

Baumdatenblatt Baumnummer 01

Grunddaten

Grünfläche: Kindergarten
Straße: Hupoldweg
Ort: Frauenzell Malus sp. (Apfel)
Höhe: 6 m
Kronenbreite: 7 m
Stammdurchmesser: 24 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: höher
Datum: 14.06.2023
Name: Philipp Lehner
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 9/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

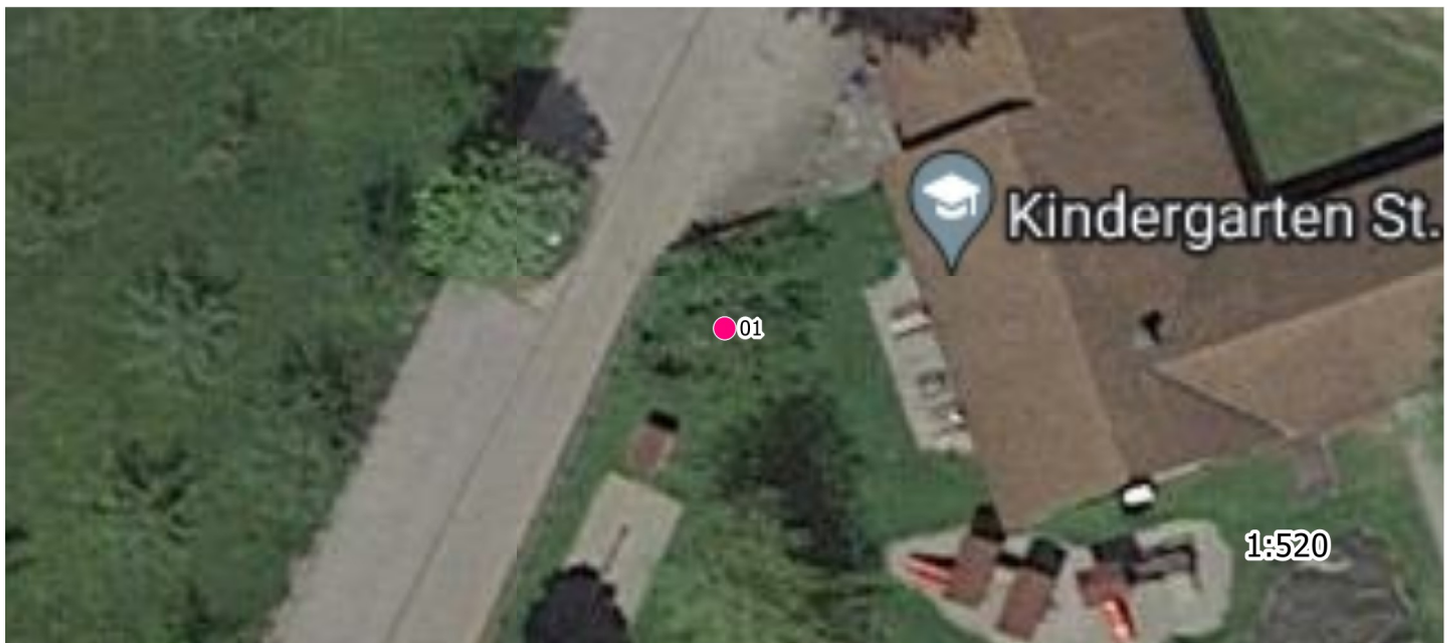
Schäden

Krone

Astungswunden oder -fäulen

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 02

Grunddaten

Grünfläche: Kindergarten
Straße: Hupoldweg
Ort: Frauenzell Salix alba (Silber-Weide)
Höhe: 15 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 49 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: höher
Datum: 14.06.2023
Name: Philipp Lehner
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 9/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

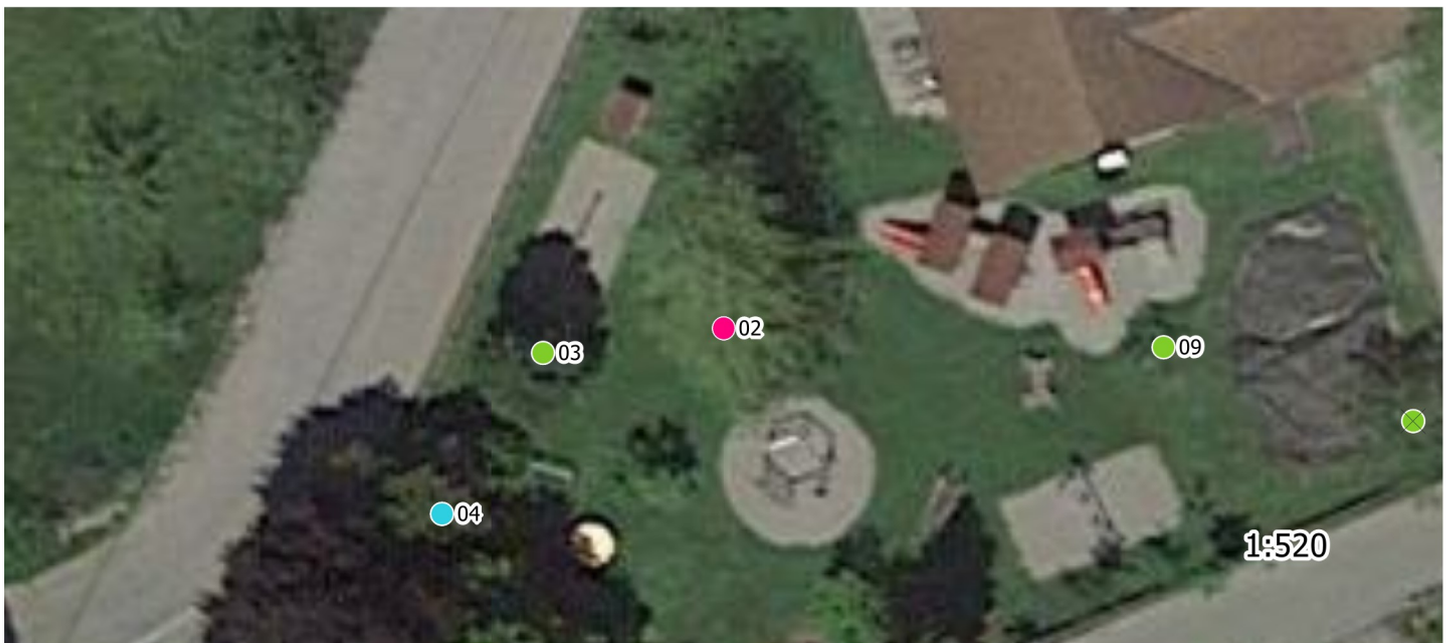
Krone

Astungswunden oder -fäulen, Totholz

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

Maßnahmen

Dringlichkeit niedrig: Totholzentfernung



Baumdatenblatt Baumnummer 03

Grunddaten

Grünfläche: Kindergarten
Straße: Hupoldweg
Ort: Frauenzell Pinus sp. (Kiefer)
Höhe: 14 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 44 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: höher
Datum: 14.06.2023
Name: Philipp Lehner
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 9/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

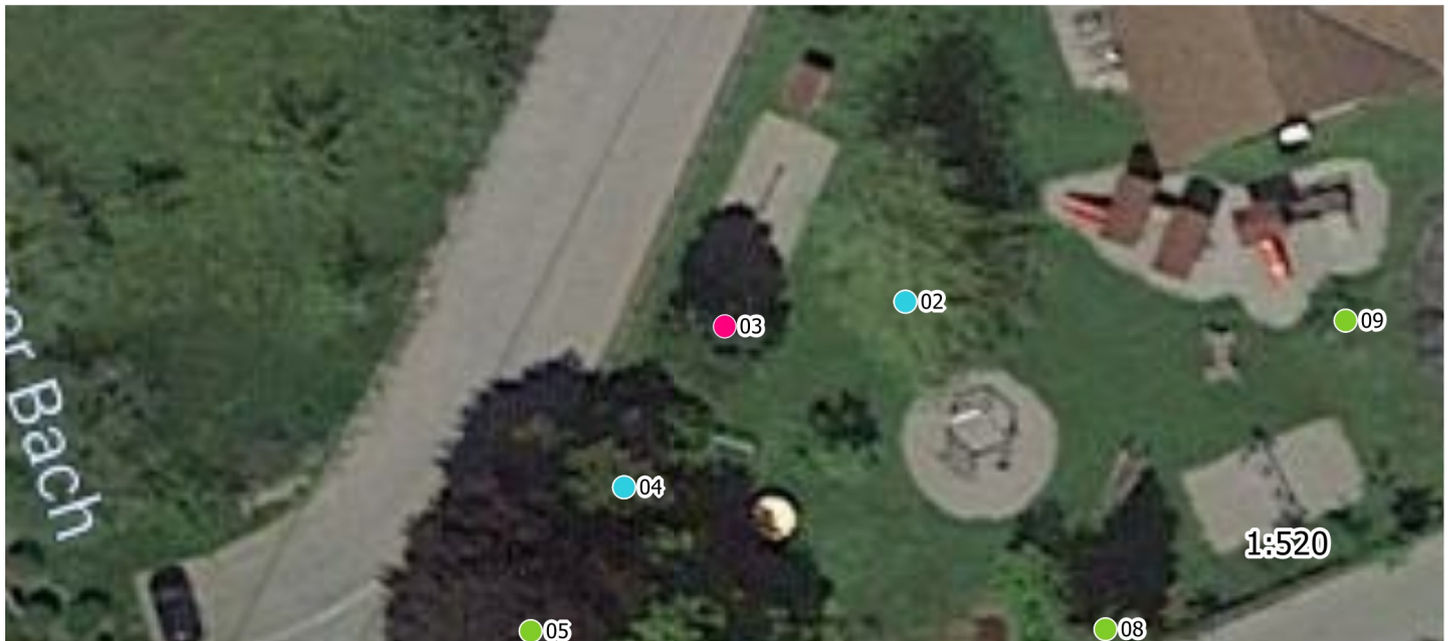
Schäden

Stammfuß/Wurzelbereich

Verletzungen

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 04

Grunddaten

Grünfläche: Kindergarten
Straße: Hupoldweg
Ort: Frauenzell Aesculus x carnea (Rotblühende Rosskastanie)
Höhe: 9 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 32 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: höher
Datum: 14.06.2023
Name: Philipp Lehner
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 9/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Astungswunden oder -fäulen, Pilzbefall

Stamm

Verletzungen

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen

Dringlichkeit	normal:	weitere	Inaugenscheinnahme
Stammkopf			



Baumdatenblatt Baumnummer 05

Grunddaten

Grünfläche: Kindergarten
Straße: Hupoldweg
Ort: Frauenzell Fagus sylvatica 'Purpurea' (Blut-Buche)
Höhe: 19 m
Kronenbreite: 12 m
Stammdurchmesser: 70 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: höher
Datum: 14.06.2023
Name: Philipp Lehner
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 9/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Astungswunden oder -fäulen, Kronensicherungen

Stamm

Zwiesel

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 06

Grunddaten

Grünfläche: Kindergarten
Straße: Hupoldweg
Ort: Frauenzell Aesculus hippocastanum (Gemeine Rosskastanie)
Höhe: 16 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 61 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: höher
Datum: 14.06.2023
Name: Philipp Lehner
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 9/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Astungswunden oder -fäulen, Pilzbefall
evtl. Pilzbefall an Astungswunde

Stammfuß/Wurzelbereich

Rindenschäden

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

Maßnahmen

Dringlichkeit normal: weitere Inaugenscheinnahme
Astungswunden Krone



Baumdatenblatt Baumnummer 07

Grunddaten

Grünfläche: Kindergarten
Straße: Hupoldweg
Ort: Frauenzell Corylus avellana (Gemeine Hasel)
Höhe: 6 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 11 cm , 11 cm , 7 cm , 9-stämmig
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: höher
Datum: 14.06.2023
Name: Philipp Lehner
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 9/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

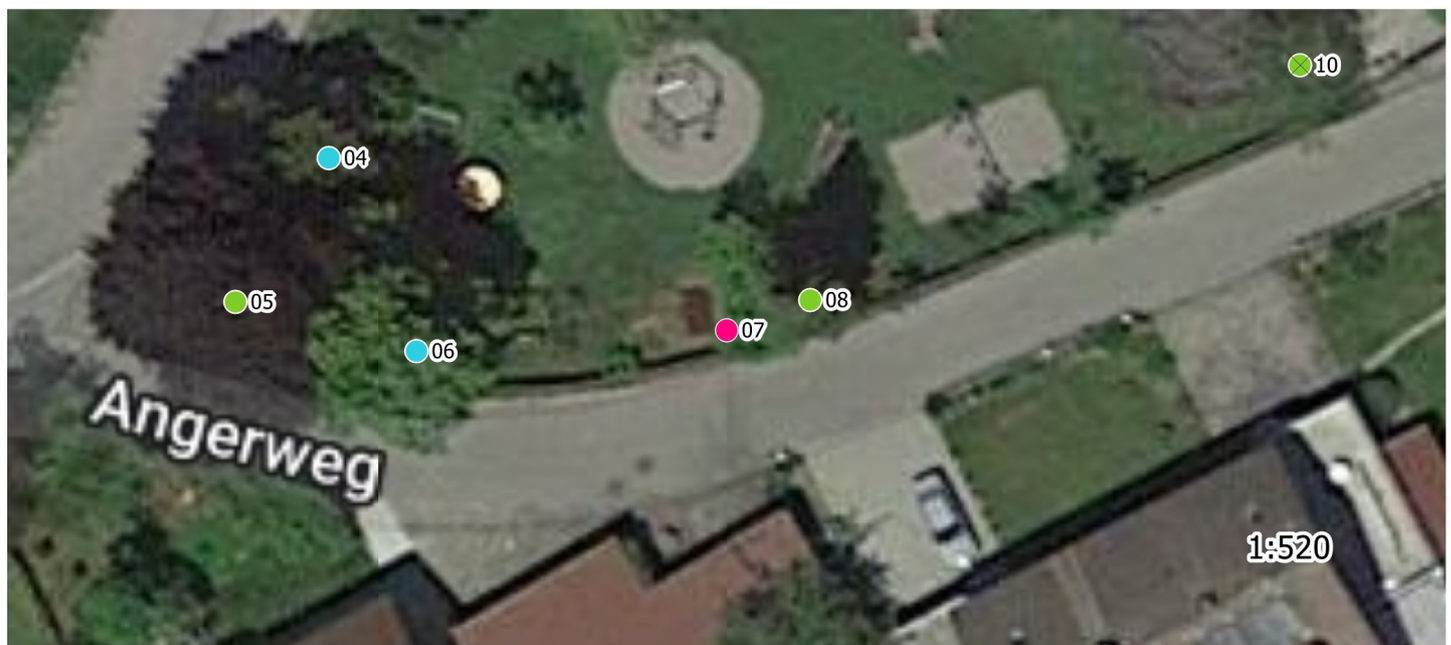
Stamm

Astungswunden, Rindenschäden

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 08

Grunddaten

Grünfläche: Kindergarten
Straße: Hupoldweg
Ort: Frauenzell Picea omorika (Serbische Fichte)
Höhe: 18 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 37 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: höher
Datum: 14.06.2023
Name: Philipp Lehner
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 9/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

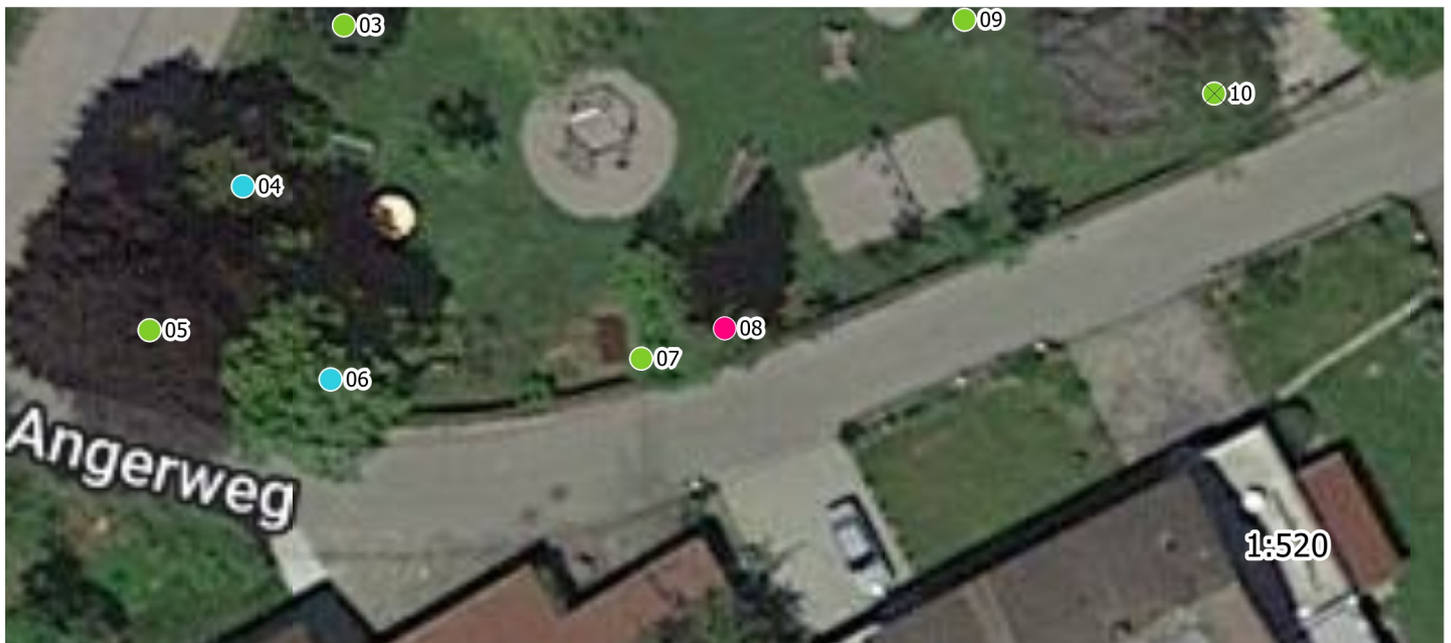
Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 09

Grunddaten

Grünfläche: Kindergarten
Straße: Hupoldweg
Ort: Frauenzell Malus sp. (Apfel)
Höhe: 3 m
Kronenbreite: 3 m
Stammdurchmesser: 8 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: höher
Datum: 14.06.2023
Name: Philipp Lehner
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 9/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

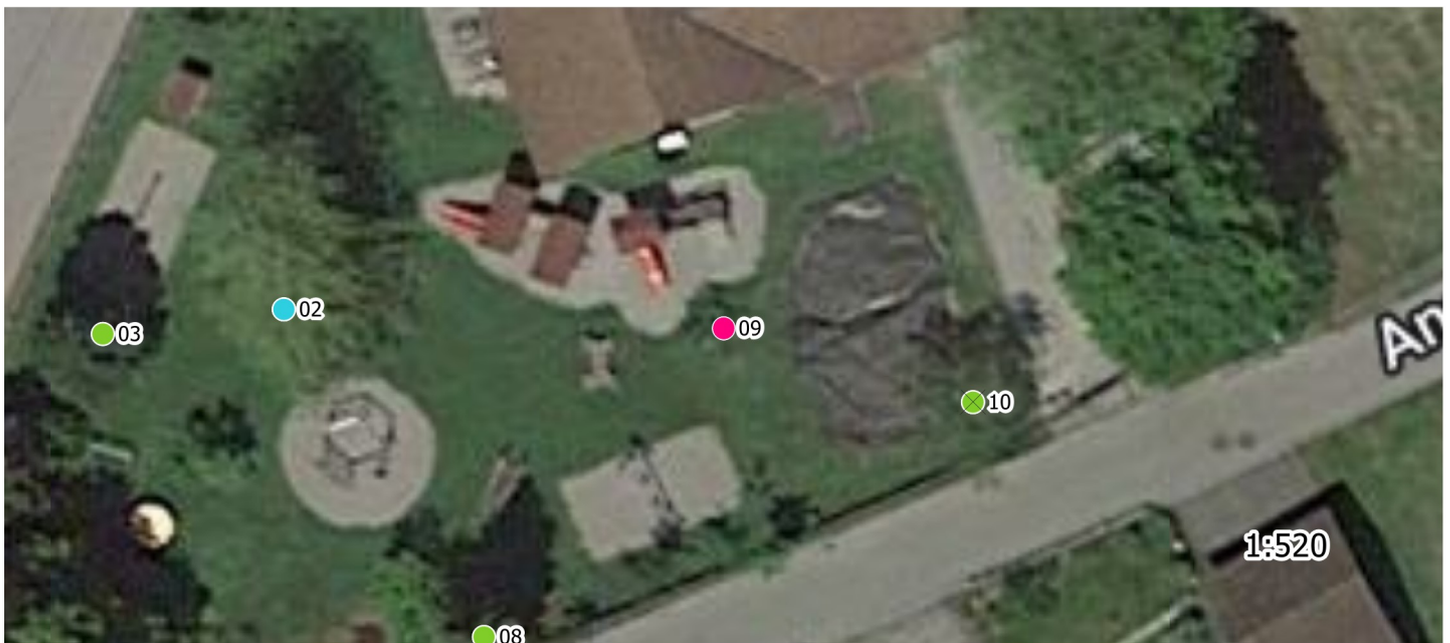
Stamm

Verletzungen, Rindenschäden

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 10

Grunddaten

Grünfläche: Kindergarten
Straße: Hupoldweg
Ort: Frauenzell Prunus sp. (Kirsche)
Höhe: 8 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 24 cm , 20 cm , 18 cm , 3-stämmig
Zustand: stärker geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: höher
Datum: 14.06.2023
Name: Philipp Lehner
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 9/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Baum gefällt
Baum gefällt

Schäden

Krone

Totholz

Stamm

Astungswunden, Verletzungen, Baumfremder Bewuchs, Fäulen, Höhlungen
Efeu

Maßnahmen

Wurzelbereich/Baumumfeld

