

Baumdatenblatt Baumnummer 01

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Zum Guten Hirten Altstadt
Grünfläche: Pfarrkirche Zum Guten Hirten
Straße: Bahnhofstr. 14
Ort: 89281 Altenstadt
Baumart: mit freundlicher Unterstützung von baumkunde.de
Höhe: 4 m
Kronenbreite: 3 m
Stammdurchmesser: 20 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Schäden

Maßnahmen

Krone

Astungswunden oder -fäulen, Kappungsstellen

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



Baumdatenblatt Baumnummer 02

Grunddaten

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Zum Guten Hirten Altstadt

Grünfläche: Pfarrkirche Zum Guten Hirten

Straße: Bahnhofstr. 14

Ort: 89281 Altenstadt

Baumart: Robinia pseudoacacia (Robinie)

Höhe: 9 m

Kronenbreite: 4 m

Stammdurchmesser: 30 cm

Zustand: gesund, leicht geschädigt

Vitalität: gut

Entwicklungsphase: Reifephase

Datum: 11.10.2023

Name: Thomas Bauer

Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

Bemerkung:

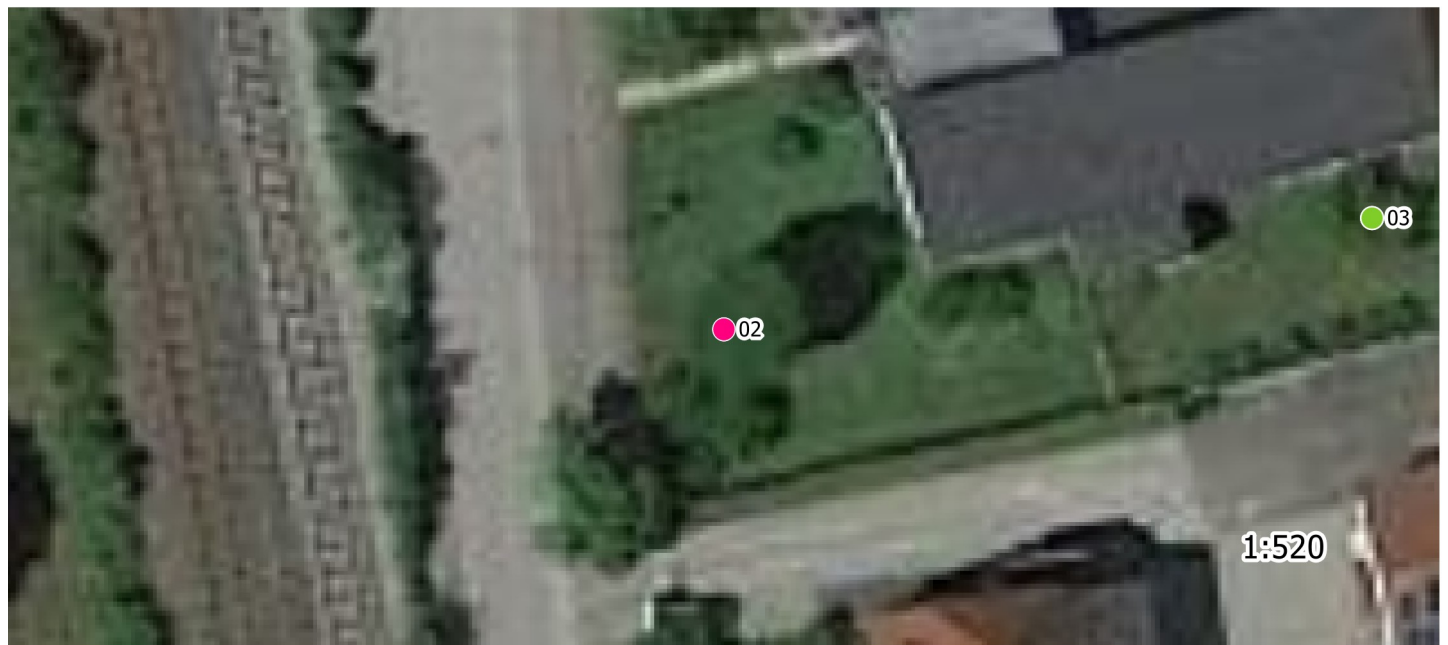
Schäden

Maßnahmen

Krone

Totholz, Astab- bzw. Ausbrüche

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



Baumdatenblatt Baumnummer 03

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Zum Guten Hirten Altstadt

Grünfläche: Pfarrkirche Zum Guten Hirten

Straße: Bahnhofstr. 14

Ort: 89281 Altenstadt

Baumart: Malus sp. (Apfel)

Höhe: 2 m

Kronenbreite: 7 m

Stammdurchmesser: 13 cm

Zustand: gesund, leicht geschädigt

Vitalität: gut

Entwicklungsphase: Jugendphase

Datum: 11.10.2023

Name: Thomas Bauer

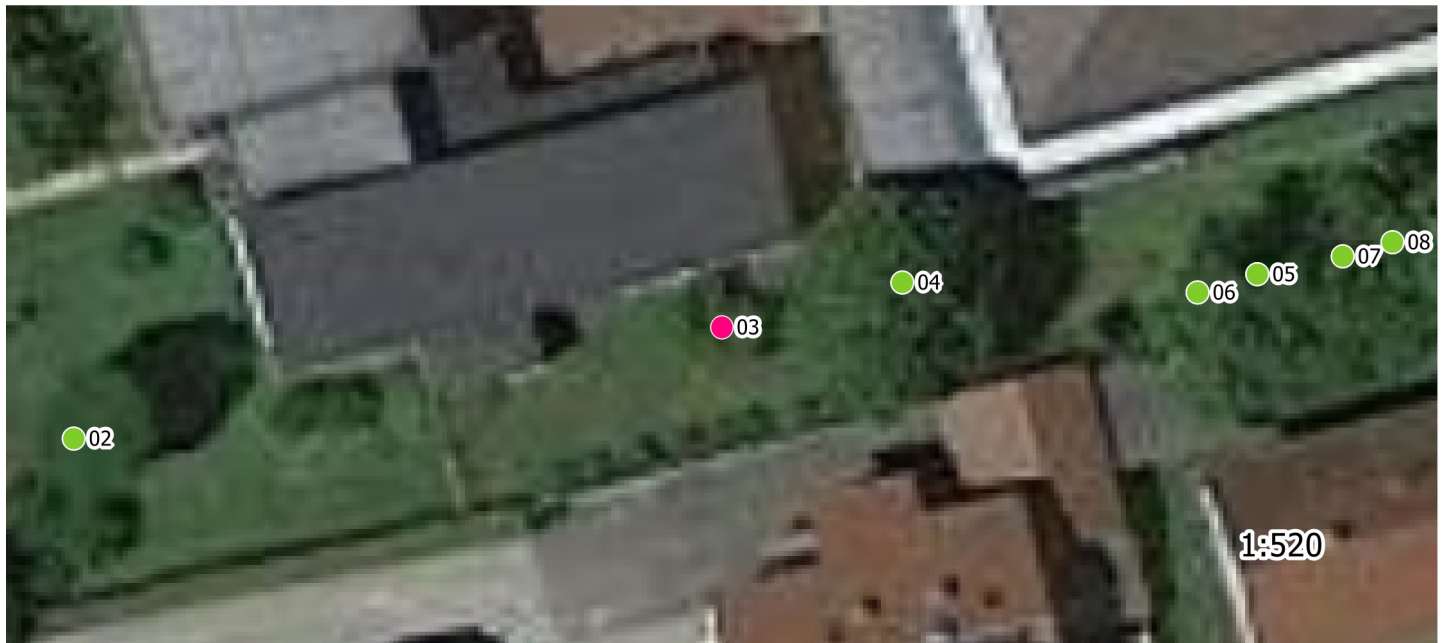
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

Bemerkung:

Schäden

Maßnahmen

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



Baumdatenblatt Baumnummer 04

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Zum Guten Hirten Altstadt
Grünfläche: Pfarrkirche Zum Guten Hirten
Straße: Bahnhofstr. 14
Ort: 89281 Altenstadt
Baumart: Ahorn (Acer)
Höhe: 12 m
Kronenbreite: 12 m
Stammdurchmesser: 42 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Schäden

Maßnahmen

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



Baumdatenblatt Baumnummer 05

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Zum Guten Hirten Altstadt

Grünfläche: Pfarrkirche Zum Guten Hirten

Straße: Bahnhofstr. 14

Ort: 89281 Altenstadt

Baumart: Fraxinus excelsior (Gemeine Esche)

Höhe: 8 m

Kronenbreite: 4 m

Stammdurchmesser: 19 cm

Zustand: gesund, leicht geschädigt

Vitalität: gut

Entwicklungsphase: Reifephase

Datum: 11.10.2023

Name: Thomas Bauer

Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

Bemerkung:

Schäden

Maßnahmen

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



Baumdatenblatt Baumnummer 06

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Zum Guten Hirten Altstadt
Grünfläche: Pfarrkirche Zum Guten Hirten
Straße: Bahnhofstr. 14
Ort: 89281 Altenstadt
Baumart: *Corylus avellana* (Gemeine Hasel)
Höhe: 11 m
Kronenbreite: 7 m
Stammdurchmesser: 12 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Schäden

Maßnahmen

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



Baumdatenblatt Baumnummer 07

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Zum Guten Hirten Altstadt
Grünfläche: Pfarrkirche Zum Guten Hirten
Straße: Bahnhofstr. 14
Ort: 89281 Altenstadt
Baumart: *Corylus avellana* (Gemeine Hasel)
Höhe: 14 m
Kronenbreite: 12 m
Stammdurchmesser: 12 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Schäden

Maßnahmen

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



Baumdatenblatt Baumnummer 08

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Zum Guten Hirten Altstadt
Grünfläche: Pfarrkirche Zum Guten Hirten
Straße: Bahnhofstr. 14
Ort: 89281 Altenstadt
Baumart: *Corylus avellana* (Gemeine Hasel)
Höhe: 11 m
Kronenbreite: 7 m
Stammdurchmesser: 15 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Schäden

Maßnahmen

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



Baumdatenblatt Baumnummer 09

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Zum Guten Hirten Altstadt
Grünfläche: Pfarrkirche Zum Guten Hirten
Straße: Bahnhofstr. 14
Ort: 89281 Altenstadt
Baumart: *Corylus avellana* (Gemeine Hasel)
Höhe: 11 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 15 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Schäden

Maßnahmen

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



Baumdatenblatt Baumnummer 10

Grunddaten

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Zum Guten Hirten Altstadt

Grünfläche: Pfarrkirche Zum Guten Hirten

Straße: Bahnhofstr. 14

Ort: 89281 Altenstadt

Baumart: *Corylus avellana* (Gemeine Hasel)

Höhe: 9 m

Kronenbreite: 7 m

Stammdurchmesser: 15 cm

Zustand: gesund, leicht geschädigt

Vitalität: gut

Entwicklungsphase: Jugendphase

Datum: 11.10.2023

Name: Thomas Bauer

Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

Bemerkung:

Schäden

Maßnahmen

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



Baumdatenblatt Baumnummer 11

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Zum Guten Hirten Altstadt

Grünfläche: Pfarrkirche Zum Guten Hirten

Straße: Bahnhofstr. 14

Ort: 89281 Altenstadt

Baumart: *Corylus avellana* (Gemeine Hasel)

Höhe: 8 m

Kronenbreite: 12 m

Stammdurchmesser: 15 cm

Zustand: gesund, leicht geschädigt

Vitalität: gut

Entwicklungsphase: Jugendphase

Datum: 11.10.2023

Name: Thomas Bauer

Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

Bemerkung:

Schäden

Maßnahmen

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



Baumdatenblatt Baumnummer 12

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Zum Guten Hirten Altstadt
Grünfläche: Pfarrkirche Zum Guten Hirten
Straße: Bahnhofstr. 14
Ort: 89281 Altenstadt
Baumart: *Corylus avellana* (Gemeine Hasel)
Höhe: 9 m
Kronenbreite: 11 m
Stammdurchmesser: 13 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Schäden

Maßnahmen

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



Baumdatenblatt Baumnummer 13

Grunddaten

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Zum Guten Hirten Altstadt

Grünfläche: Pfarrkirche Zum Guten Hirten

Straße: Bahnhofstr. 14

Ort: 89281 Altenstadt

Baumart: *Corylus avellana* (Gemeine Hasel)

Höhe: 8 m

Kronenbreite: 8 m

Stammdurchmesser: 15 cm

Zustand: gesund, leicht geschädigt

Vitalität: gut

Entwicklungsphase: Reifephase

Datum: 11.10.2023

Name: Thomas Bauer

Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

Bemerkung:

Schäden

Maßnahmen

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



Baumdatenblatt Baumnummer 14

Grunddaten

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Zum Guten Hirten Altstadt

Grünfläche: Pfarrkirche Zum Guten Hirten

Straße: Bahnhofstr. 14

Ort: 89281 Altenstadt

Baumart: *Corylus avellana* (Gemeine Hasel)

Höhe: 14 m

Kronenbreite: 11 m

Stammdurchmesser: 22 cm

Zustand: gesund, leicht geschädigt

Vitalität: gut

Entwicklungsphase: Reifephase

Datum: 11.10.2023

Name: Thomas Bauer

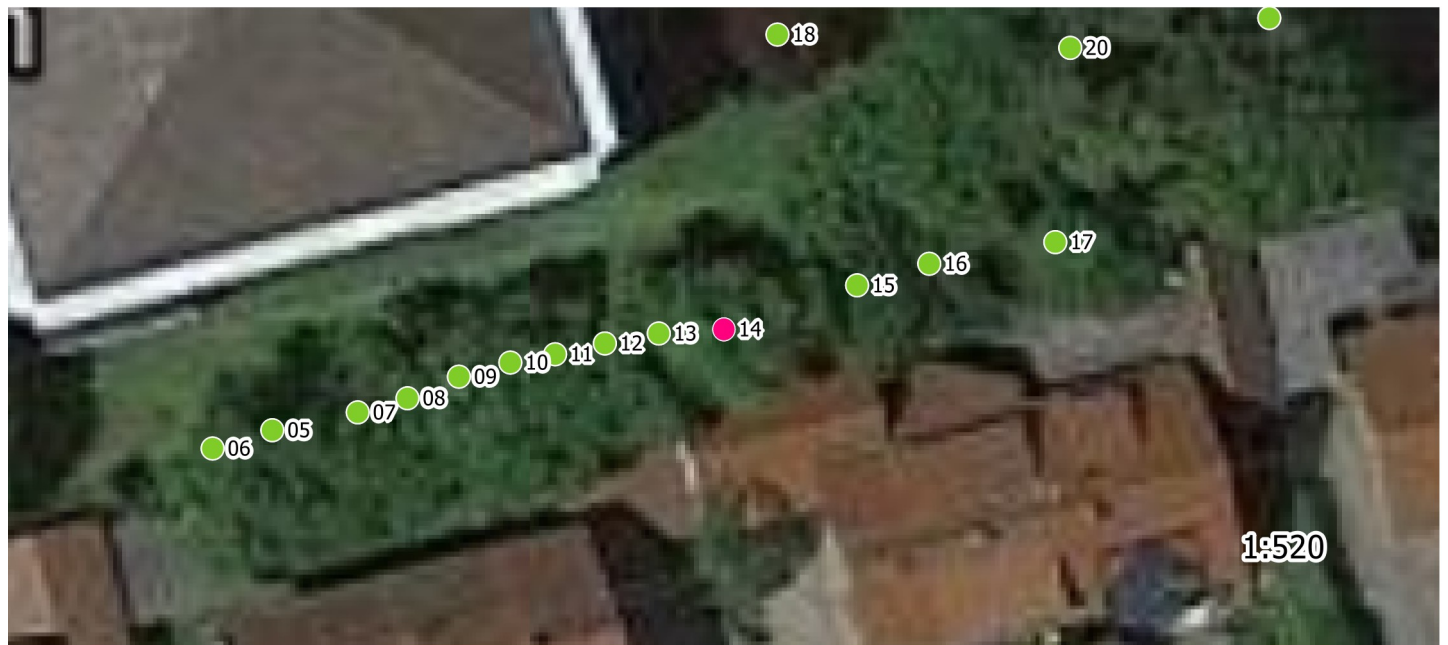
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

Bemerkung:

Schäden

Maßnahmen

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



Baumdatenblatt Baumnummer 15

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Zum Guten Hirten Altstadt

Grünfläche: Pfarrkirche Zum Guten Hirten

Straße: Bahnhofstr. 14

Ort: 89281 Altenstadt

Baumart: *Corylus avellana* (Gemeine Hasel)

Höhe: 12 m

Kronenbreite: 8 m

Stammdurchmesser: 12 cm

Zustand: gesund, leicht geschädigt

Vitalität: gut

Entwicklungsphase: Jugendphase

Datum: 11.10.2023

Name: Thomas Bauer

Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

Bemerkung:

Schäden

Maßnahmen

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



Baumdatenblatt Baumnummer 16

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Zum Guten Hirten Altstadt
Grünfläche: Pfarrkirche Zum Guten Hirten
Straße: Bahnhofstr. 14
Ort: 89281 Altenstadt
Baumart: *Corylus avellana* (Gemeine Hasel)
Höhe: 12 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 12 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Schäden

Maßnahmen

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



Baumdatenblatt Baumnummer 17

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Zum Guten Hirten Altstadt
Grünfläche: Pfarrkirche Zum Guten Hirten
Straße: Bahnhofstr. 14
Ort: 89281 Altenstadt
Baumart: *Corylus avellana* (Gemeine Hasel)
Höhe: 11 m
Kronenbreite: 9 m
Stammdurchmesser: 12 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Schäden

Maßnahmen

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



Baumdatenblatt Baumnummer 18

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Zum Guten Hirten Altstadt
Grünfläche: Pfarrkirche Zum Guten Hirten
Straße: Bahnhofstr. 14
Ort: 89281 Altenstadt
Baumart: Prunus cerasifera 'Nigra' (Blut-Pflaume)
Höhe: 11 m
Kronenbreite: 9 m
Stammdurchmesser: 22 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Schäden

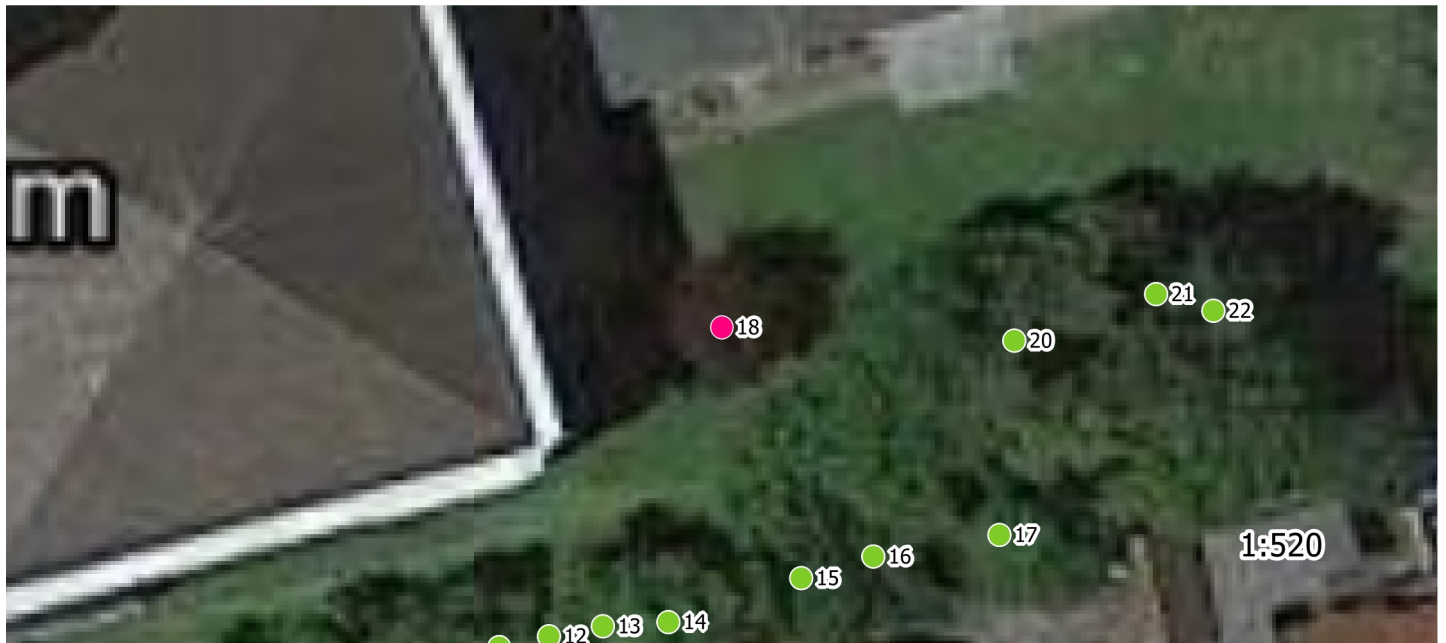
Maßnahmen

Stamm

Zwiesel

Wurzelbereich/Baumumfeld

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



Baumdatenblatt Baumnummer 20

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Zum Guten Hirten Altstadt
Grünfläche: Pfarrkirche Zum Guten Hirten
Straße: Bahnhofstr. 14
Ort: 89281 Altenstadt
Baumart: Abies alba (Weiß-Tanne)
Höhe: 11 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 33 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Schäden

Maßnahmen

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



Baumdatenblatt Baumnummer 21

Grunddaten

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Zum Guten Hirten Altstadt

Grünfläche: Pfarrkirche Zum Guten Hirten

Straße: Bahnhofstr. 14

Ort: 89281 Altenstadt

Baumart: Abies alba (Weiß-Tanne)

Höhe: 13 m

Kronenbreite: 6 m

Stammdurchmesser: 33 cm

Zustand: gesund, leicht geschädigt

Vitalität: mittel

Entwicklungsphase: Reifephase

Datum: 11.10.2023

Name: Thomas Bauer

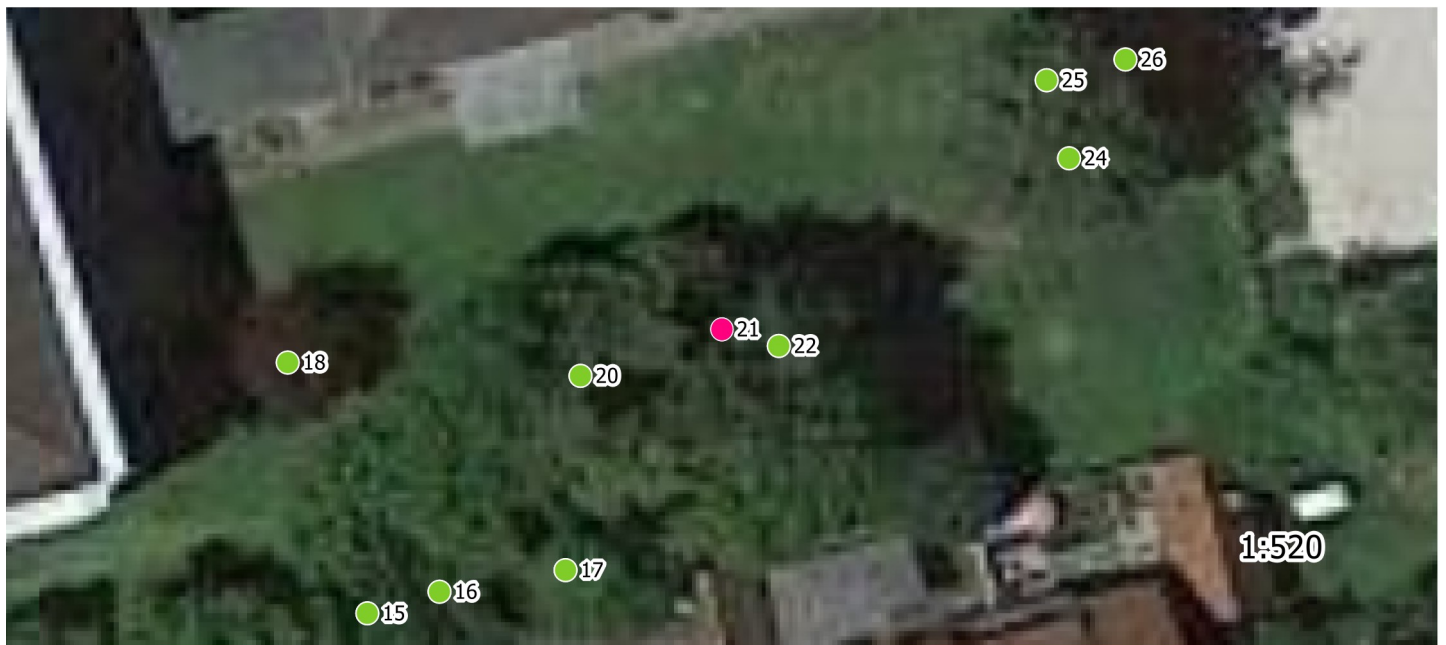
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

Bemerkung:

Schäden

Maßnahmen

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



Baumdatenblatt Baumnummer 22

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Zum Guten Hirten Altstadt
Grünfläche: Pfarrkirche Zum Guten Hirten
Straße: Bahnhofstr. 14
Ort: 89281 Altenstadt
Baumart: Ahorn (Acer)
Höhe: 11 m
Kronenbreite: 12 m
Stammdurchmesser: 22 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Schäden

Maßnahmen

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



Baumdatenblatt Baumnummer 23

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Baumart: Sorbus aria (Echte Mehlbeere)

Höhe: 4 m

Kronenbreite: 3 m

Stammdurchmesser: 8 cm

Zustand: gesund, leicht geschädigt

Vitalität: gut

Entwicklungsphase: Reifephase

Datum: 11.10.2023

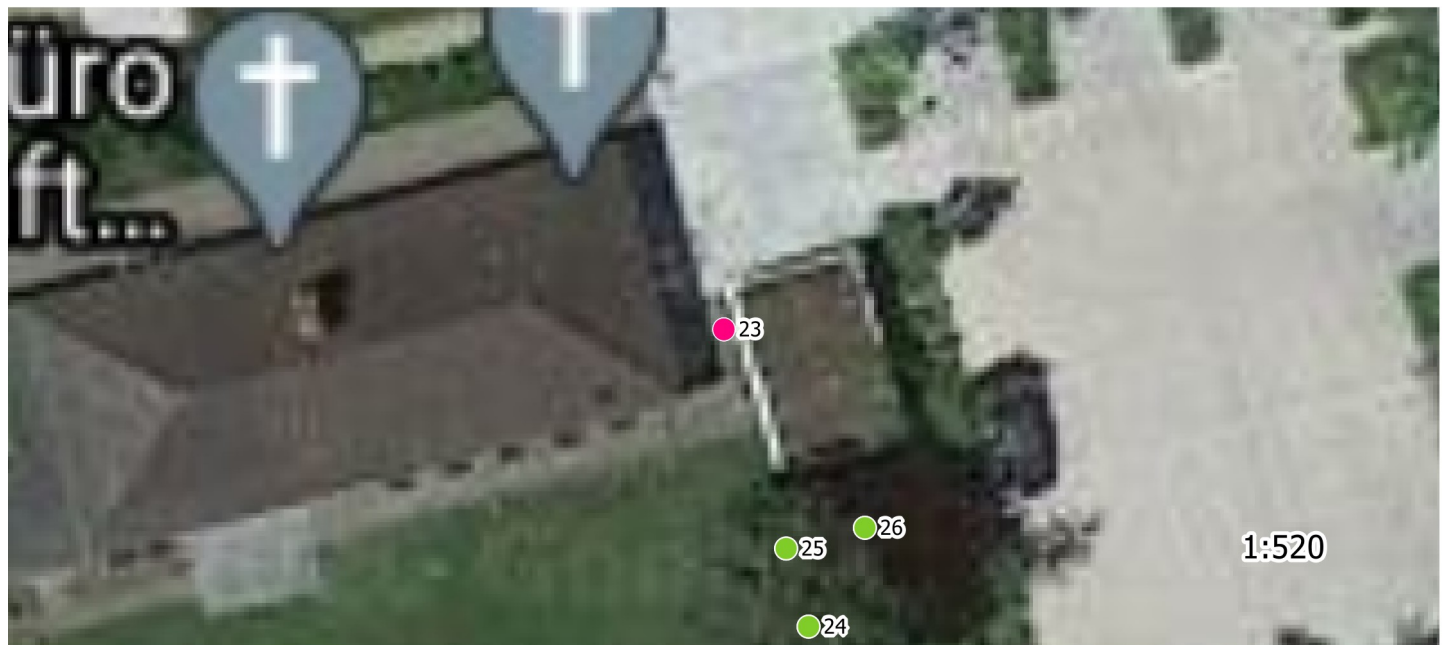
Name: Thomas Bauer

Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

Schäden

Maßnahmen

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



Baumdatenblatt Baumnummer 24

Grunddaten

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Zum Guten Hirten Altstadt

Grünfläche: Pfarrkirche Zum Guten Hirten

Straße: Bahnhofstr. 14

Ort: 89281 Altenstadt

Baumart: Ahorn (Acer)

Höhe: 12 m

Kronenbreite: 8 m

Stammdurchmesser: 32 cm

Zustand: gesund, leicht geschädigt

Vitalität: gut

Entwicklungsphase: Reifephase

Datum: 11.10.2023

Name: Thomas Bauer

Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

Bemerkung:

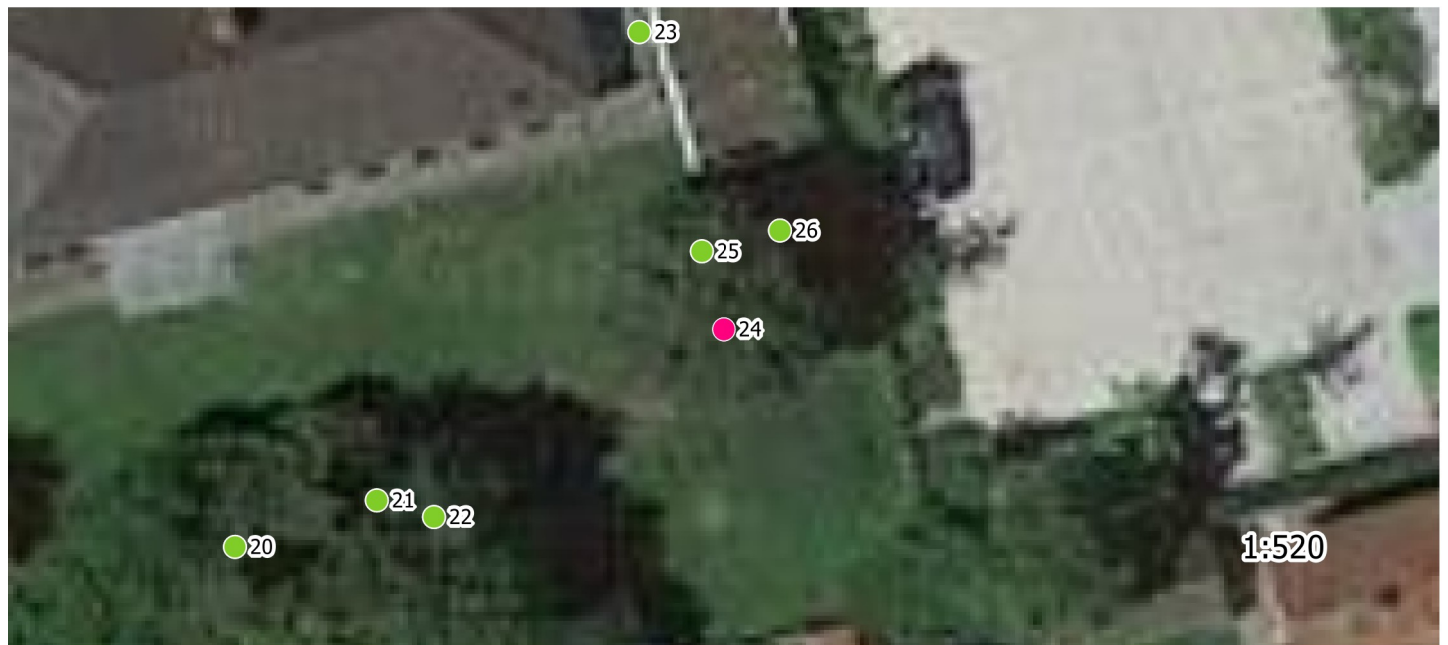
Schäden

Maßnahmen

Krone

Totholz, Astab- bzw. Ausbrüche

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



Baumdatenblatt Baumnummer 25

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Zum Guten Hirten Altstadt
Grünfläche: Pfarrkirche Zum Guten Hirten
Straße: Bahnhofstr. 14
Ort: 89281 Altenstadt
Baumart: Ahorn (Acer)
Höhe: 12 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 40 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Schäden

Krone

Totholz

Stamm

Zwiesel

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 26

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Zum Guten Hirten Altstadt
Grünfläche: Pfarrkirche Zum Guten Hirten
Straße: Bahnhofstr. 14
Ort: 89281 Altenstadt
Baumart: Ahorn (Acer)
Höhe: 12 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 23 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Schäden

Maßnahmen

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



Baumdatenblatt Baumnummer 27

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Zum Guten Hirten Altstadt

Grünfläche: Kirche Mariä-Geburt

Straße: Kirchenweg 4

Ort: 89281 Altenstadt

Baumart: Platanus x hispanica (Gewöhnliche Platane)

Höhe: 4 m

Kronenbreite: 12 m

Stammdurchmesser: 31 cm

Zustand: gesund, leicht geschädigt

Vitalität: gut

Entwicklungsphase: Reifephase

Name: Thomas Bauer

Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle

Bemerkung:

Schäden

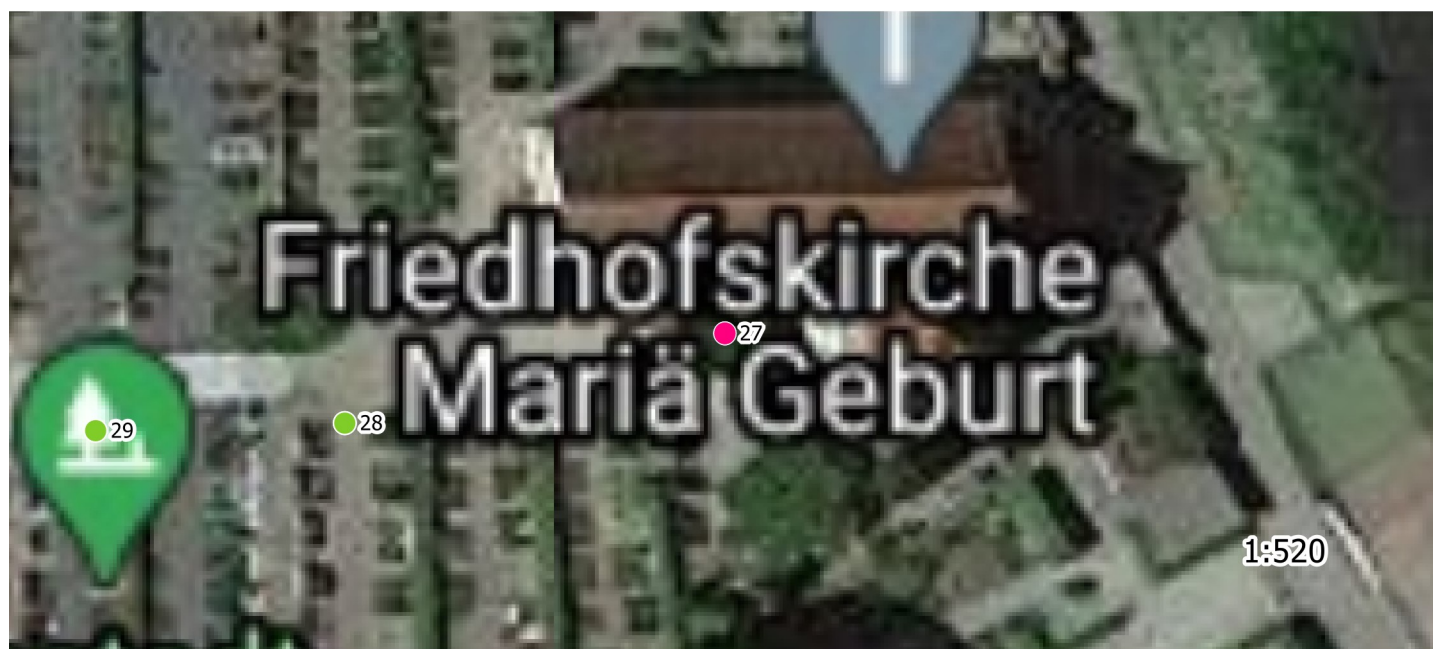
Krone

Fehlentwicklungen in der Krone, Kappungsstellen, Astab- bzw. Ausbrüche

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

Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Kronenpflege



Baumdatenblatt Baumnummer 28

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Zum Guten Hirten Altstadt

Grünfläche: Kirche Mariä-Geburt

Straße: Kirchenweg 4

Ort: 89281 Altenstadt

Baumart: Ahorn (Acer)

Höhe: 4 m

Kronenbreite: 3 m

Stammdurchmesser: 8 cm

Zustand: gesund, leicht geschädigt

Vitalität: gut

Entwicklungsphase: Jugendphase

Datum: 11.10.2023

Name: Thomas Bauer

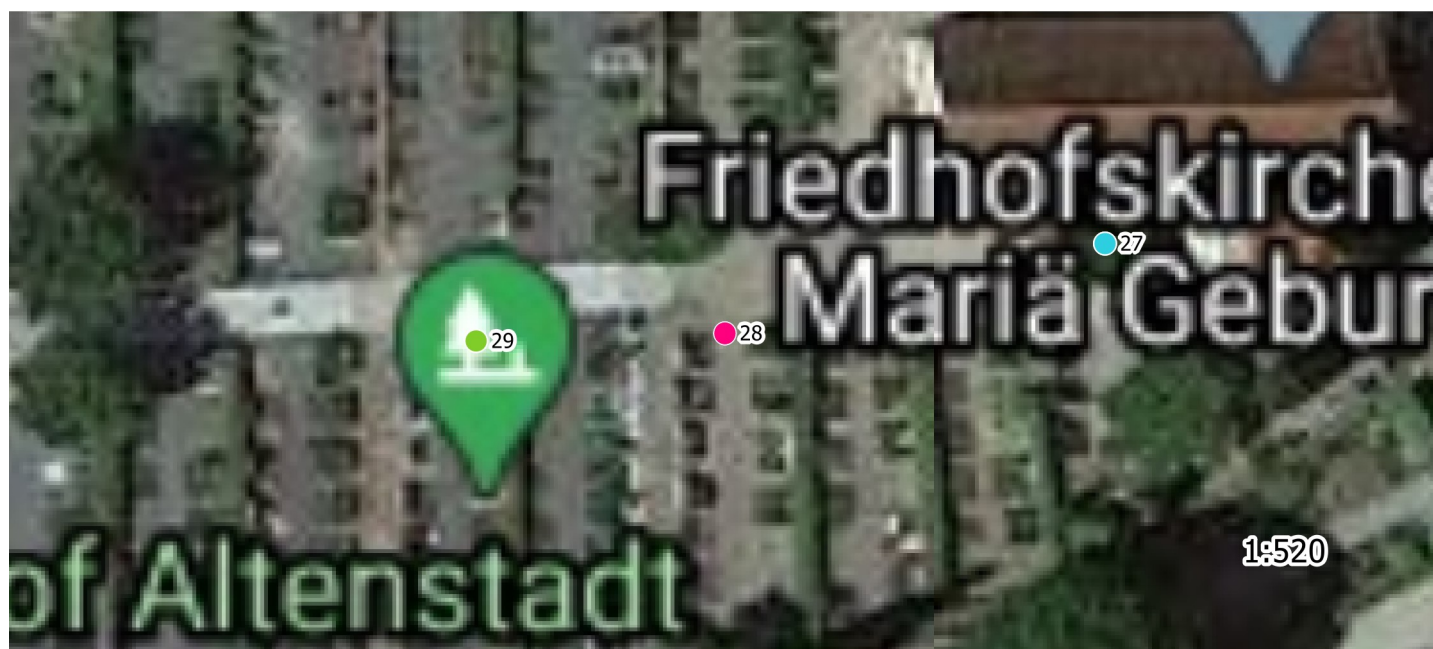
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

Bemerkung:

Schäden

Maßnahmen

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



Baumdatenblatt Baumnummer 29

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Zum Guten Hirten Altstadt

Grünfläche: Kirche Mariä-Geburt

Straße: Kirchenweg 4

Ort: 89281 Altenstadt

Baumart: Ahorn (Acer)

Höhe: 3 m

Kronenbreite: 3 m

Stammdurchmesser: 8 cm

Zustand: gesund, leicht geschädigt

Vitalität: gut

Entwicklungsphase: Jugendphase

Datum: 11.10.2023

Name: Thomas Bauer

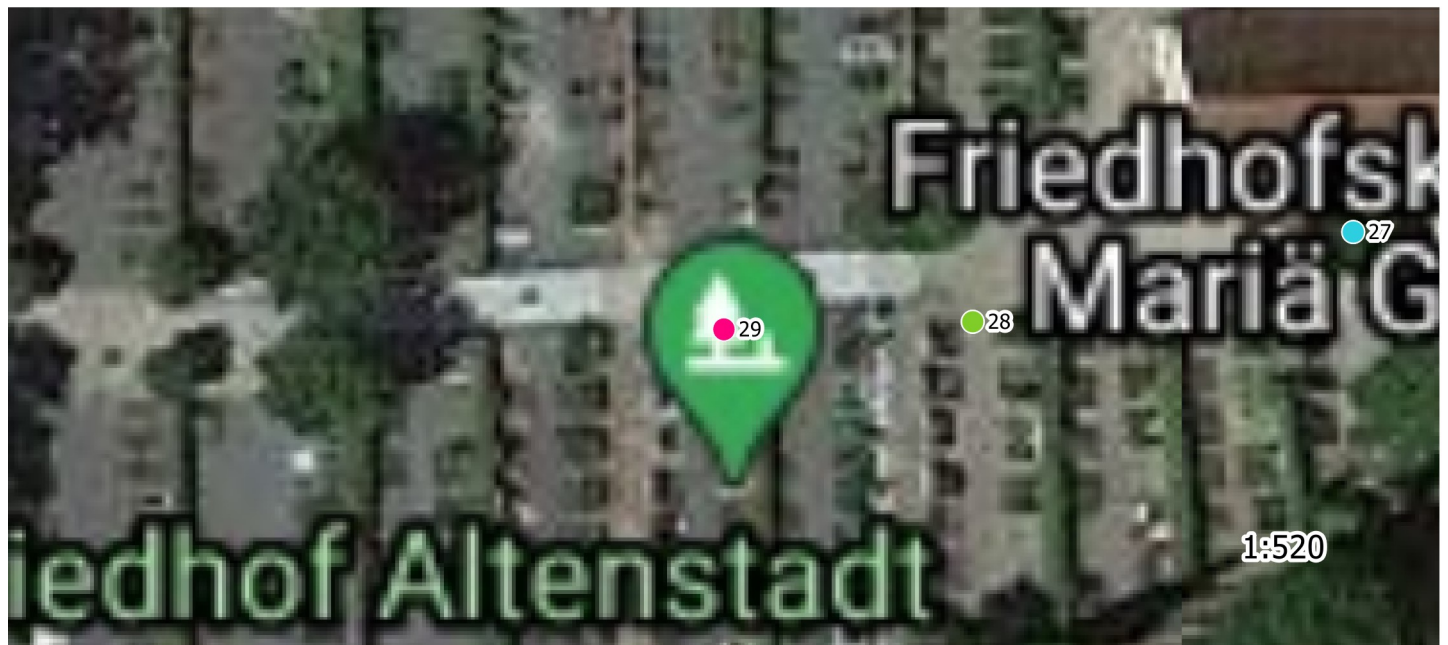
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

Bemerkung:

Schäden

Maßnahmen

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



Baumdatenblatt Baumnummer 30

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Zum Guten Hirten Altstadt

Grünfläche: Kapellenweg

Straße: Kapellenweg 6

Ort: 89281 Altstadt

Baumart: Tilia sp. (Linde)

Höhe: 15 m

Kronenbreite: 12 m

Stammdurchmesser: 55 cm

Zustand: stärker geschädigt

Vitalität: gut

Entwicklungsphase: Reifephase

Datum: 12.10.2023

Name: Thomas Bauer

Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

Bemerkung:

Schäden

Krone

Totholz, Astab- bzw. Ausbrüche

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

Maßnahmen

⚠ Dringlichkeit hoch: 32 Kronenregenerationsschnitt (gem. ZTV Baumpflege 3.3)



Baumdatenblatt Baumnummer 31

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Zum Guten Hirten Altstadt

Grünfläche: Pfarrkirche Mariä Himmelfahrt

Straße: Holzbergstr. 5

Ort: 89281 Dattenhausen

Baumart: Robinie, Schein-Akazie (Robinia)

Höhe: 5 m

Kronenbreite: 7 m

Stammdurchmesser: 57 cm

Zustand: stärker geschädigt

Vitalität: mittel

Entwicklungsphase: Reifephase

Datum: 11.10.2023

Name: Thomas Bauer

Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

Bemerkung:

Schäden

Maßnahmen

Stamm

Höhlungen

Wurzelbereich/Baumumfeld

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



Baumdatenblatt Baumnummer 32

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Zum Guten Hirten Altstadt
Grünfläche: Pfarrkirche Mariä Himmelfahrt
Straße: Holzbergstr. 5
Ort: 89281 Dattenhausen
Baumart: Robinia pseudoacacia (Robinie)
Höhe: 6 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 66 cm
Zustand: stärker geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Schäden

Krone

Totholz

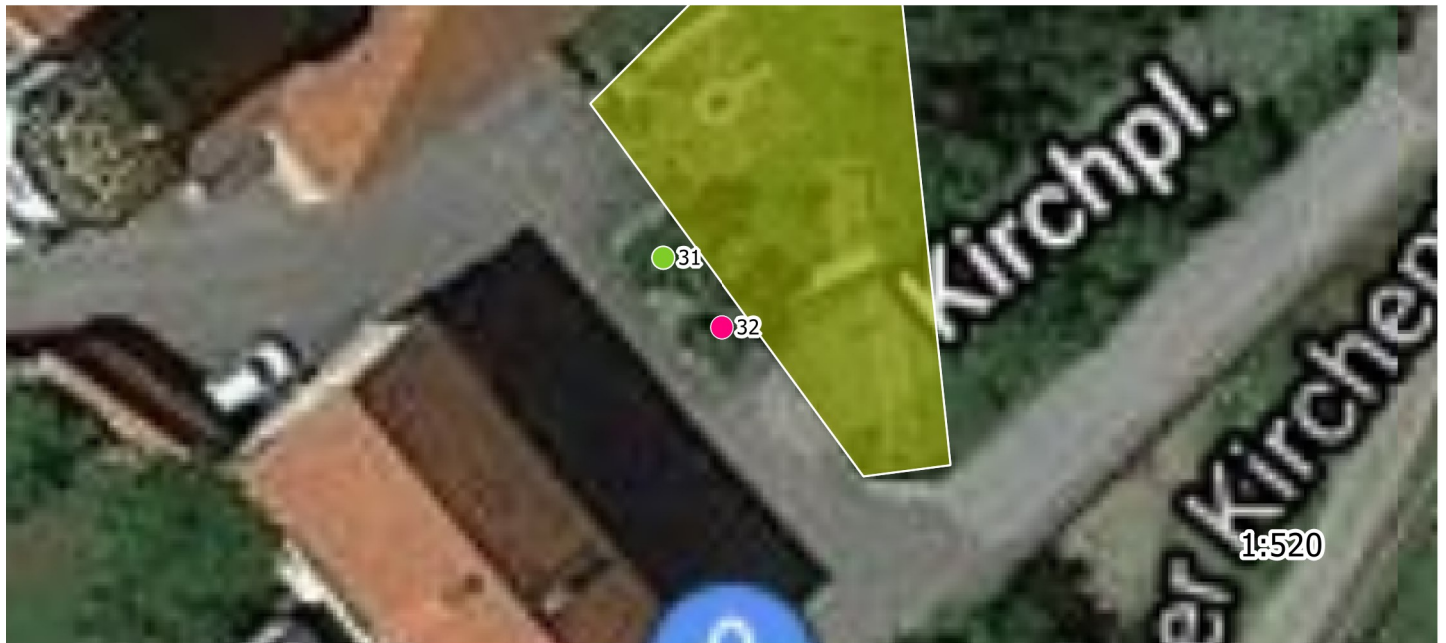
Stamm

Höhlungen, Lichter Raum

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 43

Grunddaten

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Zum Guten Hirten Altstadt

Grünfläche: Pestkapelle Illereichen

Straße: Gottesackerstr. 1

Ort: 89281 Illereichen

Baumart: Carpinus betulus (Hainbuche)

Höhe: 7 m

Kronenbreite: 15 m

Stammdurchmesser: 77 cm

Zustand: gesund, leicht geschädigt

Vitalität: gut

Entwicklungsphase: Reifephase

Datum: 11.10.2023

Name: Thomas Bauer

Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

Bemerkung:

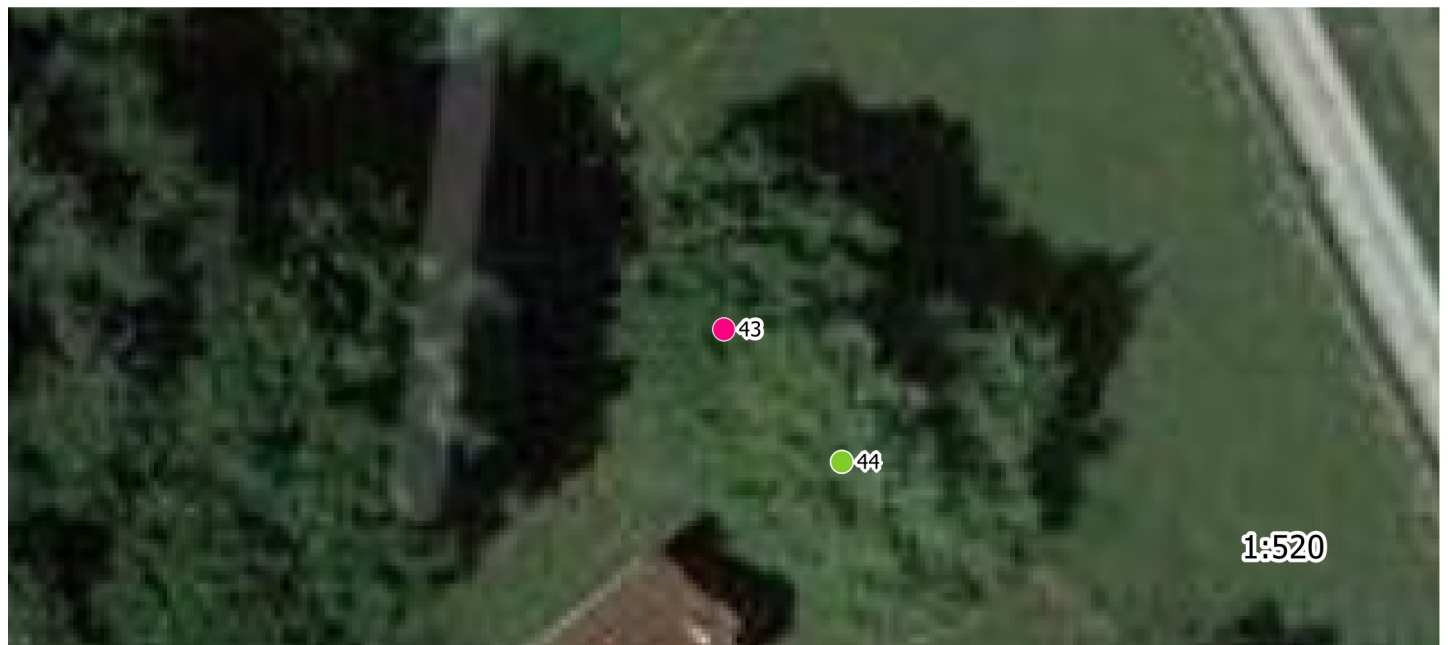
Schäden

Maßnahmen

Krone

Totholz, Astab- bzw. Ausbrüche

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



Baumdatenblatt Baumnummer 44

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Zum Guten Hirten Altstadt
Grünfläche: Pestkapelle Illereichen
Straße: Gottesackerstr. 1
Ort: 89281 Illereichen
Baumart: Salix alba 'Tristis' (Trauer-Weide)
Höhe: 12 m
Kronenbreite: 16 m
Stammdurchmesser: 77 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

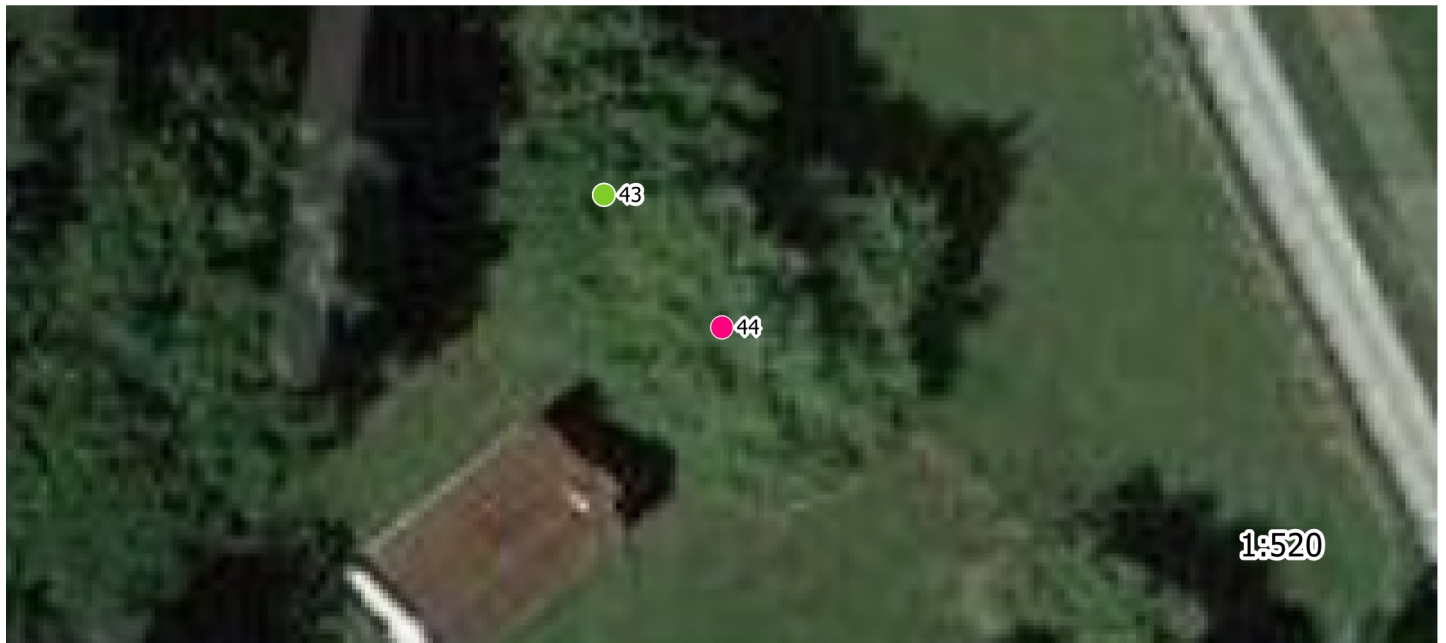
Schäden

Krone

Totholz, Astungswunden oder -fäulen, Lichter Raum

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 45

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Zum Guten Hirten Altstadt
Grünfläche: Pestkapelle Illereichen
Straße: Gottesackerstr. 1
Ort: 89281 Illereichen
Baumart: Salix alba 'Tristis' (Trauer-Weide)
Höhe: 6 m
Kronenbreite: 9 m
Stammdurchmesser: 55 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

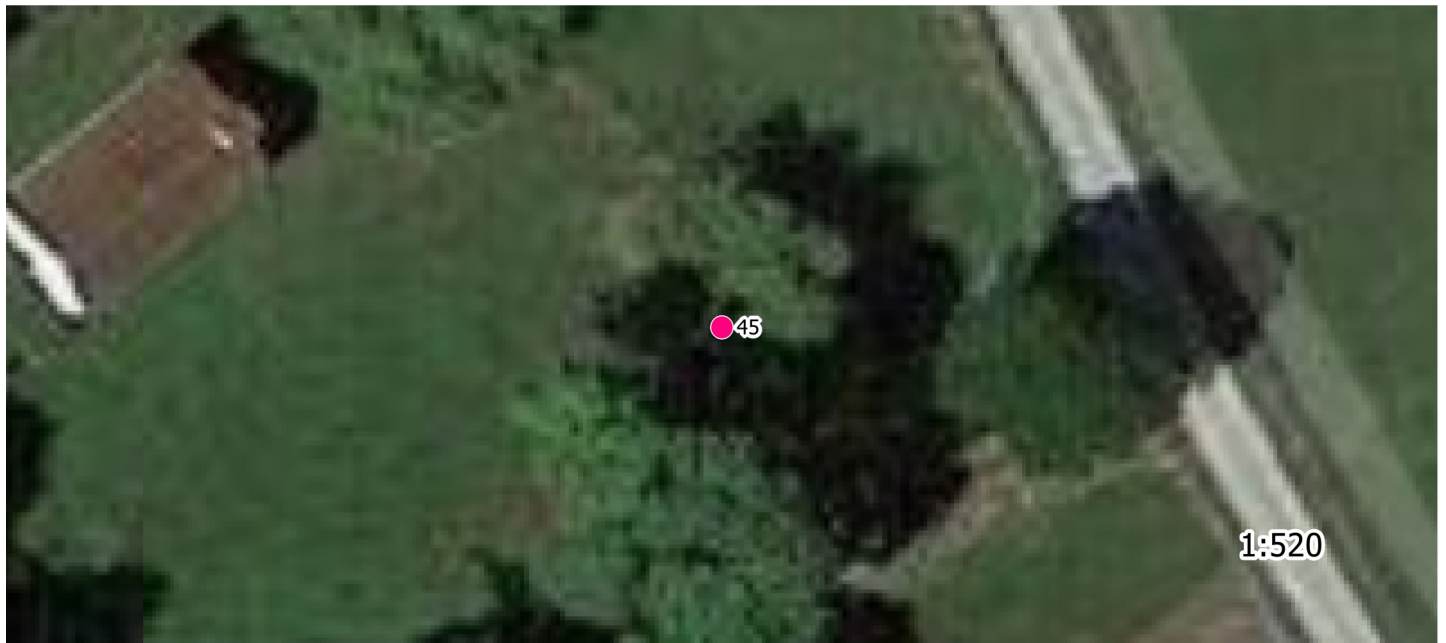
Schäden

Krone

Astab- bzw. Ausbrüche

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 46

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Zum Guten Hirten Altstadt
Grünfläche: Kirche Maria Magdalena
Straße: Holzbergstr. 5
Ort: 89281 Dattenhausen
Baumart: Tilia sp. (Linde)
Höhe: 13 m
Kronenbreite: 12 m
Stammdurchmesser: 50 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Schäden

Maßnahmen

Krone

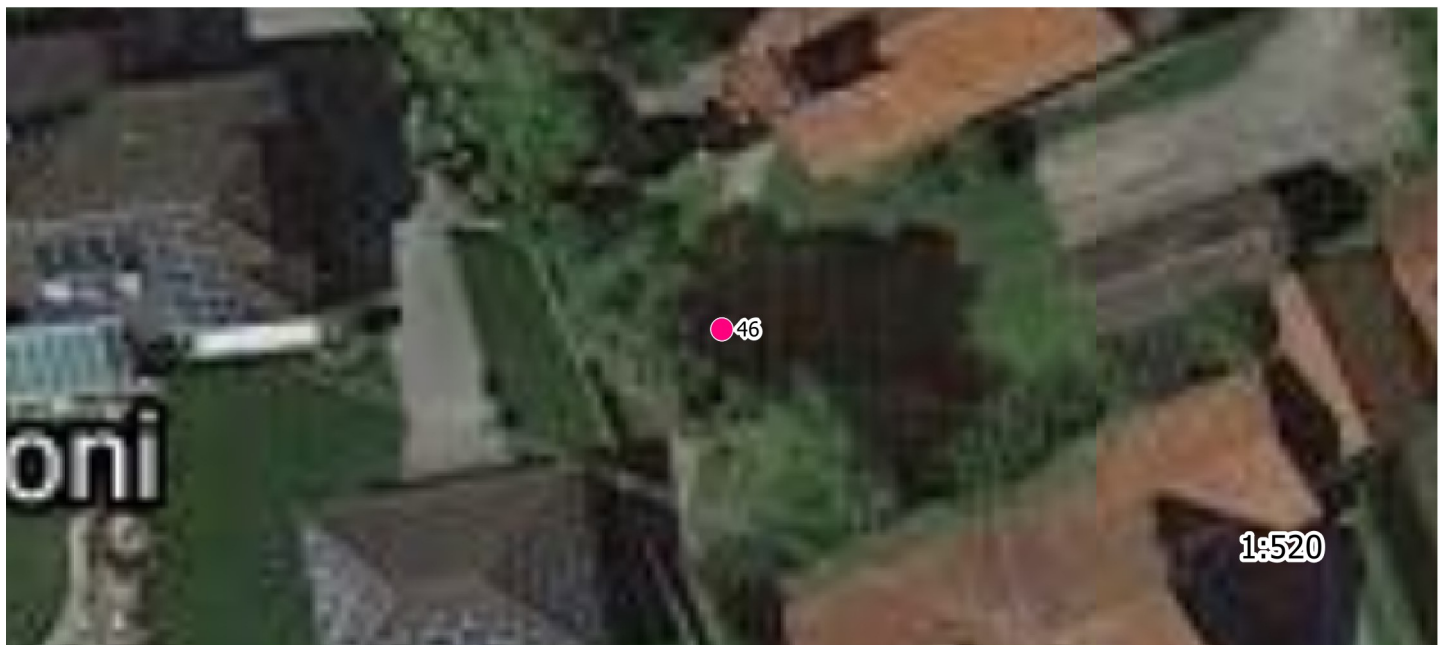
Lichter Raum

Stamm

Zwiesel

Wurzelbereich/Baumumfeld

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



Baumdatenblatt Baumnummer 47

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Zum Guten Hirten Altstadt

Grünfläche: Kirche Maria Magdalena

Straße: Holzbergstr. 5

Ort: 89281 Dattenhausen

Baumart: Tilia sp. (Linde)

Höhe: 14 m

Kronenbreite: 12 m

Stammdurchmesser: 66 cm

Zustand: gesund, leicht geschädigt

Vitalität: gut

Entwicklungsphase: Reifephase

Datum: 11.10.2023

Name: Thomas Bauer

Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

Bemerkung:

Schäden

Krone

Totholz, Astungswunden oder -fäulen, Astab- bzw. Ausbrüche, Lichter Raum, Fehlentwicklungen in der Krone

Stamm

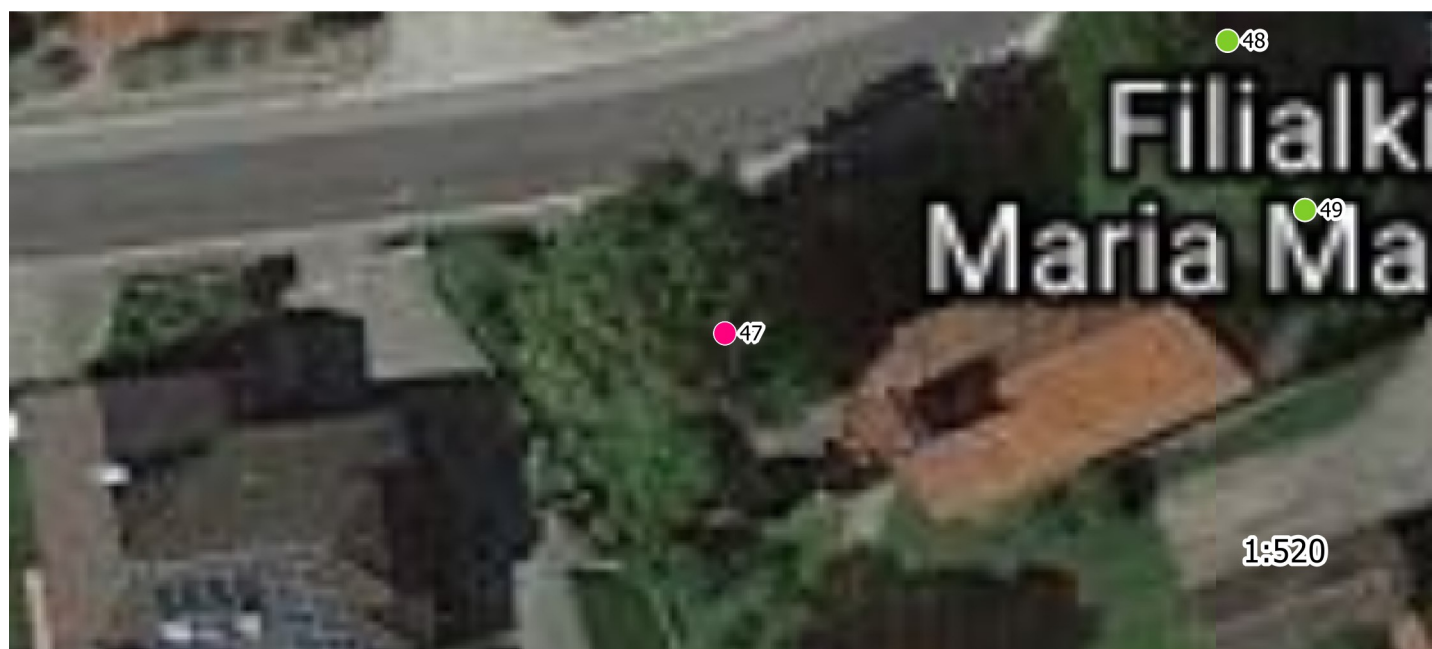
Zwiesel

Wurzelbereich/Baumumfeld

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den

Maßnahmen

⚠ Dringlichkeit hoch: 31 Kronensicherungsschnitt (gem. ZTV Baumpflege 3.3)



Baumdatenblatt Baumnummer 48

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Zum Guten Hirten Altstadt
Grünfläche: Kirche Maria Magdalena
Straße: Holzbergstr. 5
Ort: 89281 Dattenhausen
Baumart: Tilia sp. (Linde)
Höhe: 14 m
Kronenbreite: 12 m
Stammdurchmesser: 66 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Schäden

Maßnahmen

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



Baumdatenblatt Baumnummer 49

Grunddaten

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Zum Guten Hirten Altstadt

Grünfläche: Kirche Maria Magdalena

Straße: Holzbergstr. 5

Ort: 89281 Dattenhausen

Baumart: Salix sp. (Weide)

Höhe: 12 m

Kronenbreite: 8 m

Stammdurchmesser: 26 cm , 4-stämmig

Zustand: nicht/leicht geschädigt

Vitalität: gut

Entwicklungsphase: Jugendphase

Datum: 11.10.2023

Name: Thomas Bauer

Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

Bemerkung:

Schäden

Maßnahmen

Krone

Lichter Raum

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



Baumdatenblatt Baumnummer 50

Grunddaten

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Baumart: Betula pendula (Hänge-Birke, Weiß-Birke)
Höhe: 13 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 48 cm
Zustand: stärker geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

Schäden

Krone

Totholz

Stamm

Höhlungen, Schrägstand

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 51

Grunddaten

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Baumart: Sorbus aucuparia (Eberesche)

Höhe: 5 m

Kronenbreite: 6 m

Stammdurchmesser: 19 cm

Zustand: gesund, leicht geschädigt

Vitalität: mittel

Entwicklungsphase: Reifephase

Datum: 11.10.2023

Name: Thomas Bauer

Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

Schäden

Maßnahmen

Krone

Totholz

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



Baumdatenblatt Baumnummer 52

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Grünfläche: Heilige Dreifaltigkeit

Baumart: Betula pendula (Hänge-Birke, Weiß-Birke)

Höhe: 15 m

Kronenbreite: 8 m

Stammdurchmesser: 56 cm

Zustand: gesund, leicht geschädigt

Vitalität: gut

Entwicklungsphase: Reifephase

Datum: 11.10.2023

Name: Thomas Bauer

Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

Schäden

Krone

Totholz

Stamm

Astungswunden, Zwiesel

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen

