

Baumdatenblatt Baumnummer 01

Grunddaten

Grünfläche: Klostergarten
Straße: Hauptstraße 11
Ort: 89441 Medlingen Picea abies (Gemeine Fichte)
Höhe: 20 m
Kronenbreite: 10 m
Stammdurchmesser: 62 cm
Zustand: stärker geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 10.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

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

Dringlichkeit normal: Fällung



Baumdatenblatt Baumnummer 02

Grunddaten

Grünfläche: Klostergarten
Straße: Hauptstraße 11
Ort: 89441 Medlingen Picea abies (Gemeine Fichte)
Höhe: 18 m
Kronenbreite: 12 m
Stammdurchmesser: 63 cm
Zustand: stärker geschädigt
Vitalität: schlecht
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 10.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

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

Dringlichkeit normal: Fällung



Baumdatenblatt Baumnummer 03

Grunddaten

Grünfläche: Klostergarten
Straße: Hauptstraße 11
Ort: 89441 Medlingen Juglans regia (Echte Walnuss)
Höhe: 20 m
Kronenbreite: 16 m
Stammdurchmesser: 95 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 10.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Totholz, Lichter Raum, Fehlentwicklungen in der Krone

Stamm

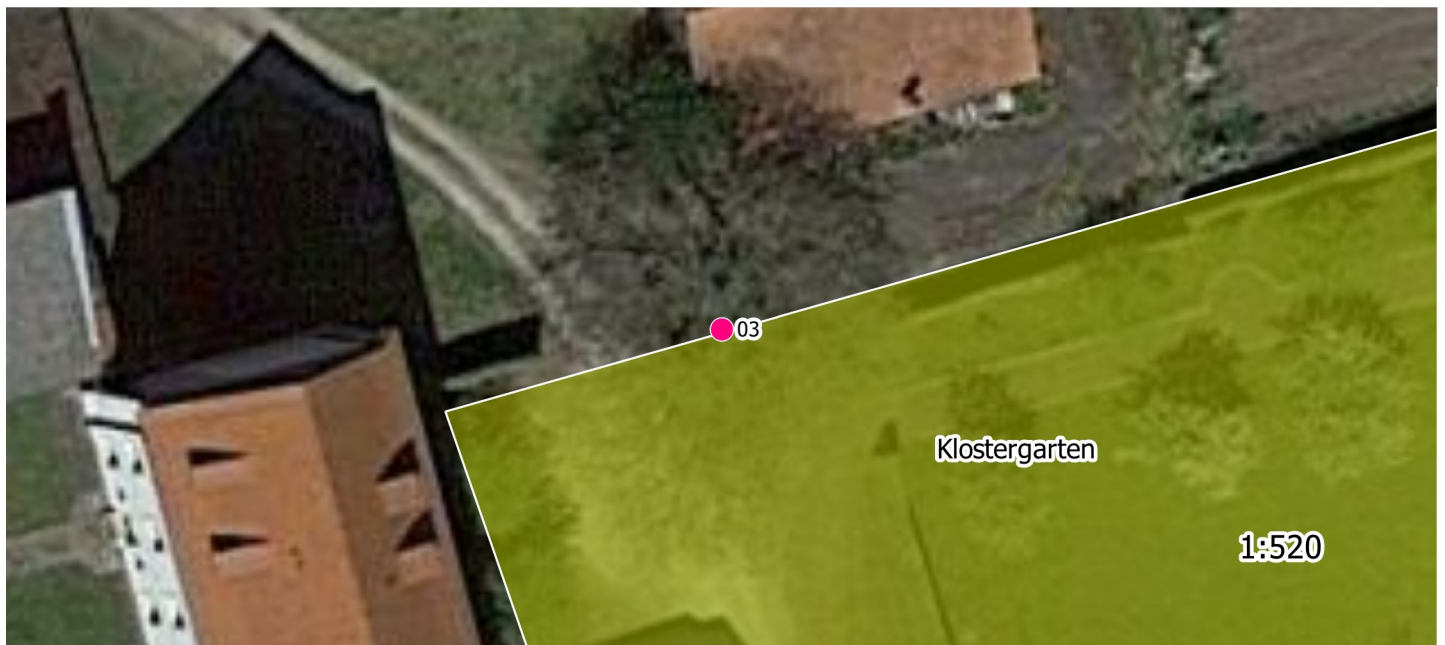
Zwiesel

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen

Dringlichkeit niedrig: Kronenpflege, Kronensicherung



Baumdatenblatt Baumnummer 04

Grunddaten

Grünfläche: Klostergarten
Straße: Hauptstraße 11
Ort: 89441 Medlingen Prunus domestica subsp. domestica (Zwetschge)
Höhe: 7 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 33 cm
Zustand: stärker geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 10.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Totholz

Stamm

Fäulen, Höhlungen, Pilzbefall, Zwiesel

Wurzelbereich/Baumumfeld

(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 05

Grunddaten

Grünfläche: Klostergarten
Straße: Hauptstraße 11
Ort: 89441 Medlingen Salix sp. (Weide)
Höhe: 12 m
Kronenbreite: 14 m
Stammdurchmesser: 45 cm
Zustand: stärker geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: normal
Datum: 10.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Totholz, Lichter Raum, Fehlentwicklungen in der Krone, Kappungsstellen

Stamm

Zwiesel

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

Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Fällung

