

Baumdatenblatt Baumnummer 01

Grunddaten

Auftraggeber: Bayerisches Landesamt für Maß und Gewicht E
Grünfläche: Eichamt Kempten
Straße: Dieselstr. 10
Ort: 87437 Kempten Sorbus intermedia (Schwedische Mehlbeere)
Höhe: 5 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 32 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: höher
Datum: 07.11.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Lichter Raum

Stamm

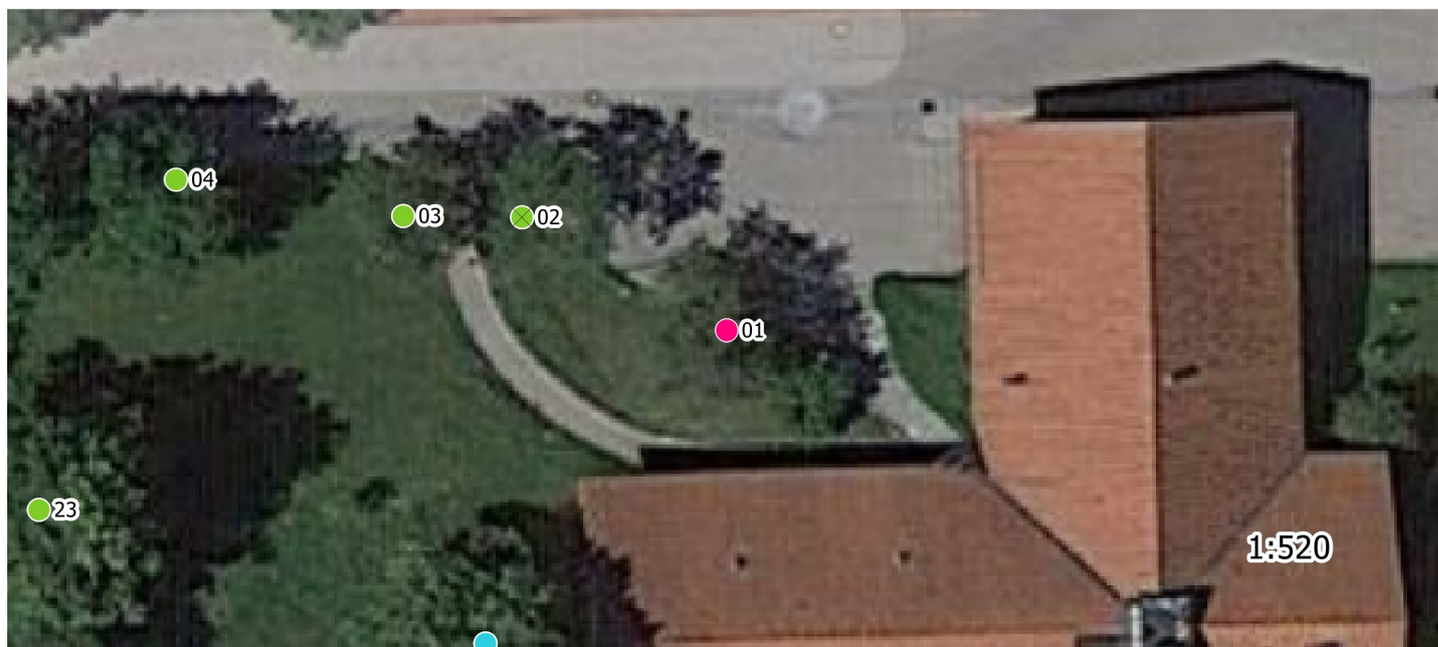
Verletzungen

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen

Dringlichkeit niedrig: Lichtraumprofilschnitt



Baumdatenblatt Baumnummer 02

Grunddaten

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Auftraggeber: Bayerisches Landesamt für Maß und Gewicht E

Grünfläche: Eichamt Kempten

Straße: Dieselstr. 10

Ort: 87437 Kempten Sorbus intermedia (Schwedische Mehlbeere)

Höhe: 6 m

Kronenbreite: 6 m

Stammdurchmesser: 28 cm

Zustand: gesund, leicht geschädigt

Vitalität: schlecht

Entwicklungsphase: Reifephase

Sicherheitserwartung: höher

Datum: 07.11.2023

Name: Thomas Bauer

Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

Schäden

Krone

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

Stamm

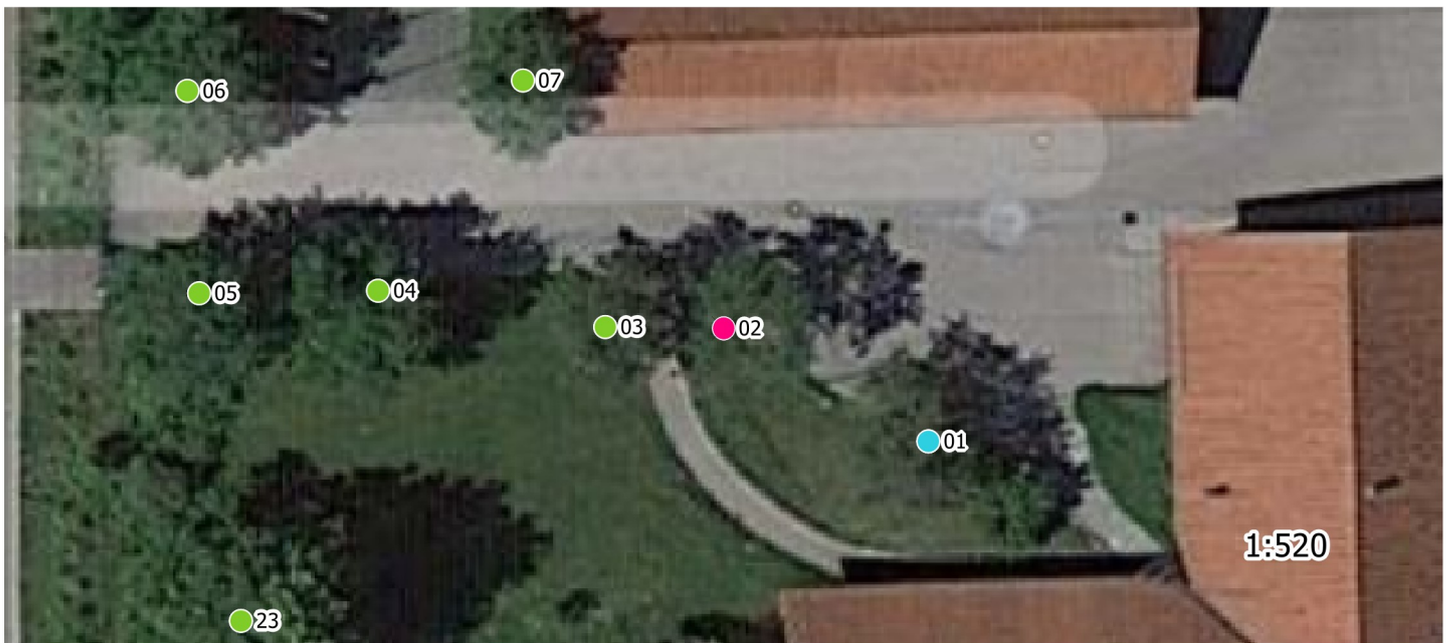
Verletzungen, Stammaustriebe

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen

Alternativ Fällung



Baumdatenblatt Baumnummer 03

Grunddaten

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Auftraggeber: Bayerisches Landesamt für Maß und Gewicht E
Grünfläche: Eichamt Kempten
Straße: Dieselstr. 10
Ort: 87437 Kempten Sorbus intermedia (Schwedische Mehlbeere)
Höhe: 7 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 28 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 07.11.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

Schäden

Maßnahmen

Krone

Lichter Raum, Totholz

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



Baumdatenblatt Baumnummer 04

Grunddaten

Auftraggeber: Bayerisches Landesamt für Maß und Gewicht E
Grünfläche: Eichamt Kempten
Straße: Dieselstr. 10
Ort: 87437 Kempten Sorbus intermedia (Schwedische Mehlbeere)
Höhe: 7 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 34 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 07.11.2023
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

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 05

Grunddaten

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Auftraggeber: Bayerisches Landesamt für Maß und Gewicht E

Grünfläche: Eichamt Kempten

Straße: Dieselstr. 10

Ort: 87437 Kempten Sorbus intermedia (Schwedische Mehlbeere)

Höhe: 7 m

Kronenbreite: 7 m

Stammdurchmesser: 35 cm

Zustand: gesund, leicht geschädigt

Vitalität: gut

Entwicklungsphase: Reifephase

Datum: 07.11.2023

Name: Thomas Bauer

Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

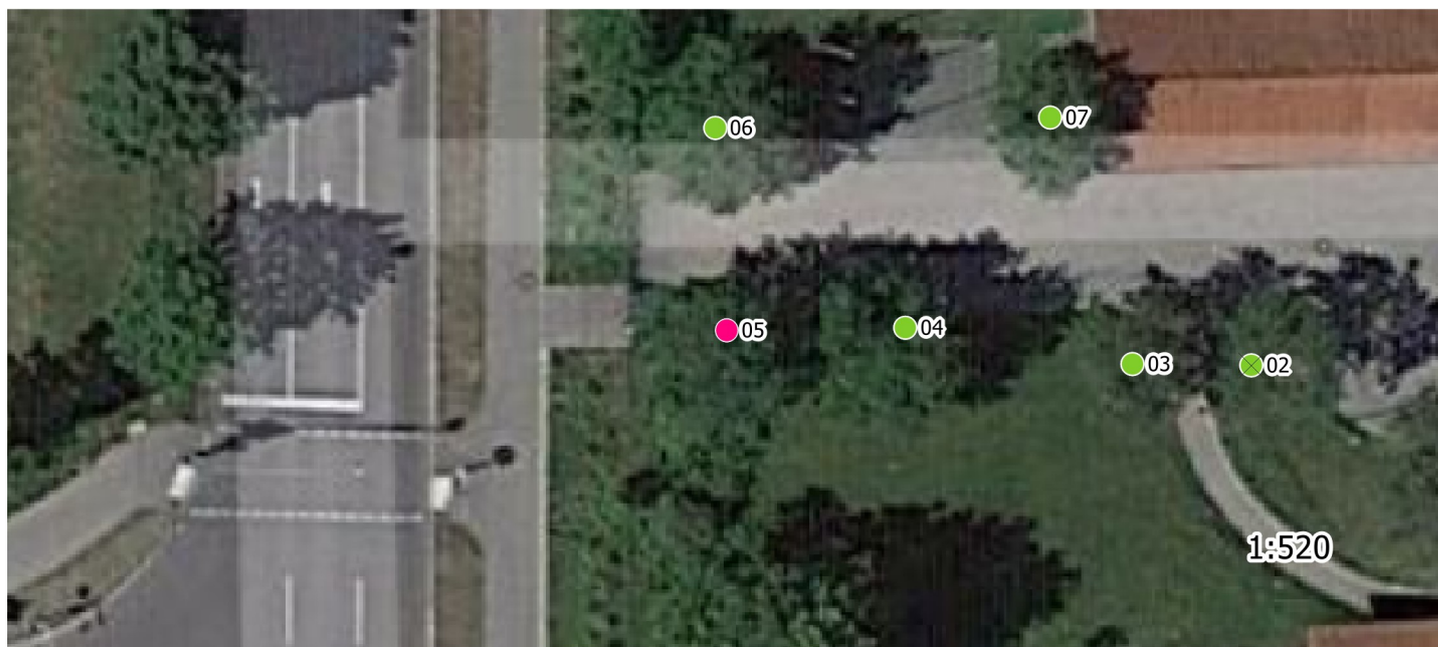
Schäden

Maßnahmen

Krone

Lichter Raum

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



Baumdatenblatt Baumnummer 06

Grunddaten

Auftraggeber: Bayerisches Landesamt für Maß und Gewicht E
Grünfläche: Eichamt Kempten
Straße: Dieselstr. 10
Ort: 87437 Kempten Sorbus intermedia (Schwedische Mehlbeere)
Höhe: 7 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 32 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 07.11.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

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 07

Grunddaten

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Auftraggeber: Bayerisches Landesamt für Maß und Gewicht E
Grünfläche: Eichamt Kempten
Straße: Dieselstr. 10
Ort: 87437 Kempten Sorbus intermedia (Schwedische Mehlbeere)
Höhe: 8 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 28 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 07.11.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

Schäden

Maßnahmen

Krone

Lichter Raum

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



Baumdatenblatt Baumnummer 08

Grunddaten

Auftraggeber: Bayerisches Landesamt für Maß und Gewicht E
Grünfläche: Eichamt Kempten
Straße: Dieselstr. 10
Ort: 87437 Kempten Quercus robur (Stiel-Eiche)
Höhe: 10 m
Kronenbreite: 10 m
Stammdurchmesser: 41 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: höher
Datum: 07.11.2023
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

Astungswunden

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 09

Grunddaten

Auftraggeber: Bayerisches Landesamt für Maß und Gewicht E
Grünfläche: Eichamt Kempten
Straße: Dieselstr. 10
Ort: 87437 Kempten Quercus robur (Stiel-Eiche)
Höhe: 13 m
Kronenbreite: 12 m
Stammdurchmesser: 54 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: höher
Datum: 07.11.2023
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



Baumdatenblatt Baumnummer 10

Grunddaten

Auftraggeber: Bayerisches Landesamt für Maß und Gewicht E
Grünfläche: Eichamt Kempten
Straße: Dieselstr. 10
Ort: 87437 Kempten Quercus robur (Stiel-Eiche)
Höhe: 15 m
Kronenbreite: 13 m
Stammdurchmesser: 52 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: höher
Datum: 19.09.2022
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2023

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

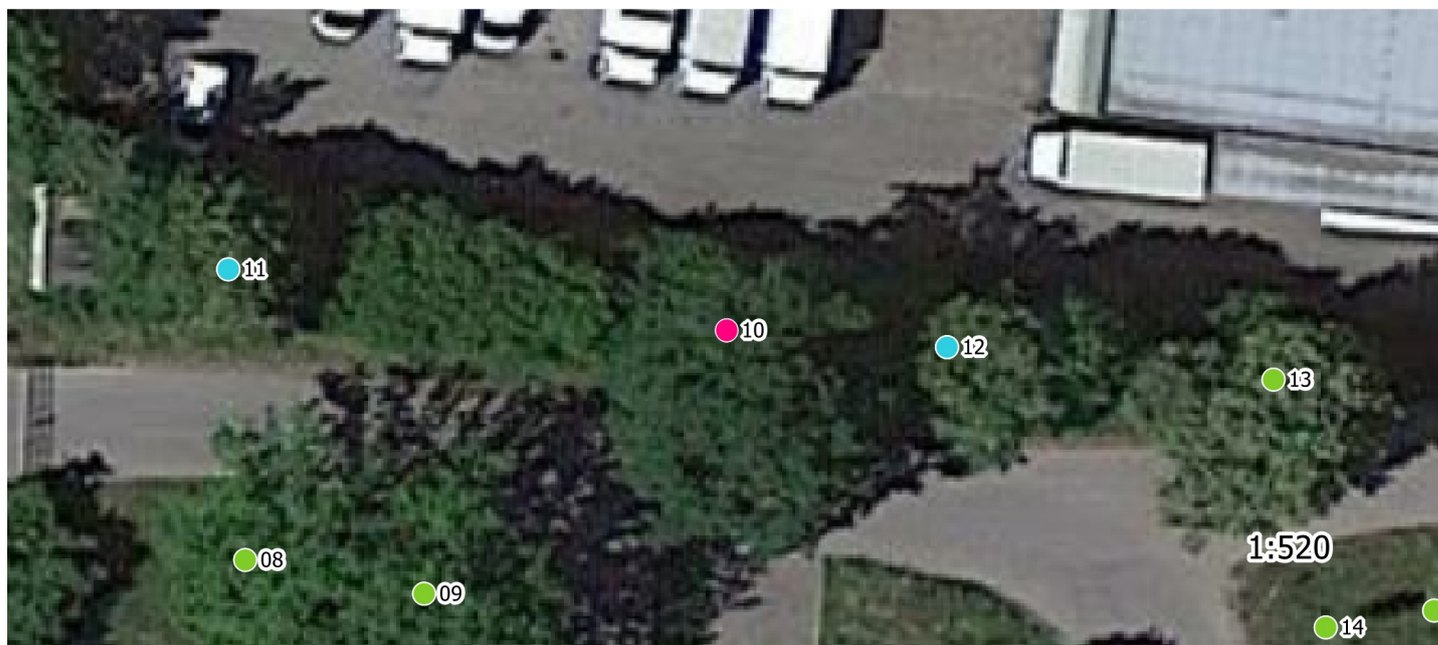
Krone

Totholz, Astab- bzw. Ausbrüche, Kronensicherungen, Zwiesel

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

Maßnahmen

Einfachverbund statisch 2t ca. 5m, Basis ggf. zusätzlich sichern Dringlichkeit niedrig: Totholzentfernung



Baumdatenblatt Baumnummer 11

Grunddaten

Auftraggeber: Bayerisches Landesamt für Maß und Gewicht E
Grünfläche: Eichamt Kempten
Straße: Dieselstr. 10
Ort: 87437 Kempten Tilia sp. (Linde)
Höhe: 13 m
Kronenbreite: 11 m
Stammdurchmesser: 43 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 07.11.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Kappungsstellen

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

Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Nachbehandlung geschädigter Bäume mit Ständerbildung



Baumdatenblatt Baumnummer 12

Grunddaten

Auftraggeber: Bayerisches Landesamt für Maß und Gewicht E
Grünfläche: Eichamt Kempten
Straße: Dieselstr. 10
Ort: 87437 Kempten Tilia sp. (Linde)
Höhe: 13 m
Kronenbreite: 11 m
Stammdurchmesser: 40 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 07.11.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

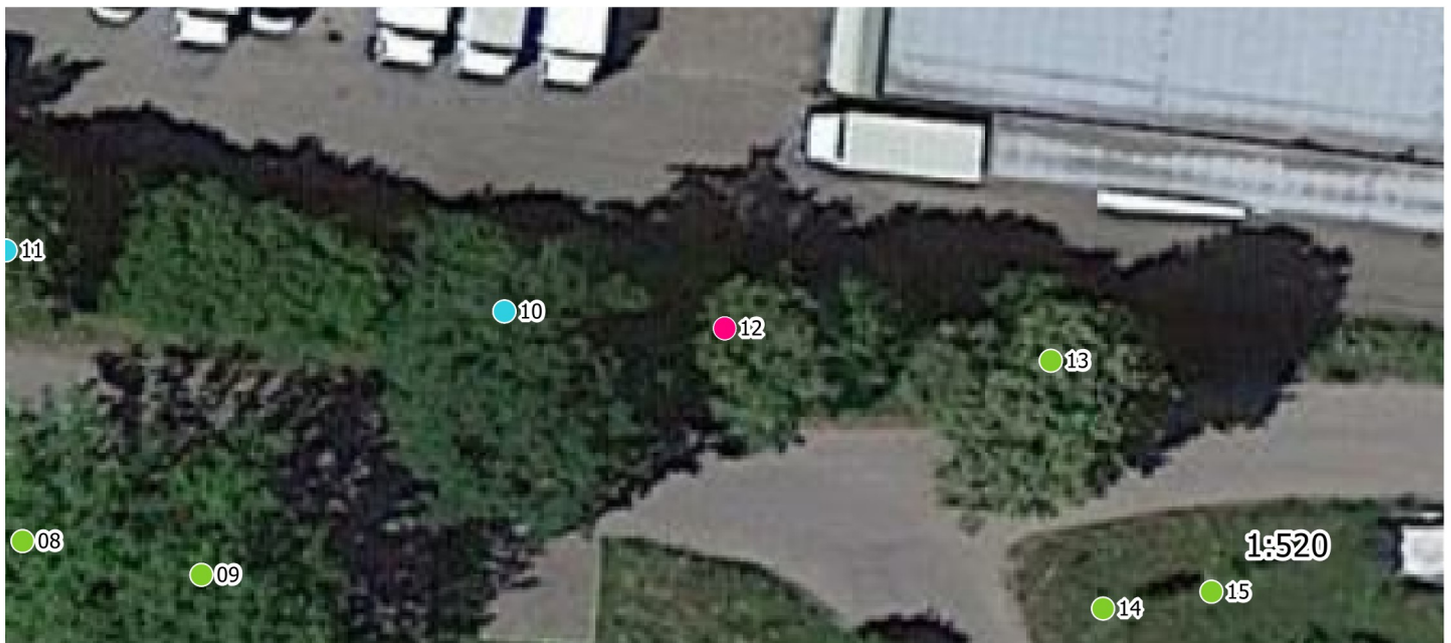
Krone

Totholz, Astab- bzw. Ausbrüche

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

Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Kronenpflege



Baumdatenblatt Baumnummer 13

Grunddaten

Auftraggeber: Bayerisches Landesamt für Maß und Gewicht E
Grünfläche: Eichamt Kempten
Straße: Dieselstr. 10
Ort: 87437 Kempten Tilia sp. (Linde)
Höhe: 14 m
Kronenbreite: 12 m
Stammdurchmesser: 60 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 07.11.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Astungswunden oder -fäulen, Lichter Raum

Stamm

Astungswunden, Verletzungen, Stammaustriebe

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 14

Grunddaten

Auftraggeber: Bayerisches Landesamt für Maß und Gewicht E
Grünfläche: Eichamt Kempten
Straße: Dieselstr. 10
Ort: 87437 Kempten Corylus colurna (Baum-Hasel)
Höhe: 4 m
Kronenbreite: 4 m
Stammdurchmesser: 10 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Jugendphase
Sicherheitserwartung: geringer
Datum: 07.11.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Stamm

Verletzungen

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 15

Grunddaten

Auftraggeber: Bayerisches Landesamt für Maß und Gewicht E
Grünfläche: Eichamt Kempten
Straße: Dieselstr. 10
Ort: 87437 Kempten Corylus colurna (Baum-Hasel)
Höhe: 4 m
Kronenbreite: 3 m
Stammdurchmesser: 10 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 07.11.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

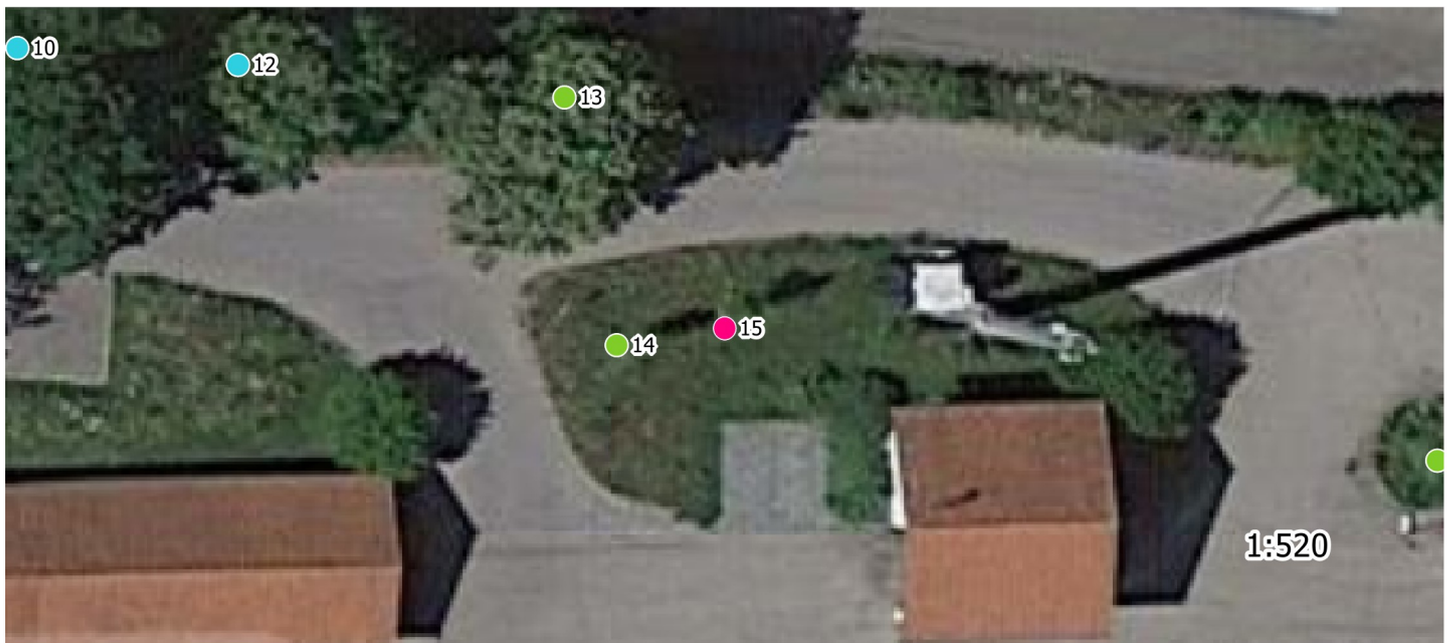
Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 16

Grunddaten

Auftraggeber: Bayerisches Landesamt für Maß und Gewicht E
Grünfläche: Eichamt Kempten
Straße: Dieselstr. 10
Ort: 87437 Kempten Tilia sp. (Linde)
Höhe: 14 m
Kronenbreite: 12 m
Stammdurchmesser: 40 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 07.11.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Zwiesel, Kronensicherungen

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

Maßnahmen

Einfachverbund dynamisch 2t ca. 5m



Baumdatenblatt Baumnummer 17

Grunddaten

Auftraggeber: Bayerisches Landesamt für Maß und Gewicht E
Grünfläche: Eichamt Kempten
Straße: Dieselstr. 10
Ort: 87437 Kempten Quercus sp. (Eiche)
Höhe: 4 m
Kronenbreite: 3 m
Stammdurchmesser: 10 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Jugendphase
Sicherheitserwartung: normal
Datum: 07.11.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

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 18

Grunddaten

Auftraggeber: Bayerisches Landesamt für Maß und Gewicht E
Grünfläche: Eichamt Kempten
Straße: Dieselstr. 10
Ort: 87437 Kempten Sorbus intermedia (Schwedische Mehlbeere)
Höhe: 4 m
Kronenbreite: 3 m
Stammdurchmesser: 10 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 07.11.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

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 19

Grunddaten

Auftraggeber: Bayerisches Landesamt für Maß und Gewicht E
Grünfläche: Eichamt Kempten
Straße: Dieselstr. 10
Ort: 87437 Kempten Tilia sp. (Linde)
Höhe: 11 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 24 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 07.11.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

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 20

Grunddaten

Auftraggeber: Bayerisches Landesamt für Maß und Gewicht E
Grünfläche: Eichamt Kempten
Straße: Dieselstr. 10
Ort: 87437 Kempten Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)
Höhe: 13 m
Kronenbreite: 12 m
Stammdurchmesser: 30 cm , 24 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 07.11.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Einschränkung: Kontrolle nicht/nur eingeschränkt durchführbar

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 21

Grunddaten

Auftraggeber: Bayerisches Landesamt für Maß und Gewicht E
Grünfläche: Eichamt Kempten
Straße: Dieselstr. 10
Ort: 87437 Kempten Tilia sp. (Linde)
Höhe: 13 m
Kronenbreite: 12 m
Stammdurchmesser: 55 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 07.11.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

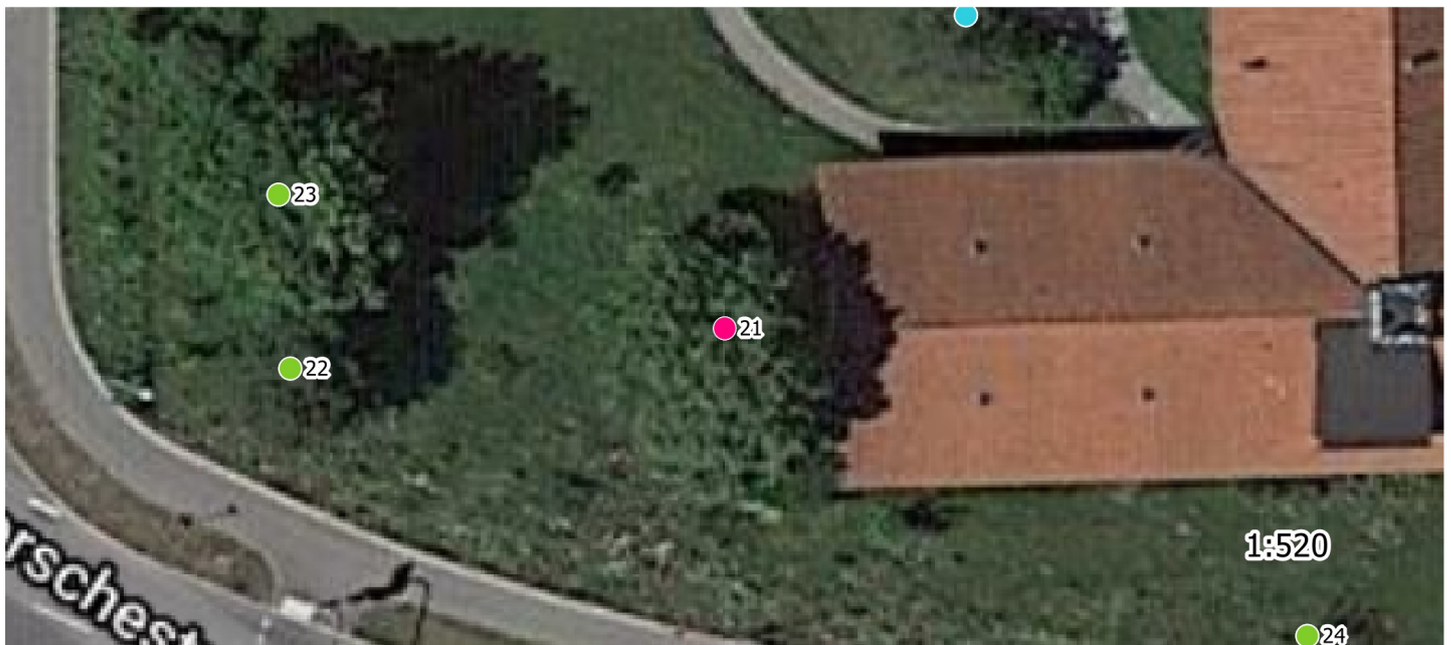
Krone

Astungswunden oder -fäulen, Kappungsstellen

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

Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Kronenpflege, Kronensicherung



Baumdatenblatt Baumnummer 22

Grunddaten

Auftraggeber: Bayerisches Landesamt für Maß und Gewicht E
Grünfläche: Eichamt Kempten
Straße: Dieselstr. 10
Ort: 87437 Kempten Sorbus intermedia (Schwedische Mehlbeere)
Höhe: 12 m
Kronenbreite: 12 m
Stammdurchmesser: 36 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 07.11.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

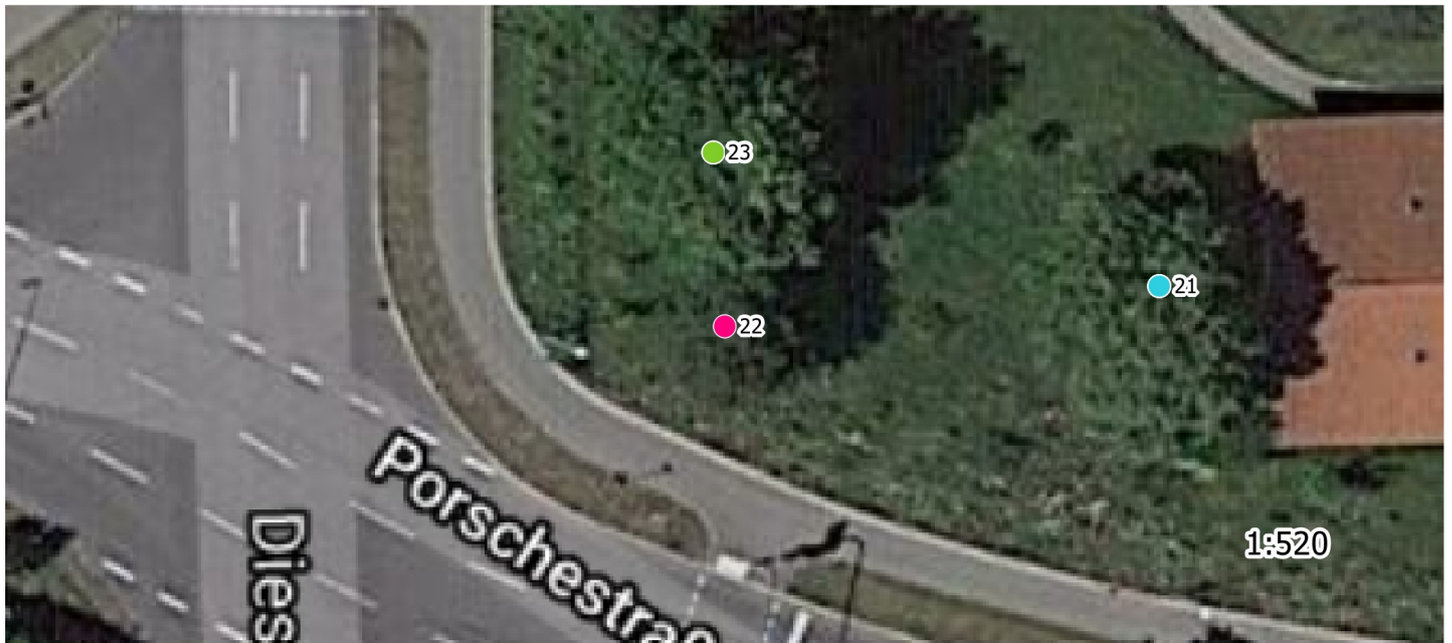
Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 23

Grunddaten

Auftraggeber: Bayerisches Landesamt für Maß und Gewicht E
Grünfläche: Eichamt Kempten
Straße: Dieselstr. 10
Ort: 87437 Kempten Tilia sp. (Linde)
Höhe: 13 m
Kronenbreite: 14 m
Stammdurchmesser: 55 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 07.11.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

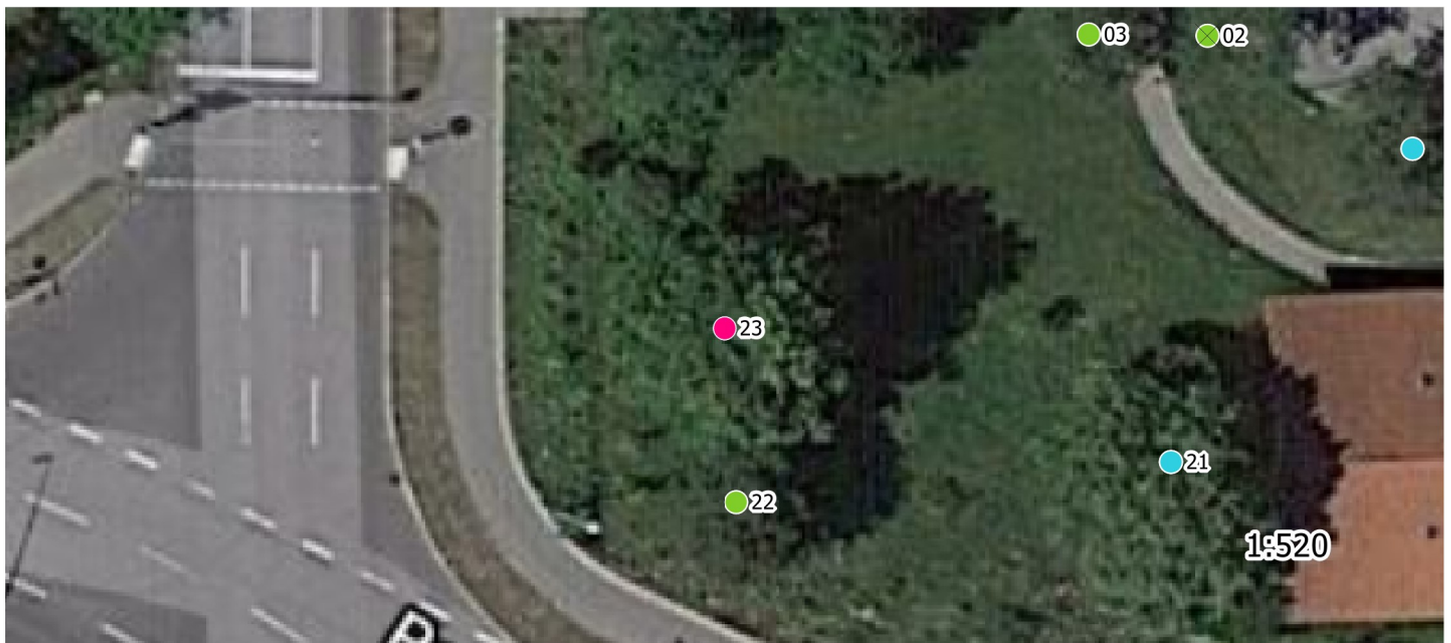
Stamm

Stammaustriebe

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 24

Grunddaten

Auftraggeber: Bayerisches Landesamt für Maß und Gewicht E
Grünfläche: Eichamt Kempten
Straße: Dieselstr. 10
Ort: 87437 Kempten Pyrus sp. (Birne)
Höhe: 5 m
Kronenbreite: 3 m
Stammdurchmesser: 8 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Jugendphase
Sicherheitserwartung: normal
Datum: 07.11.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

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)

