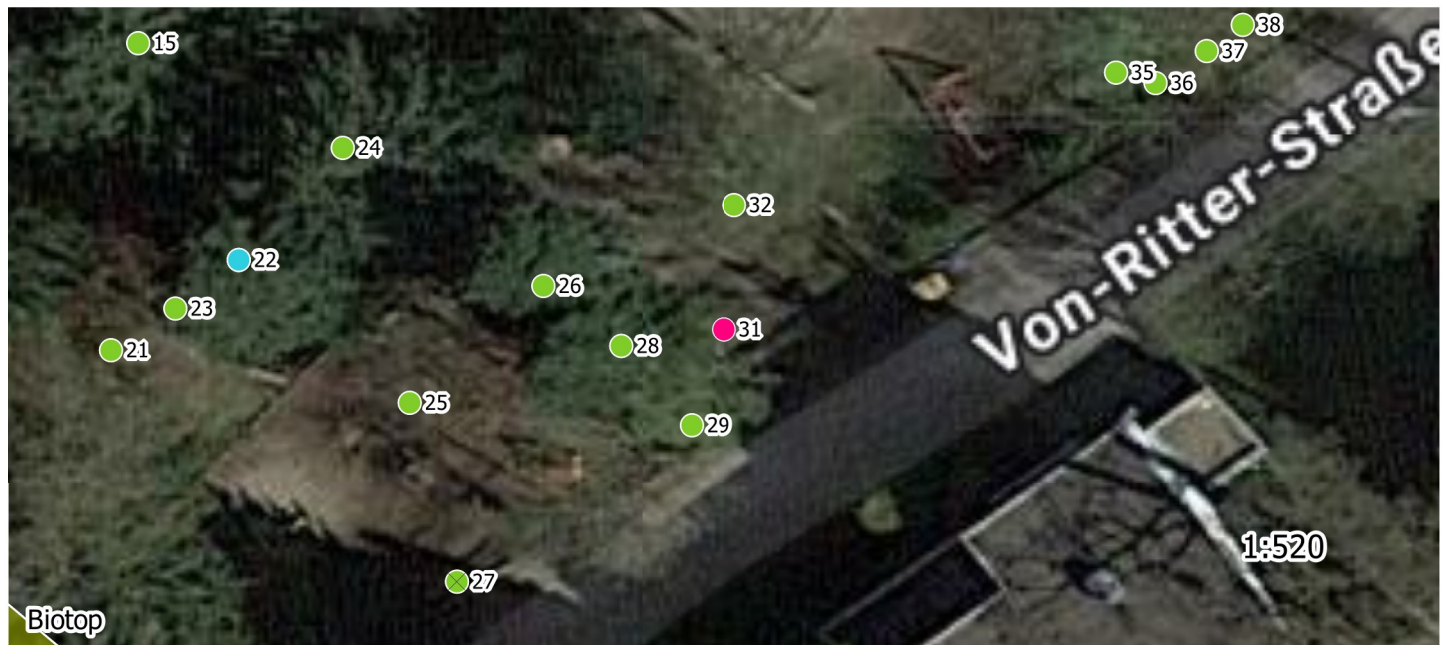
Schäden

Krone

Totholz

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 32

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flüe
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a
Ort: 86356 Neusäß Birke (Betula)
Höhe: 17 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 66 cm
Zustand: stärker geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 18.01.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025
Bemerkung:

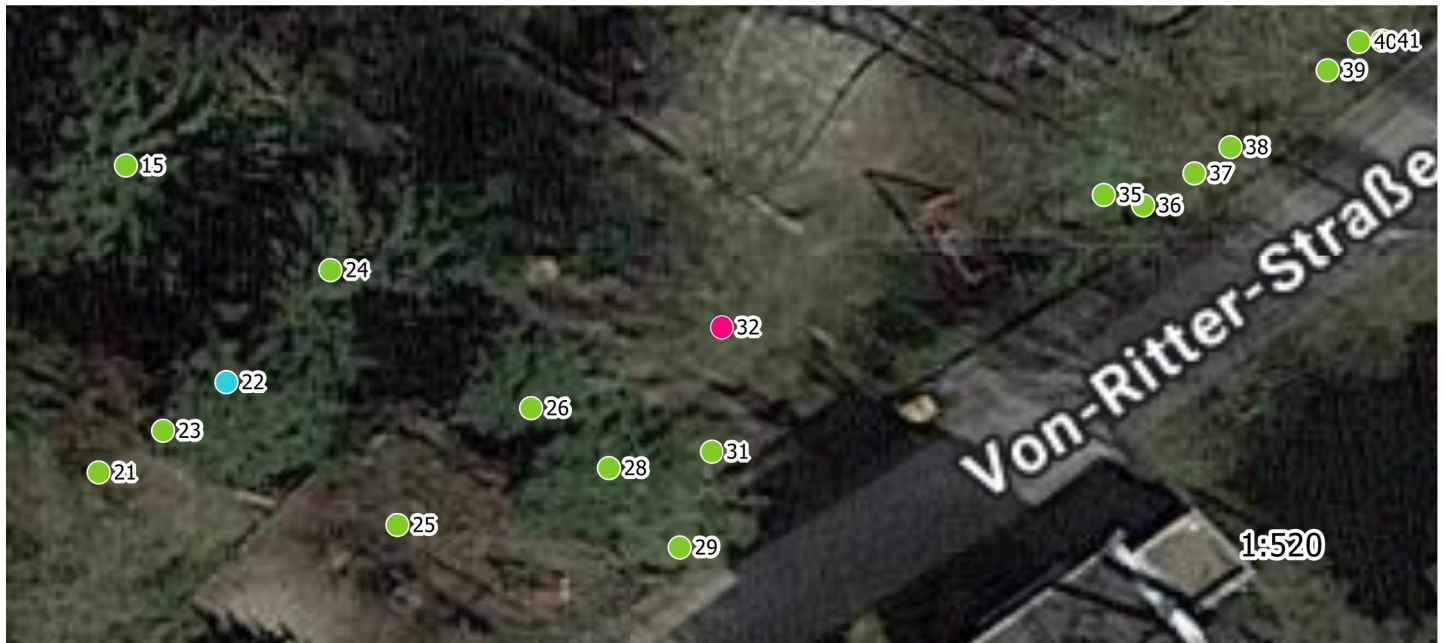
Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

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 35

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flüe
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a
Ort: 86356 Neusäß Quercus robur (Stiel-Eiche)
Höhe: 8 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 24 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 18.01.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Totholz, Lichter Raum, Fehlentwicklungen in der Krone

Stamm

Schrägstand

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 36

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flüe
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a
Ort: 86356 Neusäß Salix sp. (Weide)
Höhe: 8 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 25 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 18.01.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Lichter Raum, Fehlentwicklungen in der Krone

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 37

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flüe
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a
Ort: 86356 Neusäß Salix sp. (Weide)
Höhe: 11 m
Kronenbreite: 7 m
Stammdurchmesser: 25 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 18.01.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Lichter Raum, Fehlentwicklungen in der Krone

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 38

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flüe
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a
Ort: 86356 Neusäß Quercus robur (Stiel-Eiche)
Höhe: 11 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 28 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 18.01.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

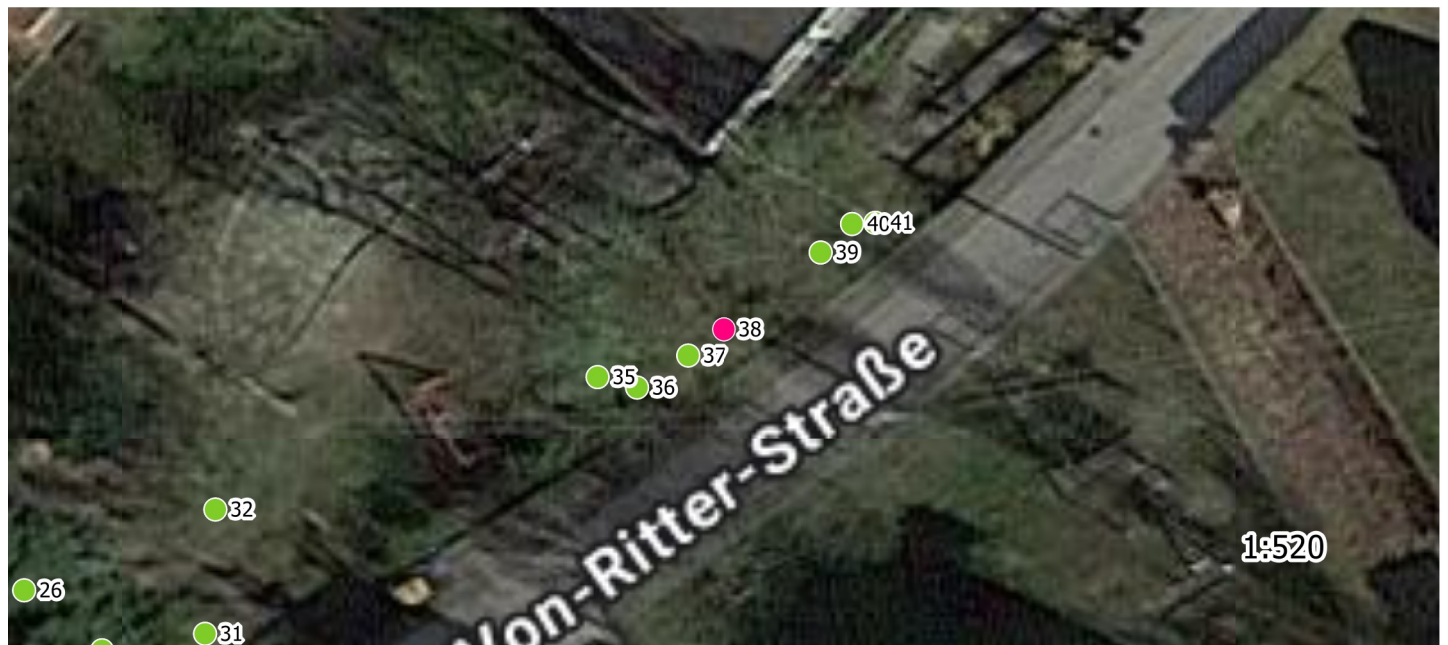
Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Maßnahmen

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



Baumdatenblatt Baumnummer 39

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flüe
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a
Ort: 86356 Neusäß Birke (Betula)
Höhe: 12 m
Kronenbreite: 7 m
Stammdurchmesser: 45 cm
Zustand: stärker geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 18.01.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025
Bemerkung:

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 40

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flüe
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a
Ort: 86356 Neusäß Birke (Betula)
Höhe: 9 m
Kronenbreite: 4 m
Stammdurchmesser: 18 cm
Zustand: stärker geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 18.01.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025
Bemerkung:

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 41

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flüe
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a
Ort: 86356 Neusäß Birke (Betula)
Höhe: 11 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 45 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 18.01.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025
Bemerkung:

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

