

Baumdatenblatt Baumnummer 01

Grunddaten

Ort: Unterreitnau
Baumart: Acer sp. (Ahorn)
Höhe: 3 m
Kronenbreite: 2 m
Stammdurchmesser: 16 cm , 14 cm , 12 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: höher
Datum: 09.11.2022
Name: Philipp Lehner
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 2/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Kappungsstellen

Stamm

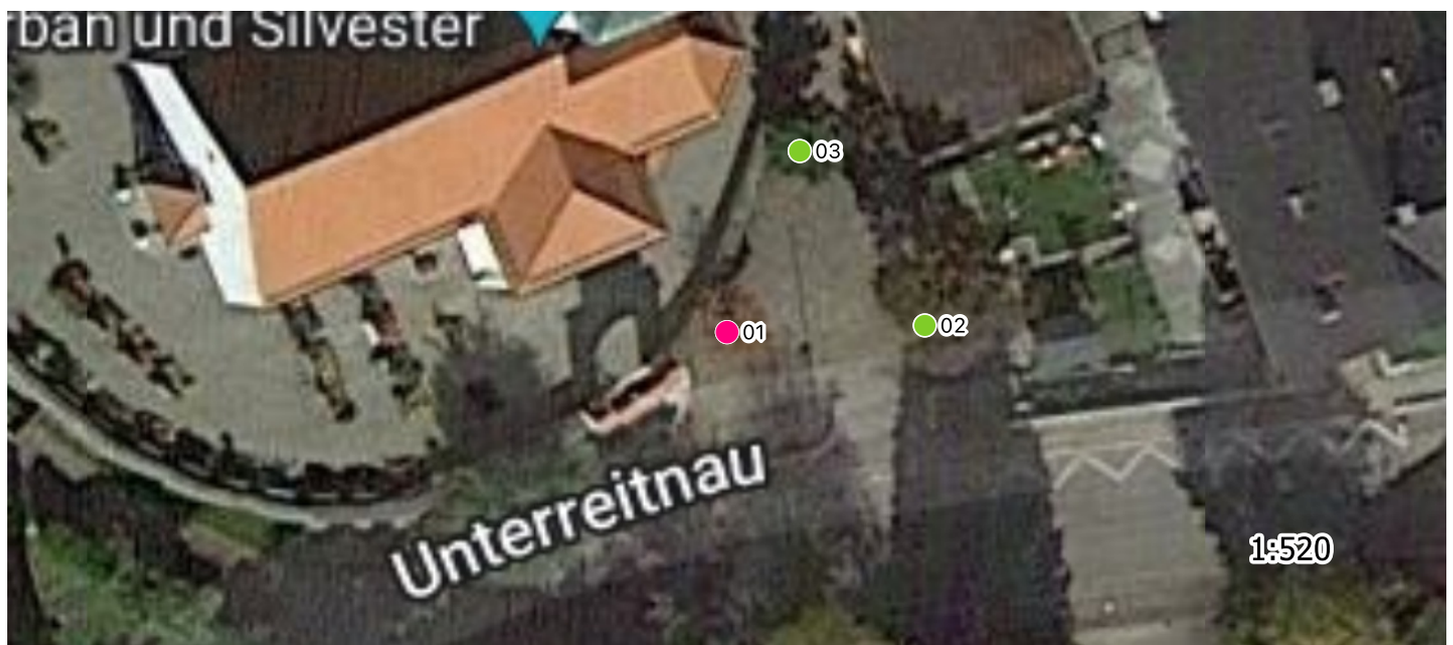
Astungswunden, Baumfremder Bewuchs

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen

Dringlichkeit optional: Baumfremder Bewuchs



Baumdatenblatt Baumnummer 02

Grunddaten

Ort: Unterreitnau
Baumart: Tilia sp. (Linde)
Höhe: 11 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 34 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: höher
Datum: 09.11.2022
Name: Philipp Lehner
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 2/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

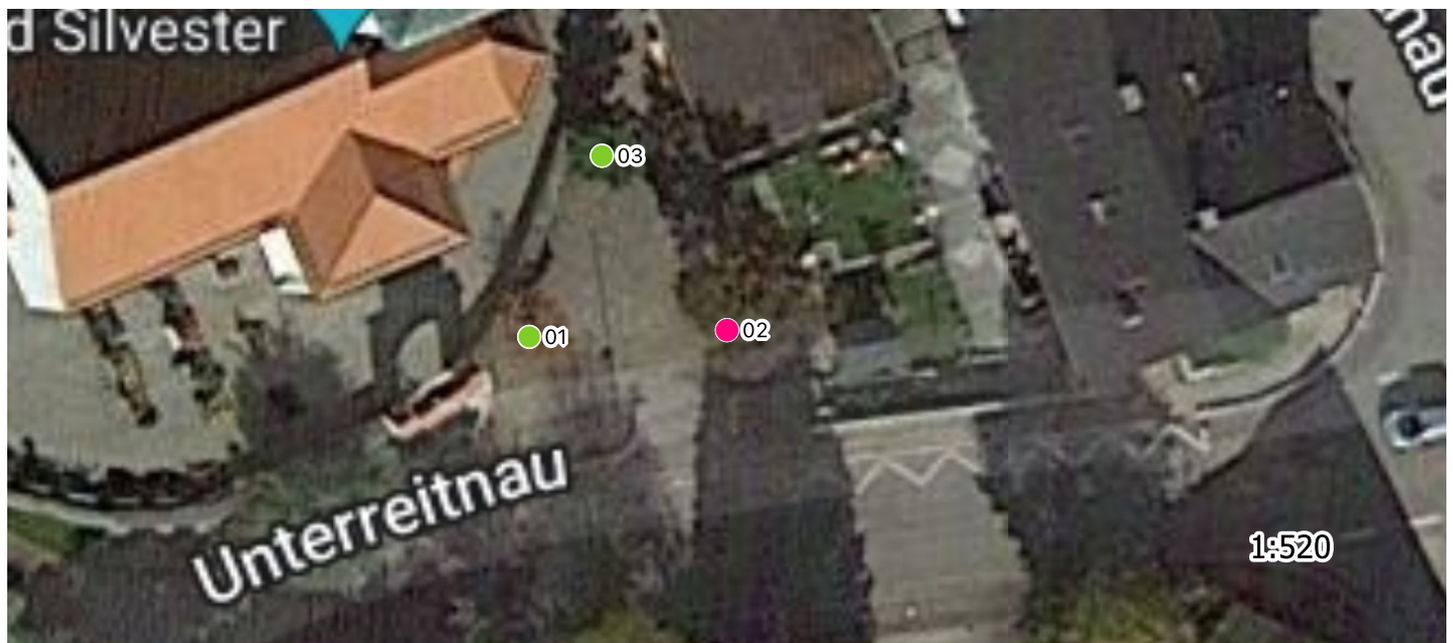
Schäden

Stammfuß/Wurzelbereich

Verletzungen

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 03

Grunddaten

Ort: Unterreitnau
Baumart: Pinus sylvestris (Wald-Kiefer, Wald-Föhre)
Höhe: 4 m
Kronenbreite: 2 m
Stammdurchmesser: 18 cm , 14 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: höher
Datum: 09.11.2022
Name: Philipp Lehner
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 2/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

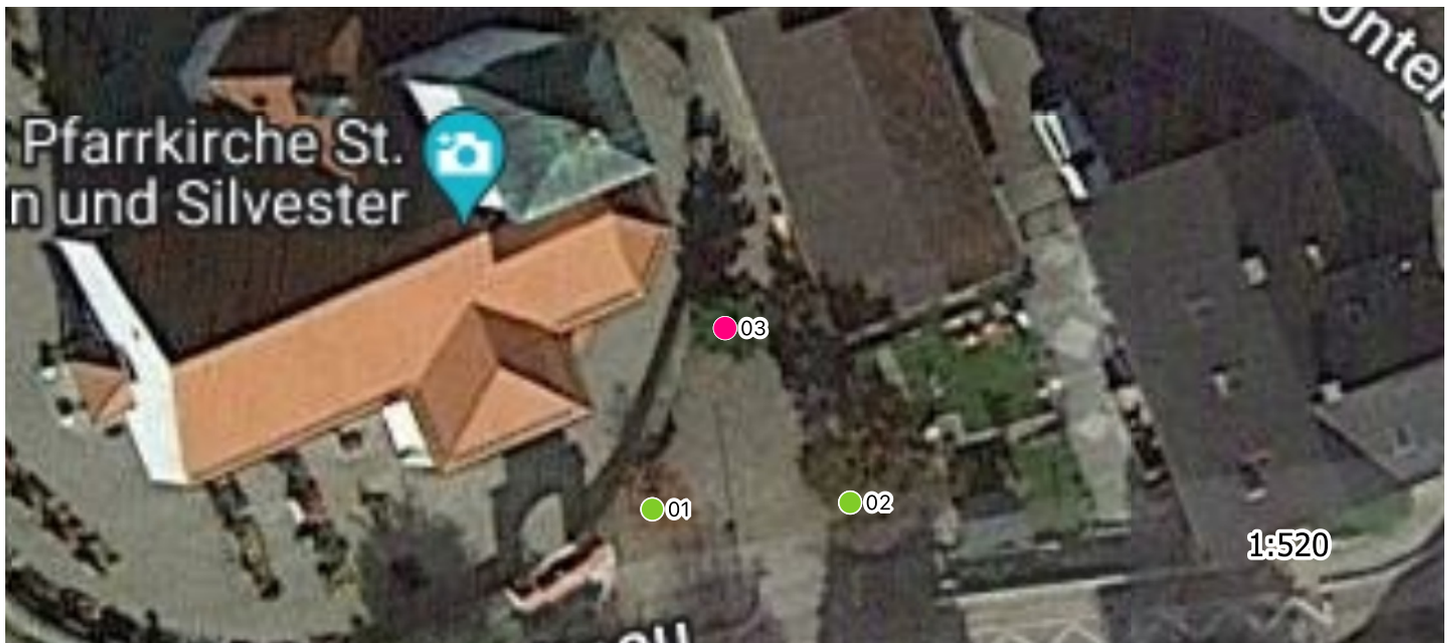
Schäden

Krone

Astab- bzw. Ausbrüche

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 04

Grunddaten

Ort: Unterreitnau
Baumart: Tilia sp. (Linde)
Höhe: 16 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 44 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: höher
Datum: 09.11.2022
Name: Philipp Lehner
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 2/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Baum gefällt
Baum gefällt

Schäden

Krone

Totholz, Lichter Raum

Maßnahmen

Dringlichkeit normal:
Lichtraumprofilschnitt

Totholzentfernung,

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

