

Baumdatenblatt Baumnummer 03

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Katharina KPV
Straße: Pfarrweg 1
Ort: 86577 Tödtlenried
Baumart: Populus alba (Silber-Pappel)
Höhe: 8 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 11 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 27.06.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 9/2024
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

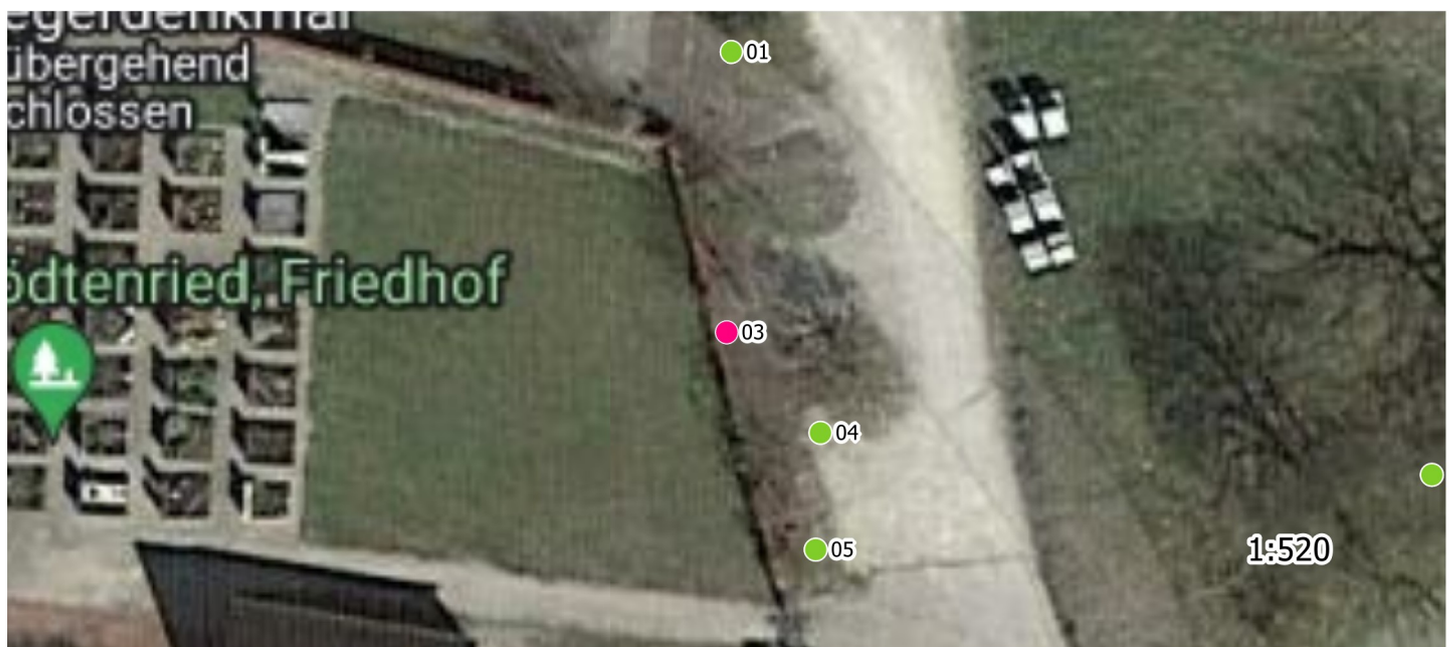
Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 04

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Katharina KPV
Straße: Pfarrweg 1
Ort: 86577 Tödtенried
Baumart: Acer campestre (Feld-Ahorn)
Höhe: 7 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 17 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 27.06.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 9/2024
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



Baumdatenblatt Baumnummer 05

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Katharina KPV
Straße: Pfarrweg 1
Ort: 86577 Tödtенried
Baumart: Eiche (Quercus)
Höhe: 6 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 8 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 27.06.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 9/2024
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

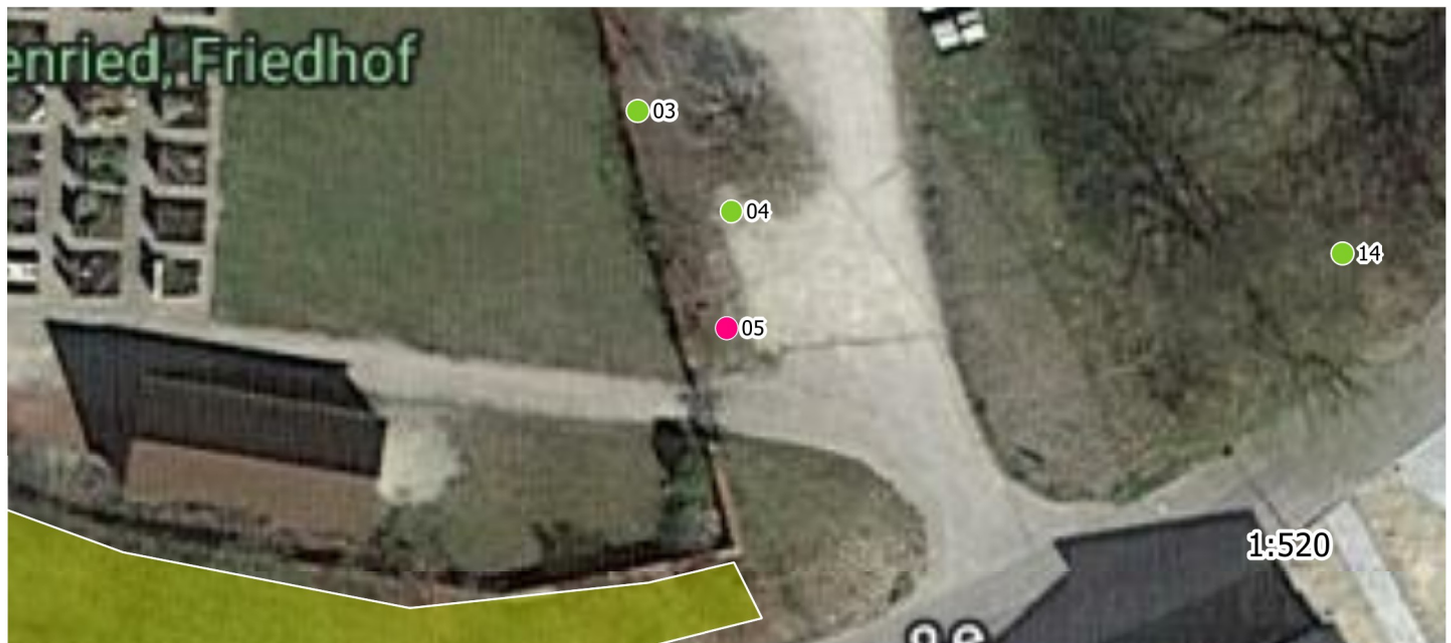
Schäden

Krone

Lichter Raum, Fehlentwicklungen in der Krone

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 07

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Katharina KPV
Straße: Pfarrweg 1
Ort: 86577 Tödtlenried
Baumart: Eiche (Quercus)
Höhe: 25 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 95 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 27.06.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 9/2024
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

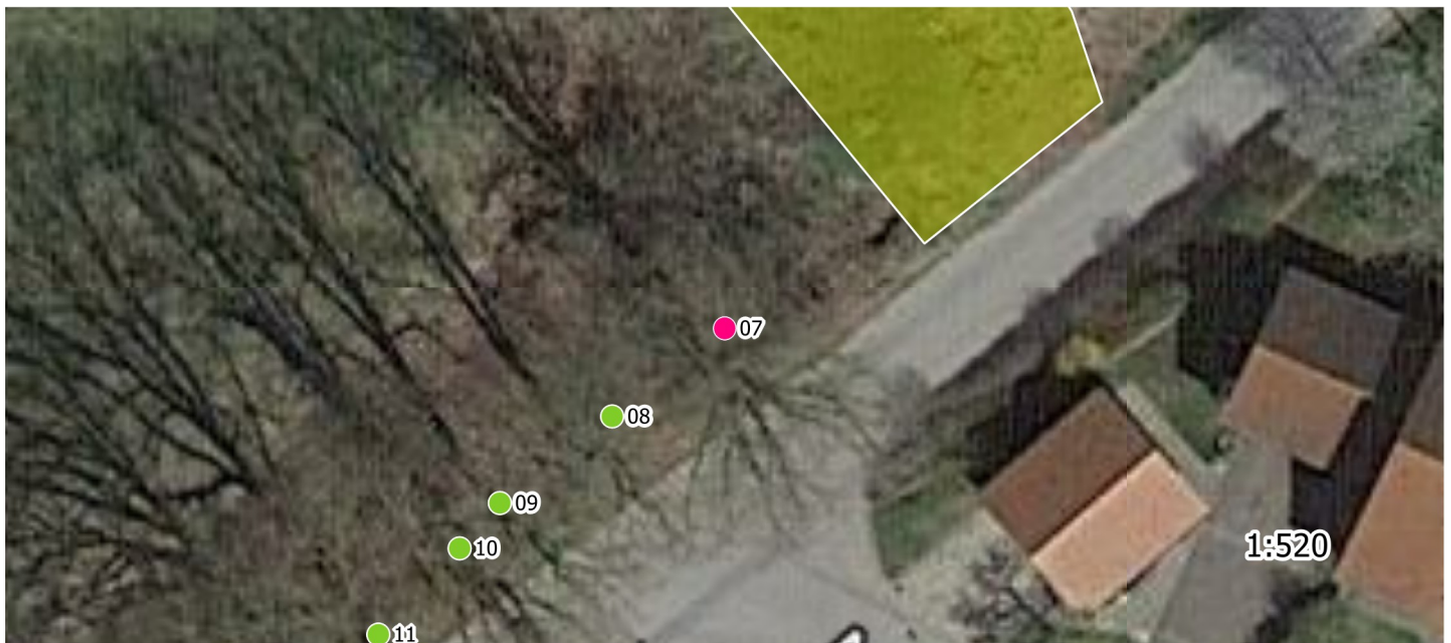
Schäden

Krone

Totholz, Lichter Raum

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 08

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Katharina KPV
Straße: Pfarrweg 1
Ort: 86577 Tödtlenried
Baumart: Eiche (Quercus)
Höhe: 25 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 88 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 27.06.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 9/2024
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

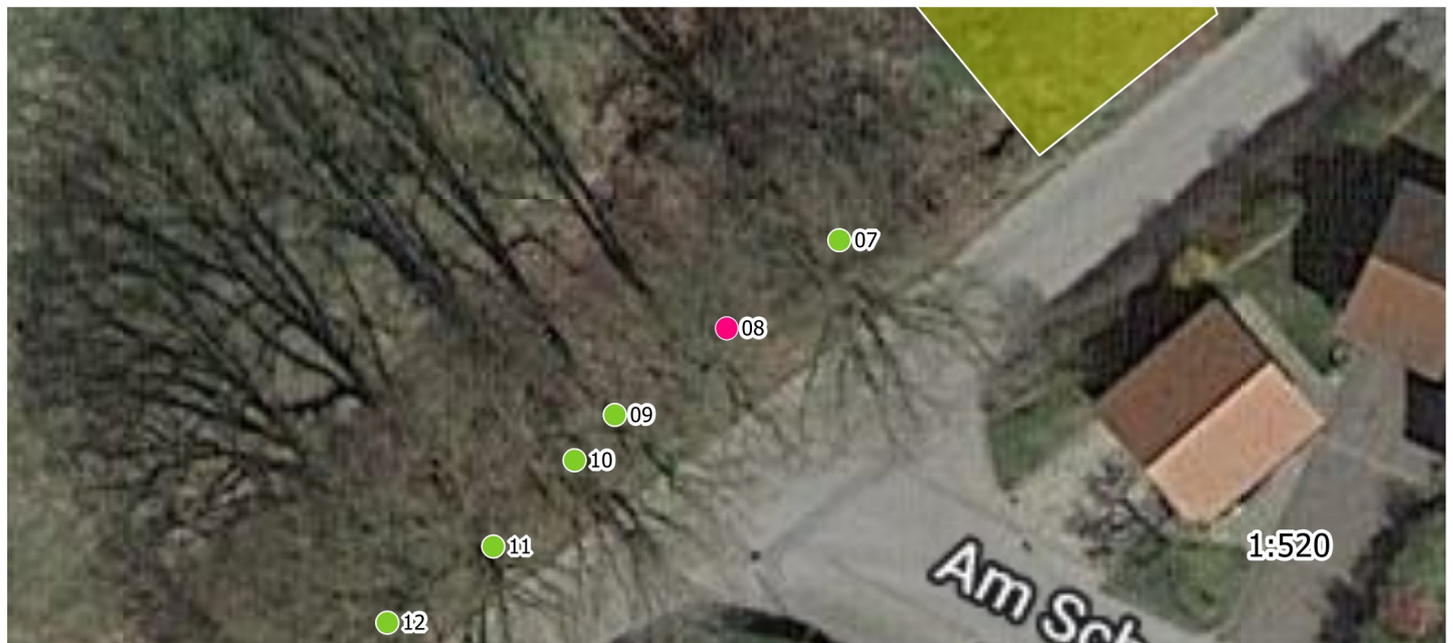
Stamm

Zwiesel

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 09

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Katharina KPV
Straße: Pfarrweg 1
Ort: 86577 Töddenried
Baumart: Eiche (Quercus)
Höhe: 25 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 88 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 27.06.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 9/2024
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

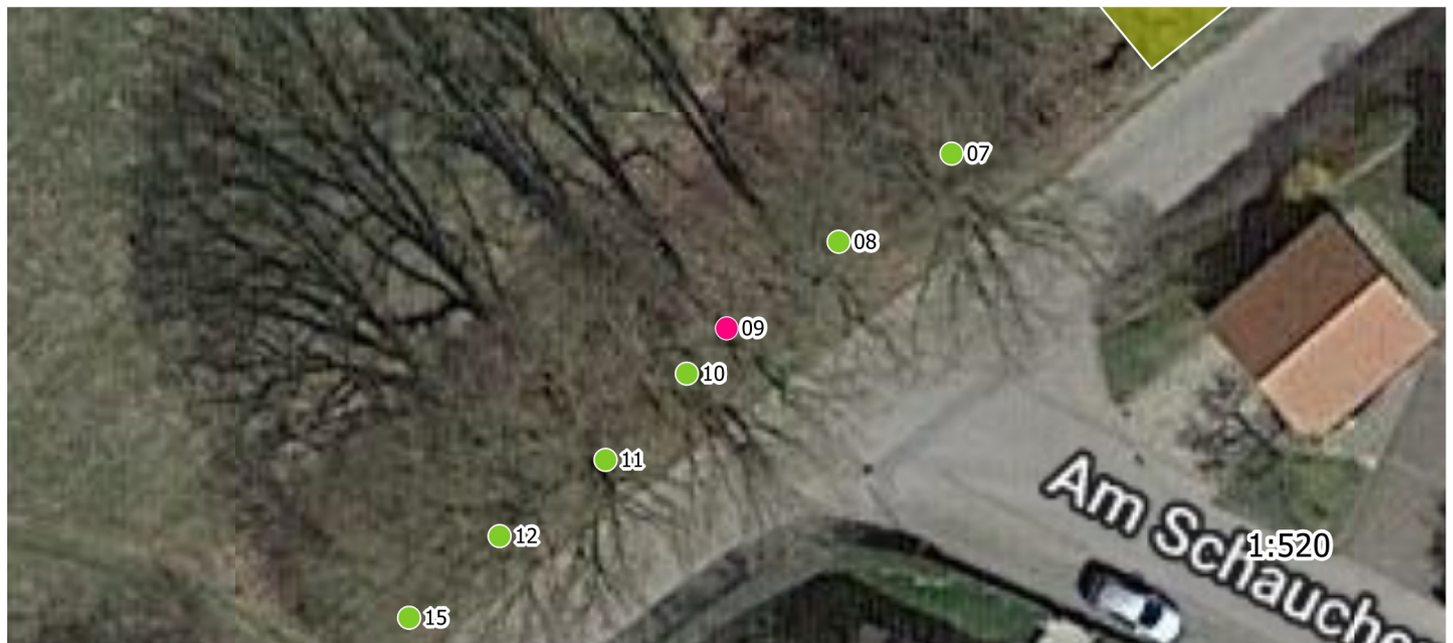
Schäden

Krone

Totholz

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 10

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Katharina KPV
Straße: Pfarrweg 1
Ort: 86577 Tödtenried
Baumart: Eiche (Quercus)
Höhe: 24 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 88 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 27.06.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 9/2024
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

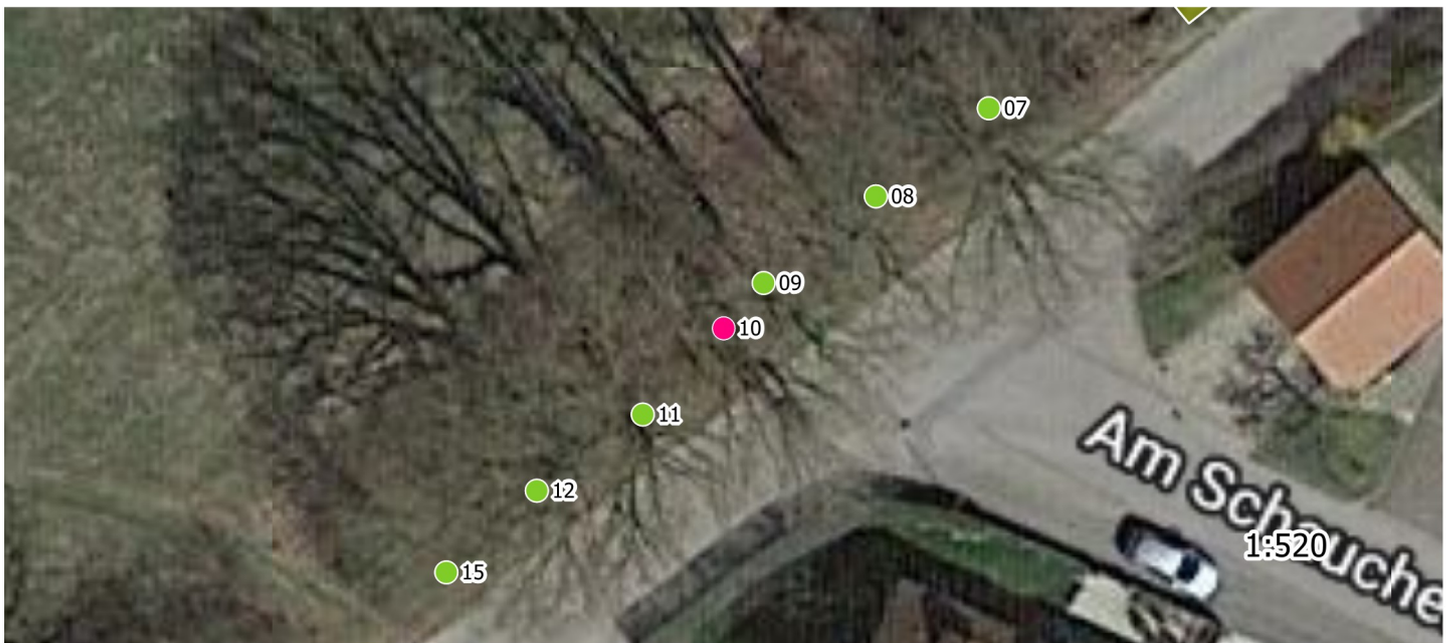
Schäden

Krone

Lichter Raum

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 11

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Katharina KPV
Straße: Pfarrweg 1
Ort: 86577 Tödtenried
Baumart: Eiche (Quercus)
Höhe: 25 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 88 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 27.06.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 9/2024
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



Baumdatenblatt Baumnummer 12

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Katharina KPV
Straße: Pfarrweg 1
Ort: 86577 Tödtenried
Baumart: Eiche (Quercus)
Höhe: 25 m
Kronenbreite: 7 m
Stammdurchmesser: 88 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 27.06.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 9/2024
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

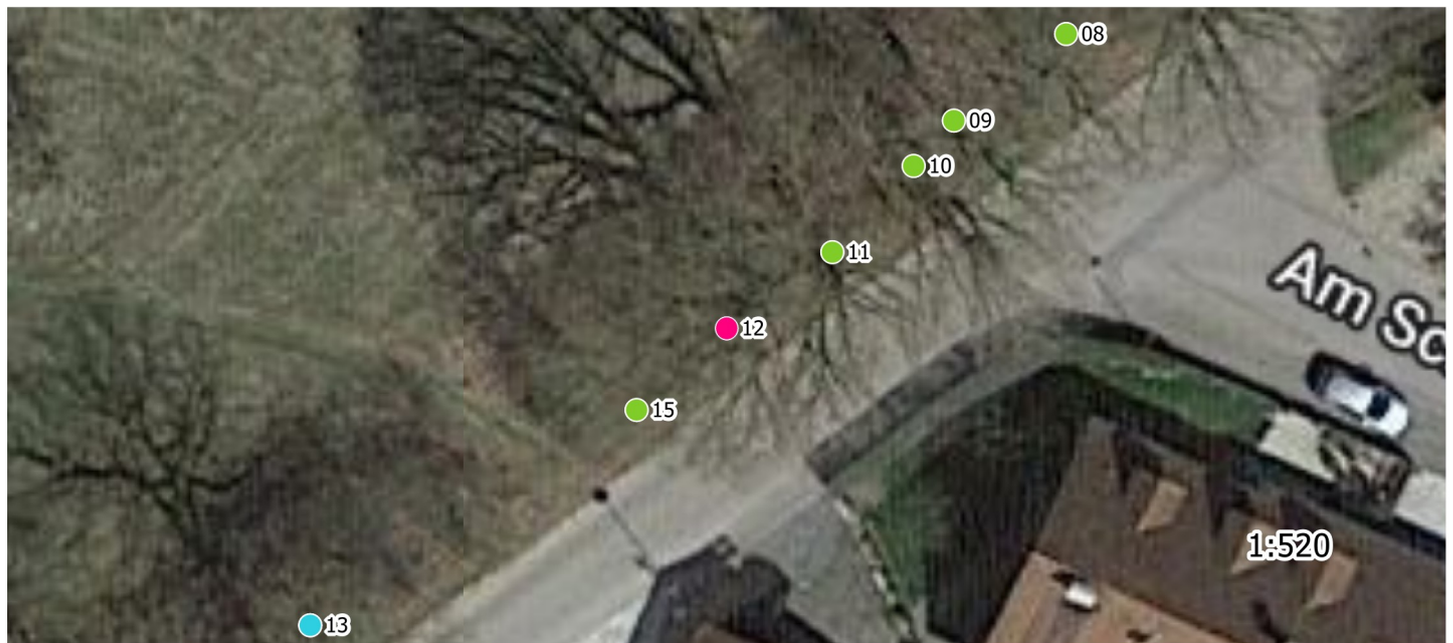
Schäden

Krone

Totholz

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 13

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Katharina KPV
Straße: Pfarrweg 1
Ort: 86577 Tödtenried
Baumart: Eiche (Quercus)
Höhe: 30 m
Kronenbreite: 11 m
Stammdurchmesser: 99 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 27.06.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 9/2024
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

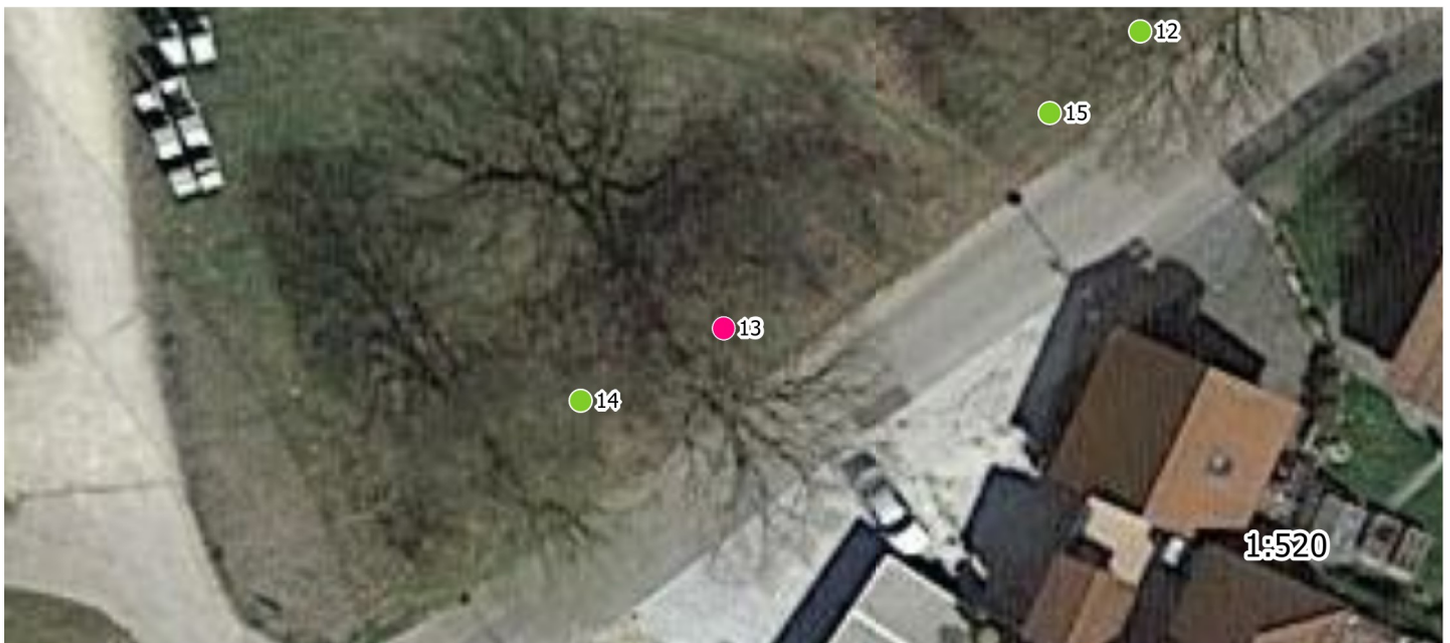
Krone

Totholz, Lichter Raum

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

Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Einkürzung (einzelne Äste, Teile der Krone, Krone), 32 Kronenregenerationsschnitt (gem. ZTV Baumpflege 3.3)



Baumdatenblatt Baumnummer 14

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Katharina KPV
Straße: Pfarrweg 1
Ort: 86577 Tödenried
Baumart: Tilia sp. (Linde)
Höhe: 17 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 60 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 27.06.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 9/2024
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

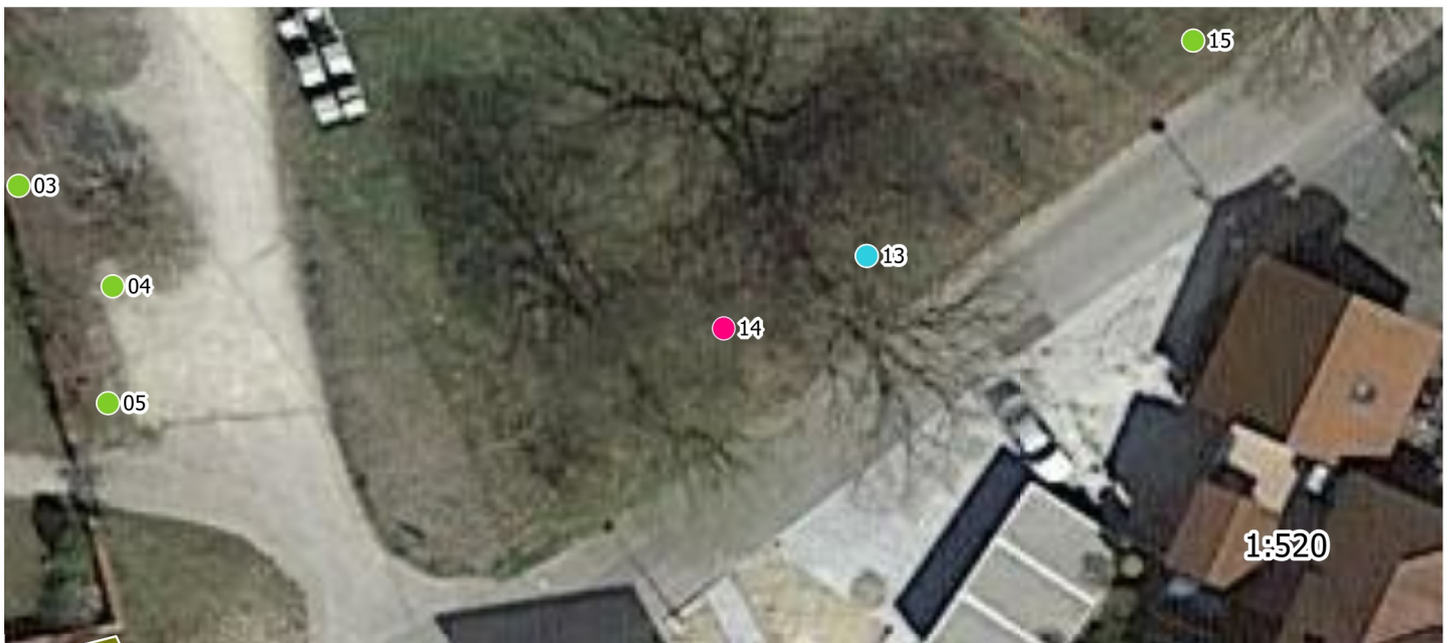
Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Maßnahmen

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



Baumdatenblatt Baumnummer 15

Grunddaten

Baumart: Quercus robur (Stiel-Eiche)
Höhe: 7 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 25 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 27.06.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 9/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Fehlentwicklungen in der Krone

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 15

Grunddaten

Baumart: Prunus sp. (Kirsche)
Höhe: 14 m
Kronenbreite: 12 m
Stammdurchmesser: 44 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: normal
Datum: 27.06.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 9/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Totholz

Stamm

Zwiesel

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Lichtraumprofilschnitt, Einkürzung (einzelne Äste, Teile der Krone, Krone), 32 Kronenregenerationsschnitt (gem. ZTV Baumpflege 3.3)

