

Baumdatenblatt Baumnummer 09

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Wolfgang Augsburg-S
Straße: Hornungstr. 26-28
Ort: 86161 Augsburg
Baumart: Juglans regia (Walnuss)
Höhe: 6 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 12 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 04.10.2023
Name: Mobile User
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2024
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Maßnahmen

Stamm

Zwiesel

Wurzelbereich/Baumumfeld

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



Baumdatenblatt Baumnummer 12

Grunddaten

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Wolfgang Augsburg-S

Straße: Hornungstr. 26-28

Ort: 86161 Augsburg

Baumart: Tilia cordata (Winter-Linde)

Höhe: 18 m

Kronenbreite: 13 m

Stammdurchmesser: 84 cm

Zustand: nicht/leicht geschädigt

Vitalität: gut

Entwicklungsphase: Reifephase

Datum: 04.10.2023

Name: Mobile User

Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2024

Bemerkung:

Schäden

Maßnahmen

Krone

Kronensicherungen

Stamm

Zwiesel

Wurzelbereich/Baumumfeld

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



Baumdatenblatt Baumnummer 13

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Wolfgang Augsburg-S
Straße: Hornungstr. 26-28
Ort: 86161 Augsburg
Baumart: Fagus sylvatica (Gemeine Buche)
Höhe: 12 m
Kronenbreite: 9 m
Stammdurchmesser: 41 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 04.10.2023
Name: Mobile User
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2024
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 14

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Wolfgang Augsburg-S
Straße: Hornungstr. 26-28
Ort: 86161 Augsburg
Baumart: Larix decidua (Europäische Lärche)
Höhe: 12 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 44 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: schlecht
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 04.10.2023
Name: Mobile User
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2024
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 16

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Wolfgang Augsburg-S
Straße: Hornungstr. 26-28
Ort: 86161 Augsburg
Baumart: Picea abies (Gemeine Fichte)
Höhe: 15 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 55 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 04.10.2023
Name: Mobile User
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2024
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 17

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Wolfgang Augsburg-S
Straße: Hornungstr. 26-28
Ort: 86161 Augsburg
Baumart: Picea abies (Gemeine Fichte)
Höhe: 12 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 46 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase:
Datum: 04.10.2023
Name: Mobile User
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2024
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 18

Grunddaten

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Wolfgang Augsburg-S

Straße: Hornungstr. 26-28

Ort: 86161 Augsburg

Baumart: Picea abies (Gemeine Fichte)

Höhe: 11 m

Kronenbreite: 6 m

Stammdurchmesser: 33 cm

Zustand: stärker geschädigt

Vitalität: schlecht

Entwicklungsphase: Reifephase

Datum: 04.10.2023

Name: Mobile User

Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2024

Bemerkung:

Schäden

Maßnahmen

Krone

Totholz

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



Baumdatenblatt Baumnummer 20

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Wolfgang Augsburg-S
Straße: Hornungstr. 26-28
Ort: 86161 Augsburg
Baumart: Thuja occidentalis (Abendländischer Lebensbaum)
Höhe: 8 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 18 cm , 16 cm , 11 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: schlecht
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 04.10.2023
Name: Mobile User
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2024
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 21

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Wolfgang Augsburg-S
Straße: Hornungstr. 26-28
Ort: 86161 Augsburg
Baumart: Thuja occidentalis (Abendländischer Lebensbaum)
Höhe: 8 m
Kronenbreite: 4 m
Stammdurchmesser: 26 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: schlecht
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 04.10.2023
Name: Mobile User
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2024
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 22

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Wolfgang Augsburg-S
Straße: Hornungstr. 26-28
Ort: 86161 Augsburg
Baumart: Thuja occidentalis (Abendländischer Lebensbaum)
Höhe: 8 m
Kronenbreite: 4 m
Stammdurchmesser: 36 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: schlecht
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 04.10.2023
Name: Mobile User
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2024
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 26

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Wolfgang Augsburg-S
Straße: Hornungstr. 26-28
Ort: 86161 Augsburg
Baumart: Tilia cordata (Winter-Linde)
Höhe: 14 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 29 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 04.10.2023
Name: Mobile User
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2024
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

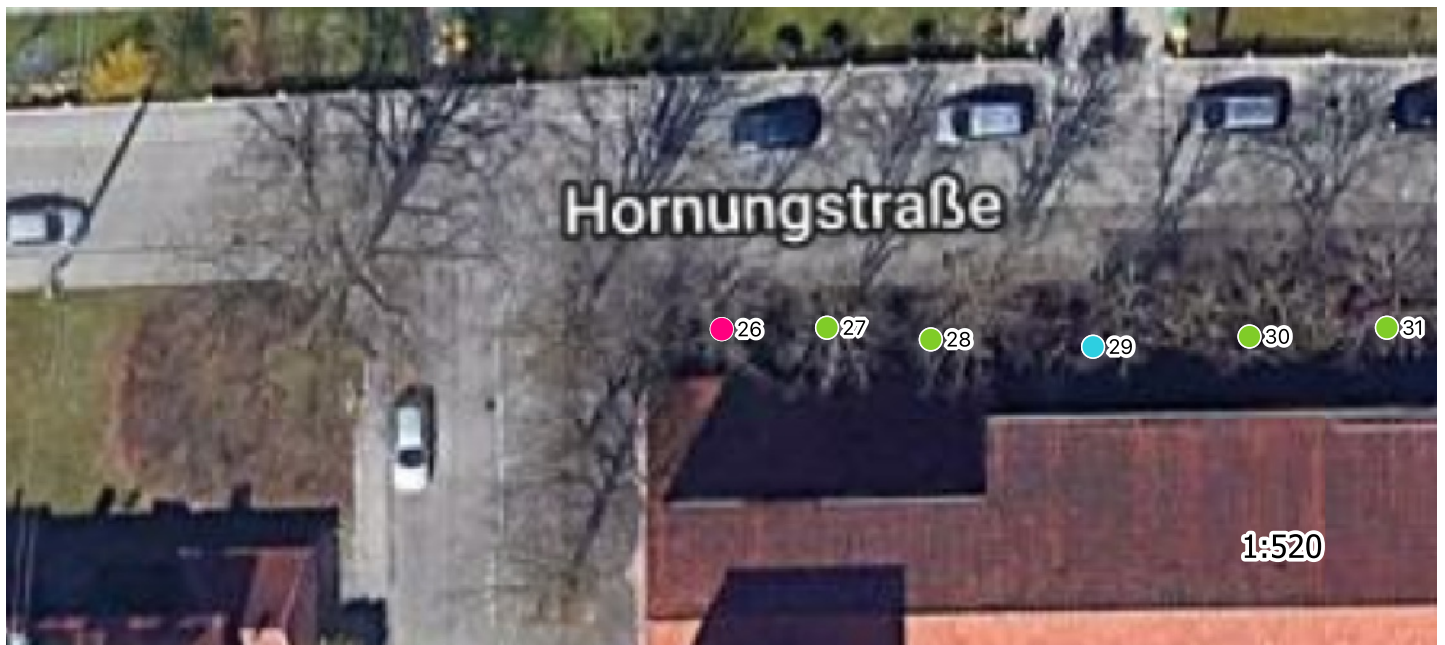
Schäden

Krone

Totholz

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 27

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Wolfgang Augsburg-S
Straße: Hornungstr. 26-28
Ort: 86161 Augsburg
Baumart: Tilia cordata (Winter-Linde)
Höhe: 14 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 36 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 04.10.2023
Name: Mobile User
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2024
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

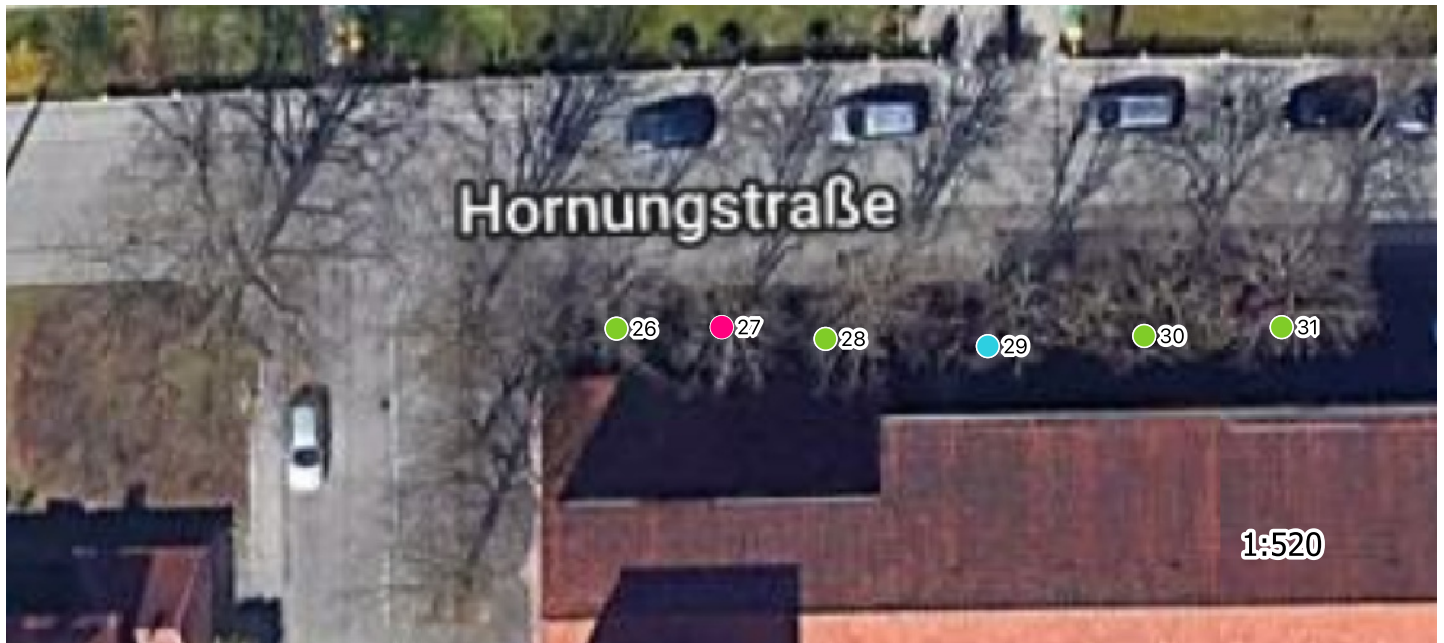
Schäden

Krone

Totholz, Astab- bzw. Ausbrüche

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 28

Grunddaten

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Wolfgang Augsburg-S

Straße: Hornungstr. 26-28

Ort: 86161 Augsburg

Baumart: Tilia cordata (Winter-Linde)

Höhe: 14 m

Kronenbreite: 7 m

Stammdurchmesser: 39 cm

Zustand: nicht/leicht geschädigt

Vitalität: gut

Entwicklungsphase: Reifephase

Datum: 04.10.2023

Name: Mobile User

Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2024

Bemerkung:

Schäden

Maßnahmen

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



Baumdatenblatt Baumnummer 29

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Wolfgang Augsburg-S
Straße: Hornungstr. 26-28
Ort: 86161 Augsburg
Baumart: Tilia cordata (Winter-Linde)
Höhe: 14 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 35 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: schlecht
Entwicklungsphase: Reifephase
Name: Mobile User
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

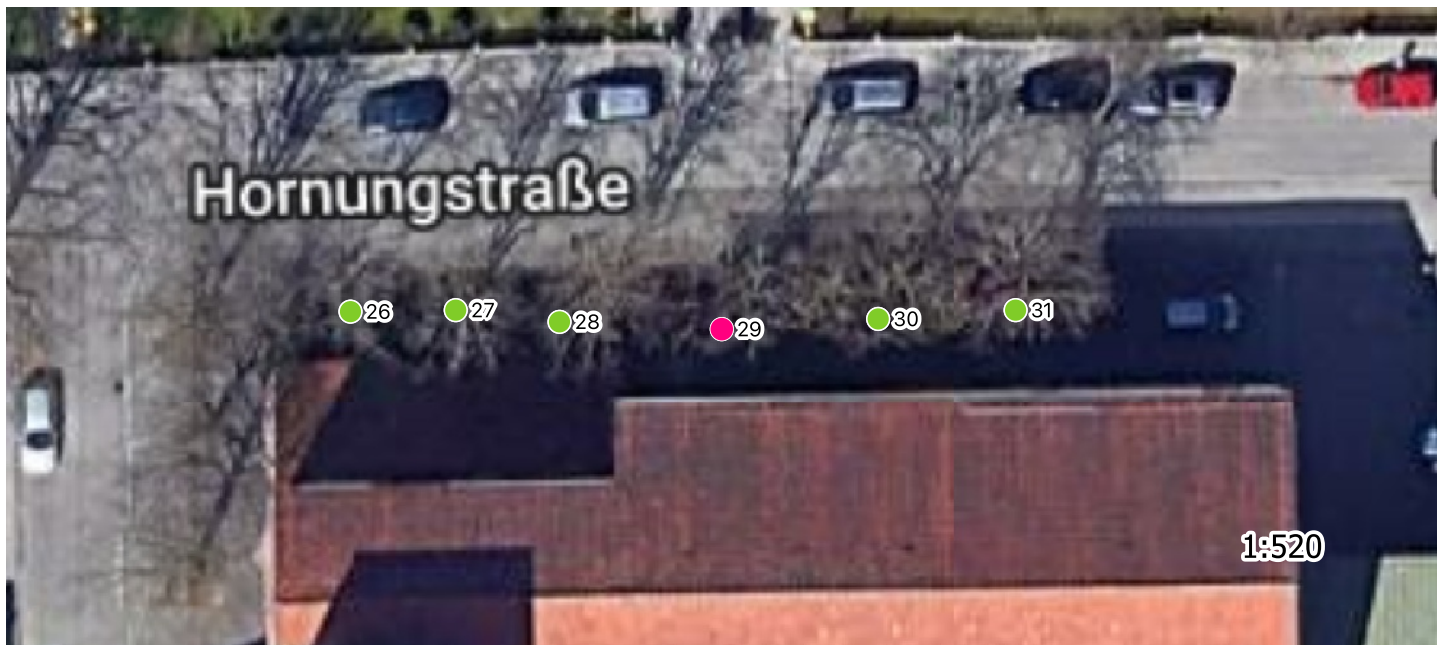
Krone

Totholz, Astab- bzw. Ausbrüche

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

Maßnahmen

Dringlichkeit normal: 32 Kronenregenerationsschnitt (gem. ZTV Baumpflege 3.3)



Baumdatenblatt Baumnummer 30

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Wolfgang Augsburg-S
Straße: Hornungstr. 26-28
Ort: 86161 Augsburg
Baumart: Tilia cordata (Winter-Linde)
Höhe: 15 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 40 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 04.10.2023
Name: Mobile User
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2024
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

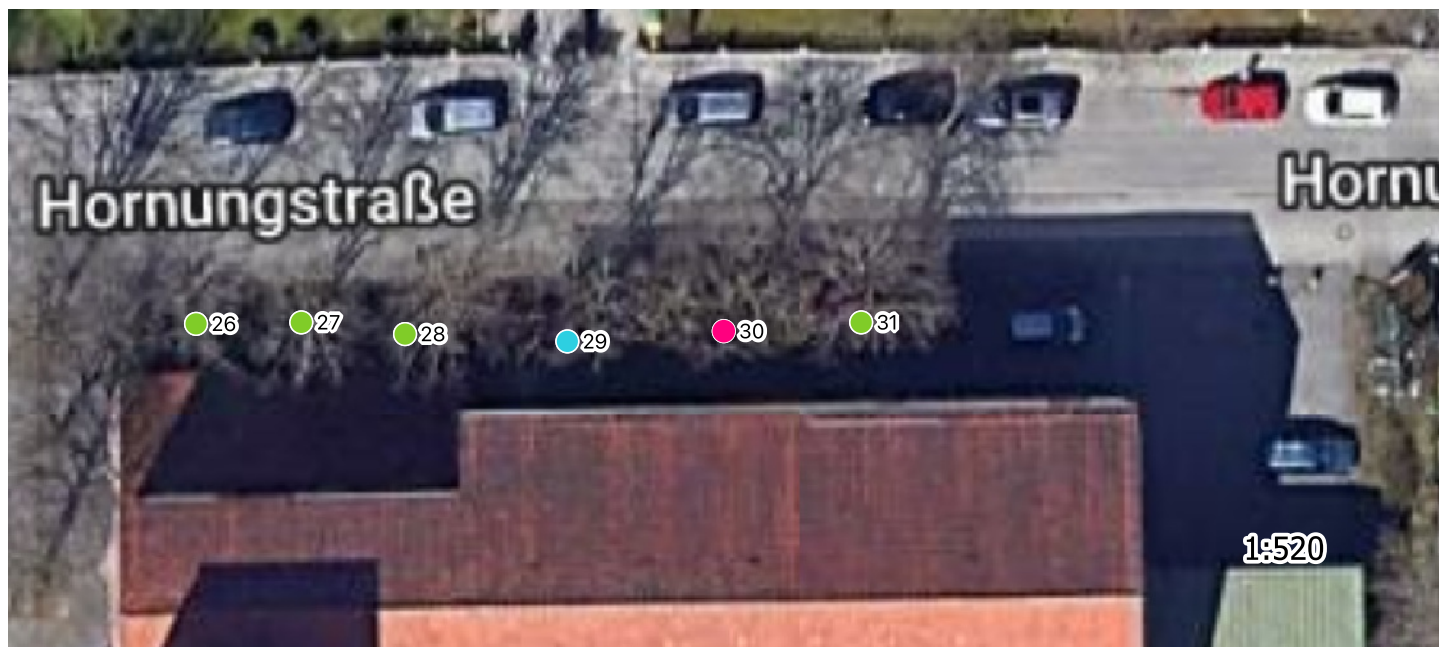
Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Maßnahmen

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



Baumdatenblatt Baumnummer 31

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Wolfgang Augsburg-S
Straße: Hornungstr. 26-28
Ort: 86161 Augsburg
Baumart: Tilia cordata (Winter-Linde)
Höhe: 15 m
Kronenbreite: 9 m
Stammdurchmesser: 44 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 04.10.2023
Name: Mobile User
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2024
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Astab- bzw. Ausbrüche, Lichter Raum

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

Maßnahmen

