

Baumdatenblatt Baumnummer 1

Grunddaten

Straße: Hauptstraße 41
Ort: Westerheim Aesculus hippocastanum (Gemeine Rosskastanie)
Höhe: 18 m
Kronenbreite: 10 m
Stammdurchmesser: 81 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 28.12.2022
Name: Philipp Lehner
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 3/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Totholz, Astungswunden oder -fäulen

Stamm

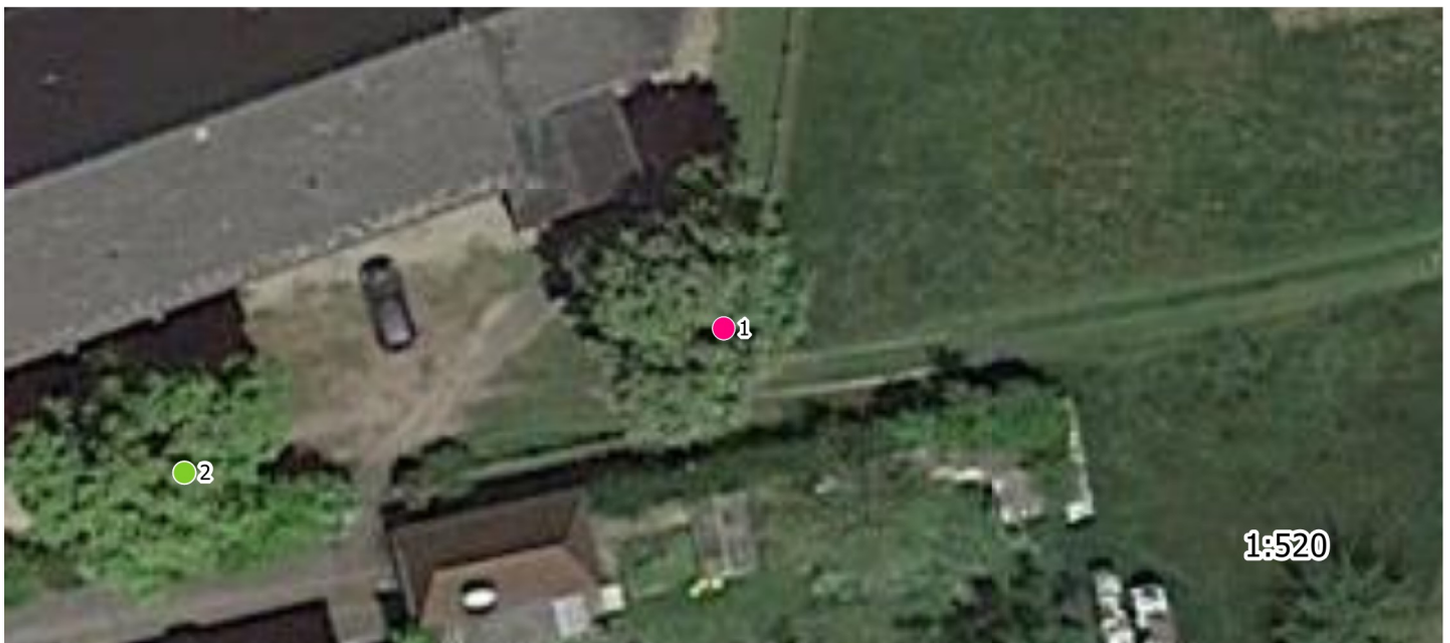
Astungswunden, Verletzungen

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Totholzentfernung
Dringlichkeit niedrig:
weitere Inaugenscheinnahme, eingehende Untersuchung
Schalltomographie Astungswunden



Baumdatenblatt Baumnummer 2

Grunddaten

Straße: Hauptstraße 41
Ort: Westerheim Aesculus hippocastanum (Gemeine Rosskastanie)
Höhe: 17 m
Kronenbreite: 9 m
Stammdurchmesser: 66 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 28.12.2022
Name: Philipp Lehner
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 3/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Astungswunden oder -fäulen, Totholz

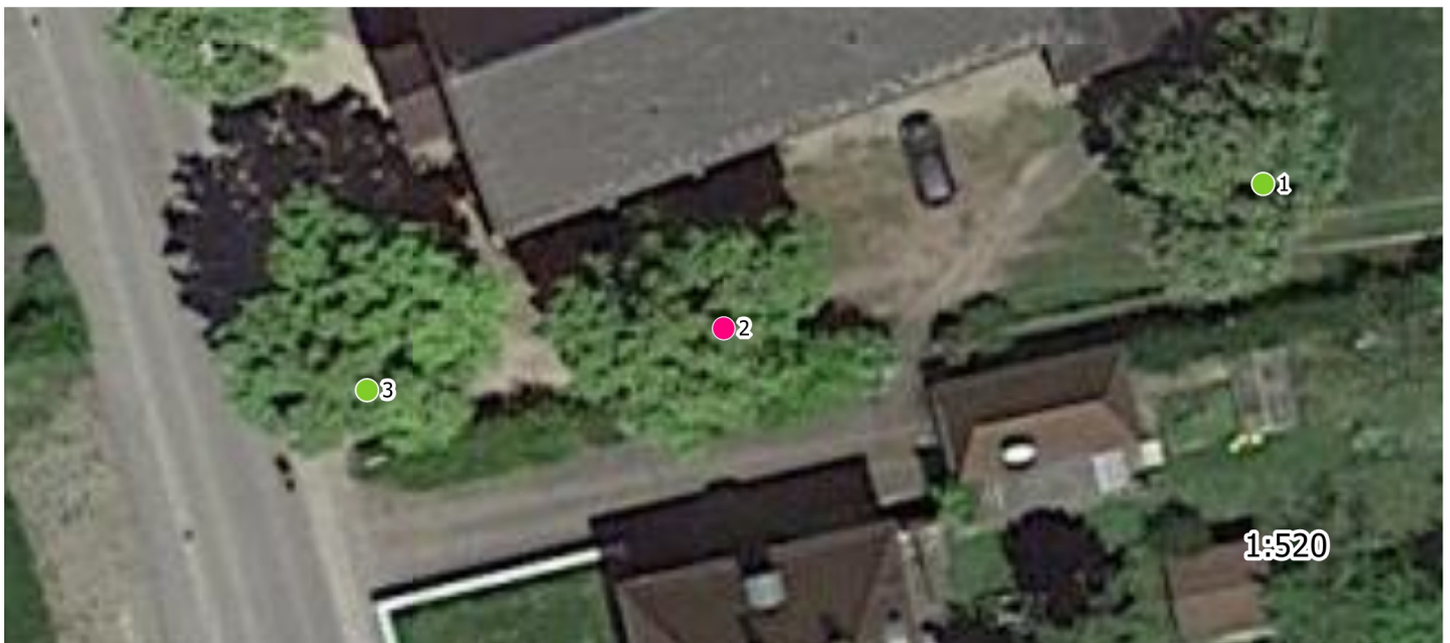
Stammfuß/Wurzelbereich

Verletzungen

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

Maßnahmen

Dringlichkeit normal: weitere Inaugenscheinnahme, Totholzentfernung Stammkopf und Astungswunden



Baumdatenblatt Baumnummer 3

Grunddaten

Straße: Hauptstraße 41
Ort: Westerheim Aesculus hippocastanum (Gemeine Rosskastanie)
Höhe: 19 m
Kronenbreite: 11 m
Stammdurchmesser: 102 cm
Zustand: stärker geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 28.12.2022
Name: Philipp Lehner
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 3/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Astungswunden oder -fäulen, Rindenschäden

Stamm

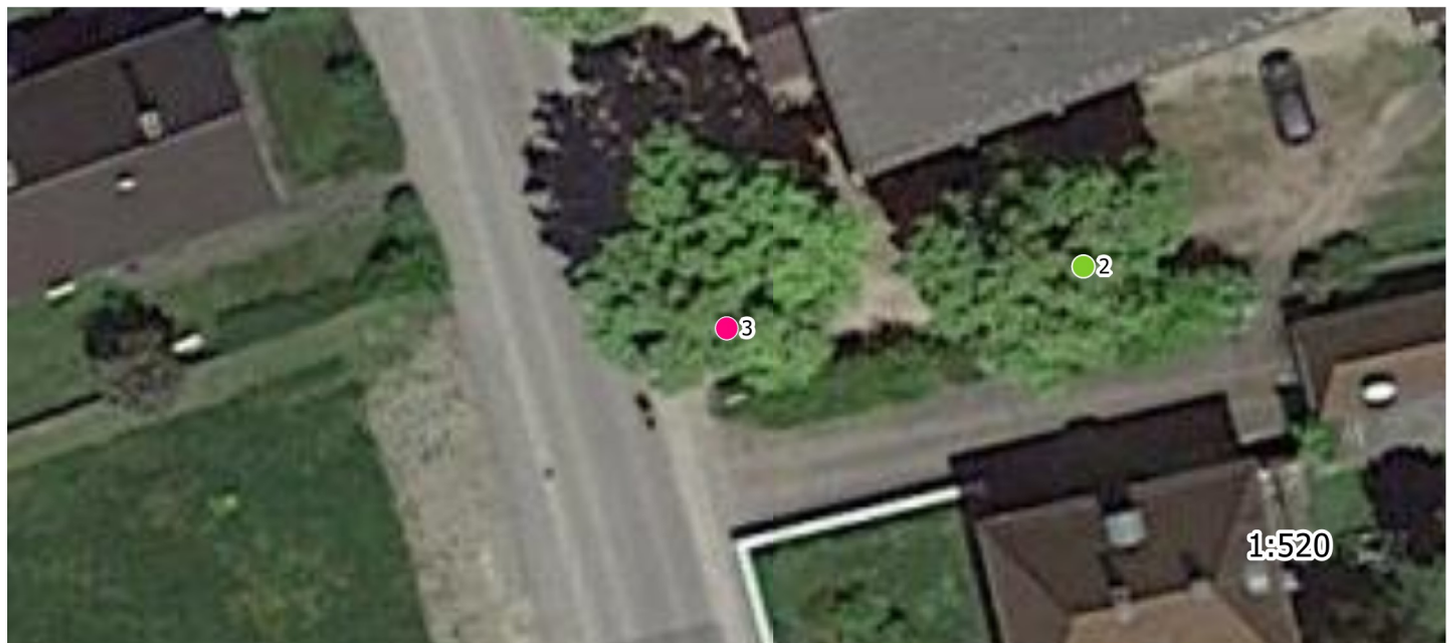
Astungswunden, Fäulen, Höhlungen

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen

Dringlichkeit	normal:	eingehende	Untersuchung
Schalltomographie	alternativ	Fällung	



Baumdatenblatt Baumnummer 4

Grunddaten

Straße: Hauptstraße 41
Ort: Westerheim Aesculus hippocastanum (Gemeine Rosskastanie)
Höhe: 16 m
Kronenbreite: 10 m
Stammdurchmesser: 77 cm
Zustand: stärker geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 28.12.2022
Name: Philipp Lehner
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 3/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Astungswunden oder -fäulen, Höhlungen

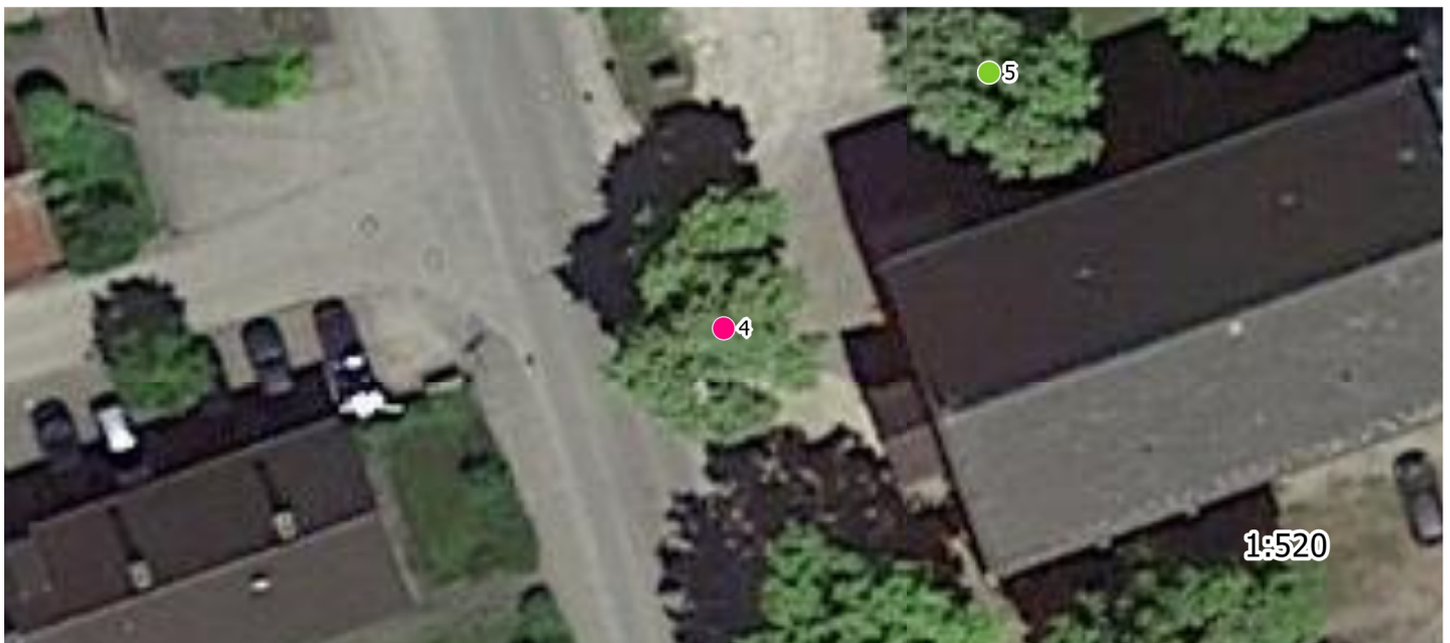
Stammfuß/Wurzelbereich

Verletzungen

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

Maßnahmen

Dringlichkeit normal: weitere Inaugenscheinnahme
Astungswunden ca. 4-5m Höhe Dringlichkeit niedrig:
Lichtraumprofilschnitt



Baumdatenblatt Baumnummer 5

Grunddaten

Straße: Hauptstraße 41
Ort: Westerheim Aesculus hippocastanum (Gemeine Rosskastanie)
Höhe: 20 m
Kronenbreite: 11 m
Stammdurchmesser: 77 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 28.12.2022
Name: Philipp Lehner
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 3/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Totholz

Stamm

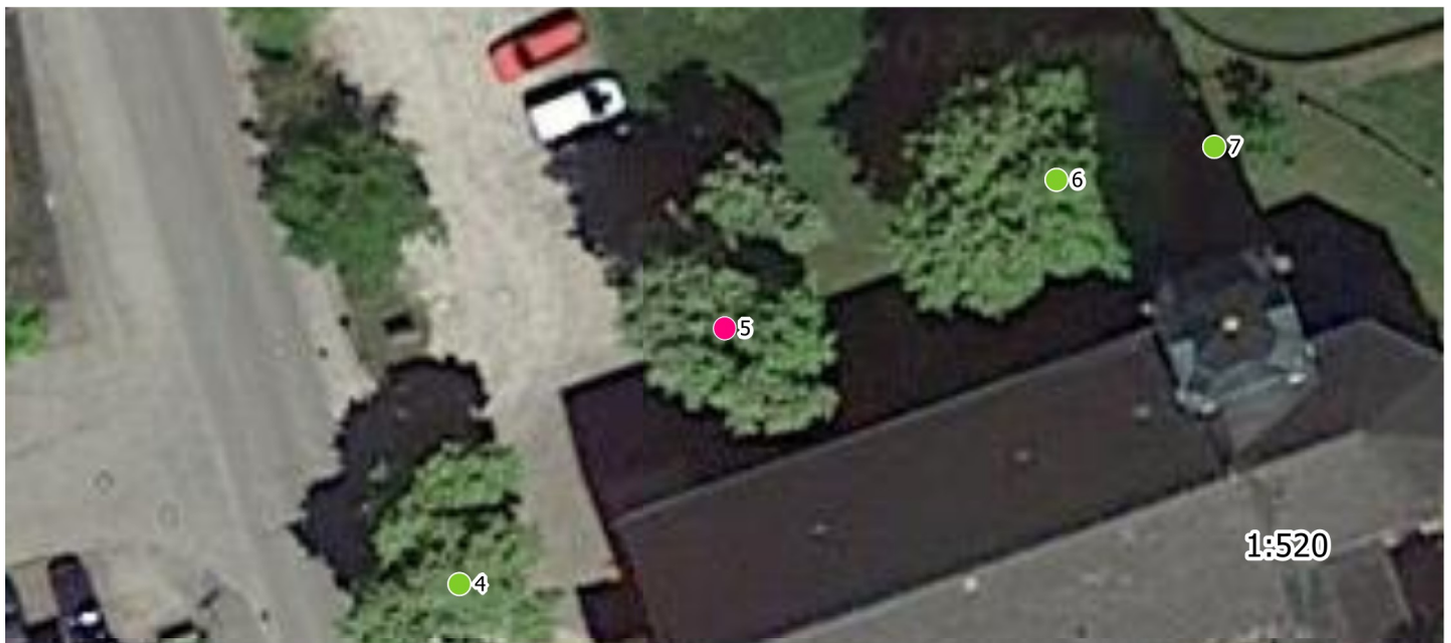
Astungswunden, Verletzungen

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Totholzentfernung



Baumdatenblatt Baumnummer 6

Grunddaten

Straße: Hauptstraße 41
Ort: Westerheim Aesculus hippocastanum (Gemeine Rosskastanie)
Höhe: 19 m
Kronenbreite: 10 m
Stammdurchmesser: 97 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 28.12.2022
Name: Philipp Lehner
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 3/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Totholz, Astungswunden oder -fäulen

Stamm

Pilzbefall

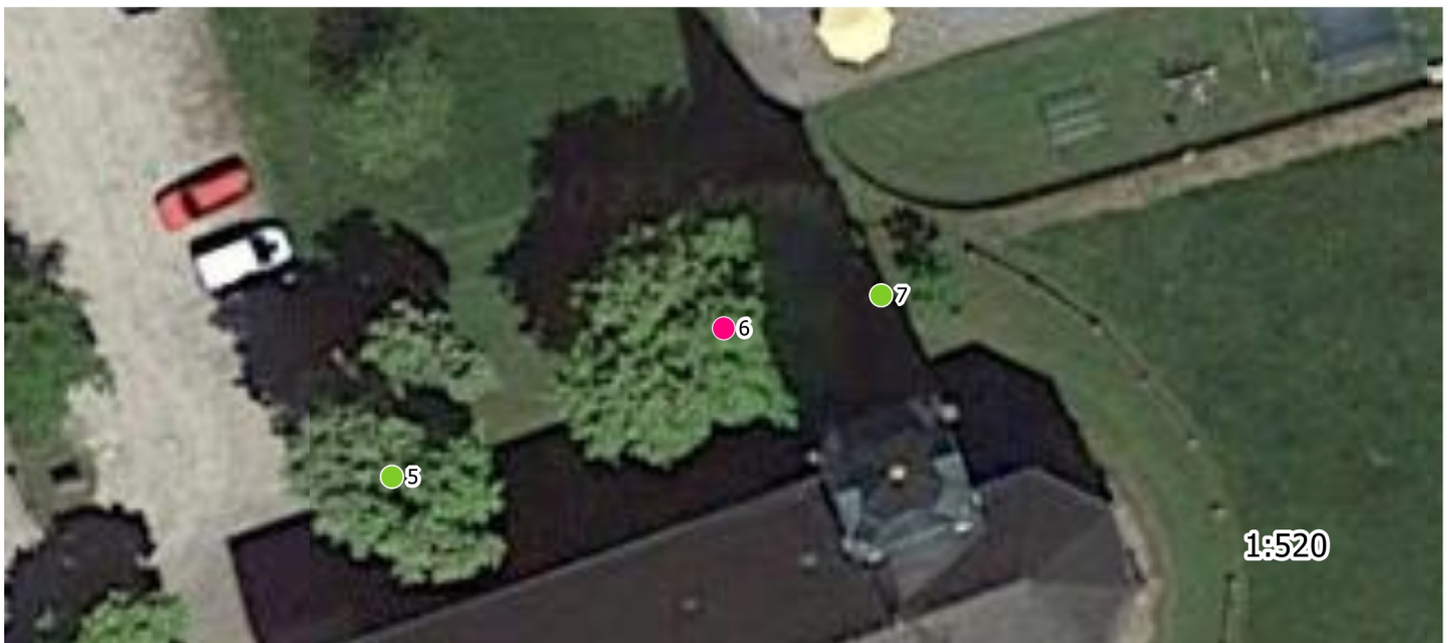
Stammfuß/Wurzelbereich

Verletzungen

Wurzelbereich/Baumumfeld

Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Totholzentfernung, eingehende Untersuchung Schalltomographie



Baumdatenblatt Baumnummer 7

Grunddaten

Straße: Hauptstraße 41
Ort: Westerheim Aesculus hippocastanum (Gemeine Rosskastanie)
Höhe: 5 m
Kronenbreite: 2 m
Stammdurchmesser: 12 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 28.12.2022
Name: Philipp Lehner
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 3/2024

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

