

Baumdatenblatt Baumnummer 01

Grunddaten

Grünfläche: Kindergarten
Straße: Drosselweg 1a
Ort: Kempten
Baumart: Acer campestre (Feld-Ahorn)
Höhe: 10 m
Kronenbreite: 7 m
Stammdurchmesser: 31 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 20.02.2023
Name: Philipp Lehner
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2024

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 02

Grunddaten

Grünfläche: Kindergarten
Straße: Drosselweg 1a
Ort: Kempten
Baumart: Carpinus betulus (Hainbuche)
Höhe: 12 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 40 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 20.02.2023
Name: Philipp Lehner
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

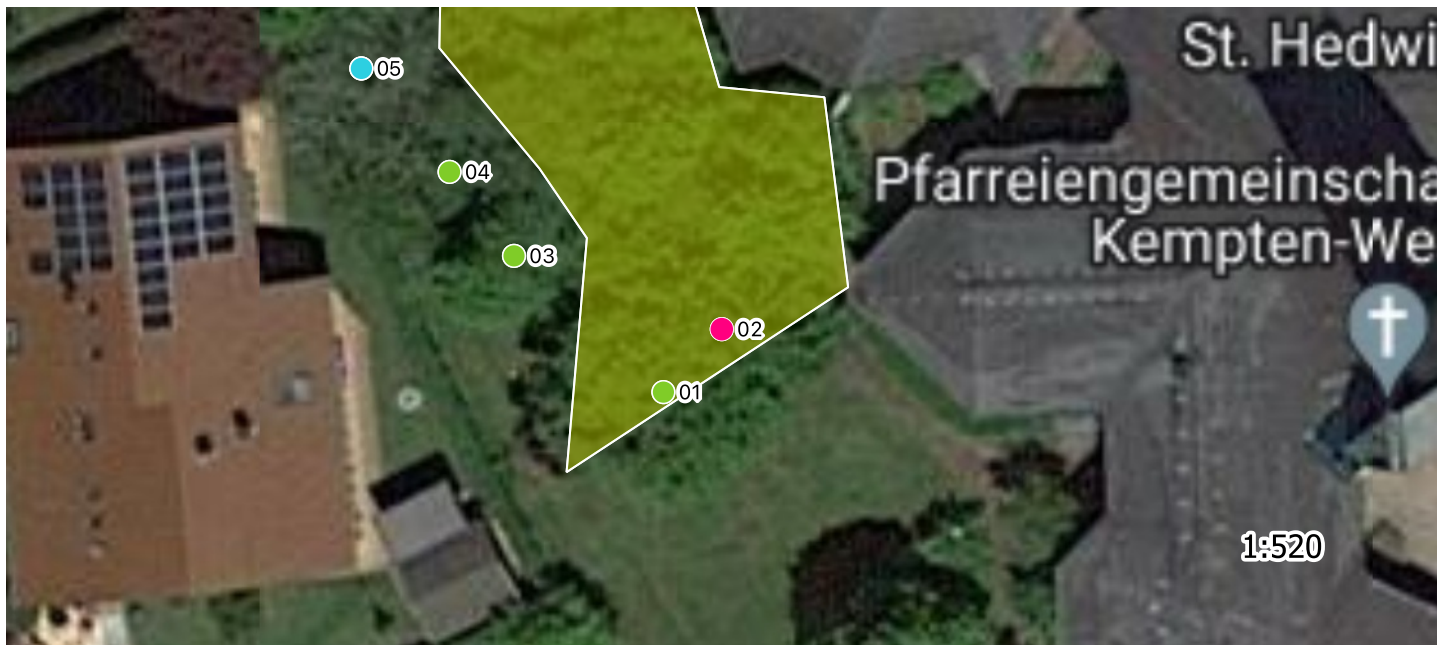
Maßnahmen

Stamm

Astungswunden

Wurzelbereich/Baumumfeld

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



Baumdatenblatt Baumnummer 03

Grunddaten

Grünfläche: Kindergarten
Straße: Drosselweg 1a
Ort: Kempten
Baumart: Acer campestre (Feld-Ahorn)
Höhe: 10 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 29 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 20.02.2023
Name: Philipp Lehner
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

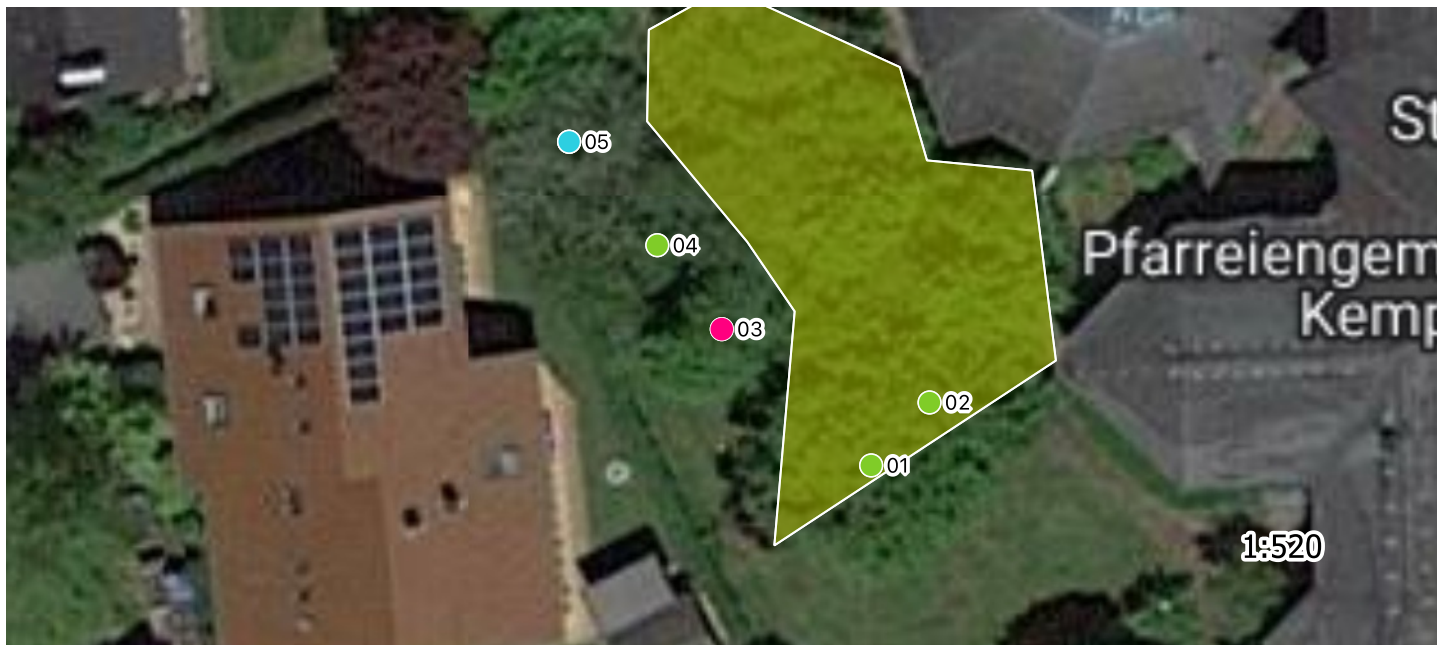
Thomas Bauer

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

Grünfläche: Kindergarten
Straße: Drosselweg 1a
Ort: Kempten
Baumart: Prunus avium (Vogel-Kirsche)
Höhe: 7 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 25 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 20.02.2023
Name: Philipp Lehner
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

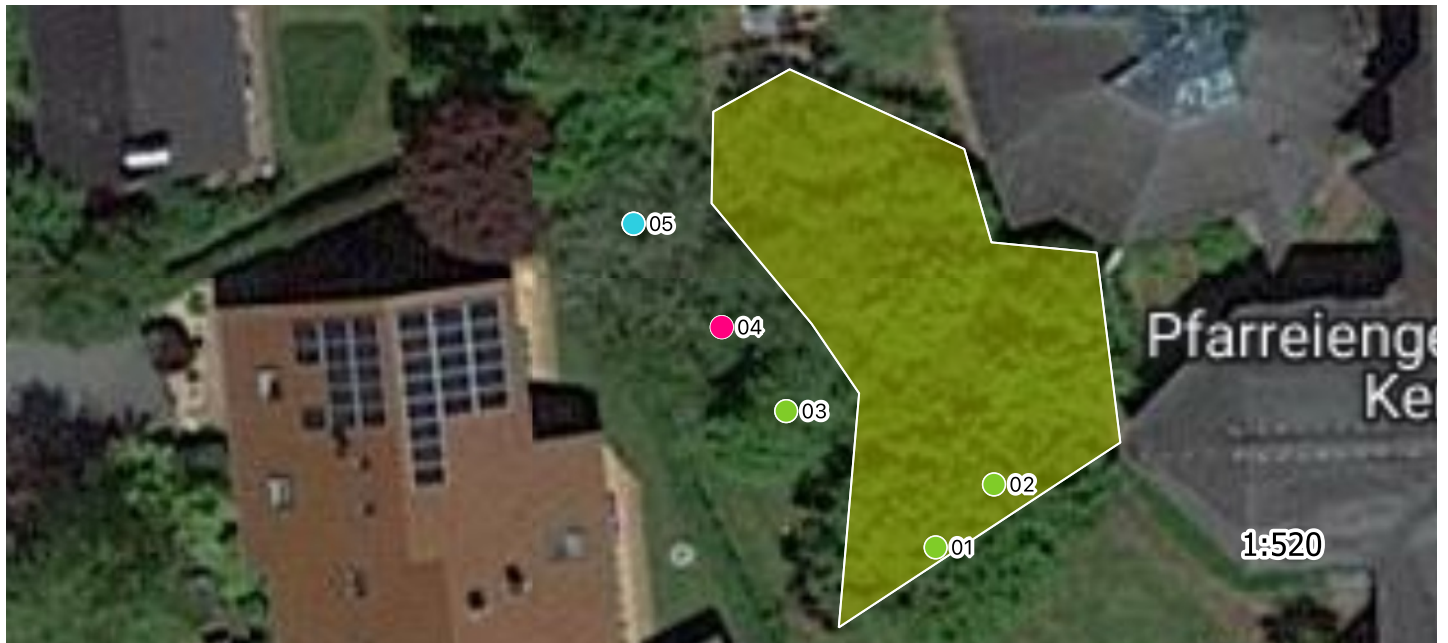
Thomas Bauer

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

Grünfläche: Kindergarten
Straße: Drosselweg 1a
Ort: Kempten
Baumart: Malus sp. (Apfel)
Höhe: 8 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 30 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 20.02.2023
Name: Philipp Lehner
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas

Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Lichter Raum

Maßnahmen

Dringlichkeit
Nachbargrundstück

optional:

Lichtraumprofilschnitt

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



Baumdatenblatt Baumnummer 07

Grunddaten

Grünfläche: Kindergarten
Straße: Drosselweg 1a
Ort: Kempten
Baumart: Acer campestre (Feld-Ahorn)
Höhe: 6 m
Kronenbreite: 4 m
Stammdurchmesser: 12 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: höher
Datum: 20.02.2023
Name: Philipp Lehner
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2024

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 08

Grunddaten

Grünfläche: Kindergarten
Straße: Drosselweg 1a
Ort: Kempten
Baumart: Fraxinus excelsior (Gemeine Esche)
Höhe: 16 m
Kronenbreite: 7 m
Stammdurchmesser: 33 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: höher
Datum: 20.02.2023
Name: Philipp Lehner
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Stamm

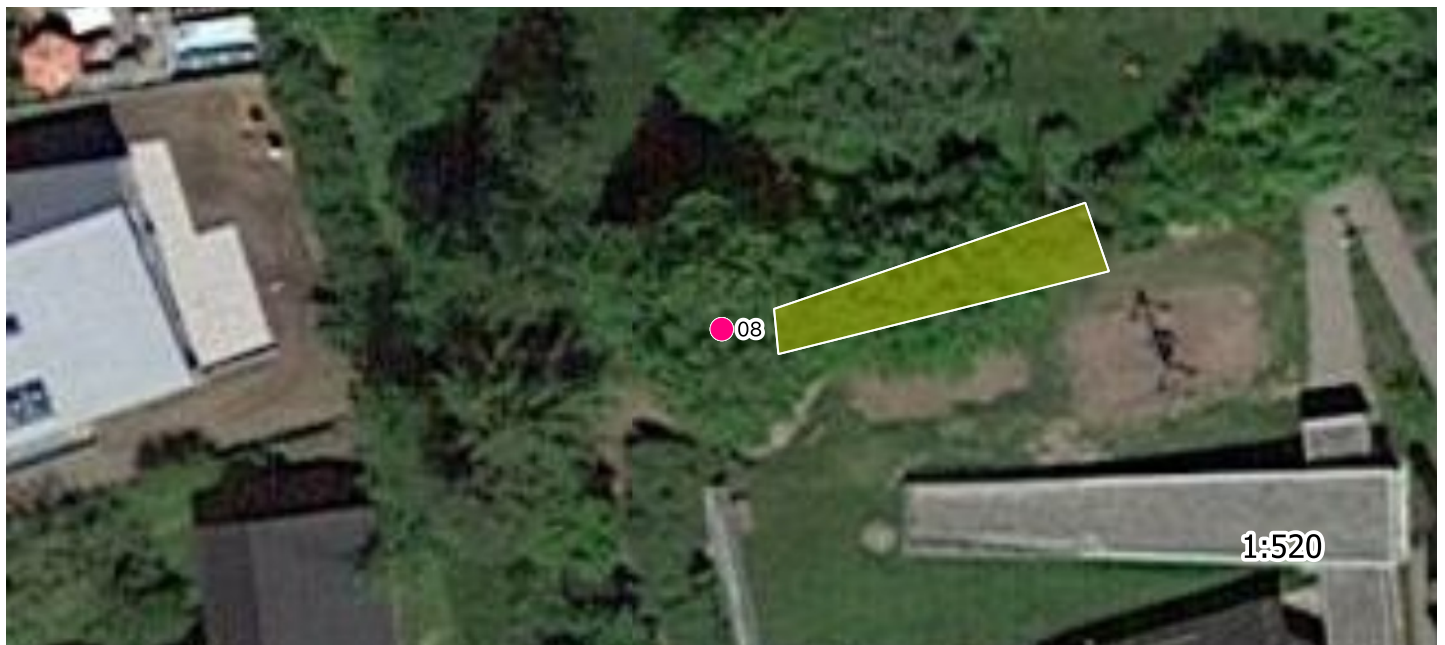
Zwiesel

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Kronensicherung Einfachverbund dyn.
2t ca. 7m



Baumdatenblatt Baumnummer 09

Grunddaten

Grünfläche: Kindergarten
Straße: Drosselweg 1a
Ort: Kempten
Baumart: Carpinus betulus (Hainbuche)
Höhe: 12 m
Kronenbreite: 7 m
Stammdurchmesser: 32 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: höher
Datum: 20.02.2023
Name: Philipp Lehner
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Stamm

Astungswunden

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen

