

Baumnummer
Betula pendula (Hänge-Birke, Weiß-Birke)



Grunddaten

Höhe: 11 m
Kronenbreite: 4 m
Stammdurchmesser: 20 cm, 1-stämmig

Entwicklungsphase: Reifephase
Zustand: stärker geschädigt
Vitalität: abgängig

Verkehrssicherheit: nicht gegeben
Sicherheitserwartung: höher
Einschränkung: keine

Kontrollintervall: 12 Monate
nächste Kontrolle ca. 8/2025

Name: Sebastian Horn
Datum/Zeit: 06.08.2024 - 11:36:32 Uhr

Merkmale

Krone:
keine

Stamm:
Astungswunden, Fäulen, Schrägstand

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und Baumumfeld:
keine

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

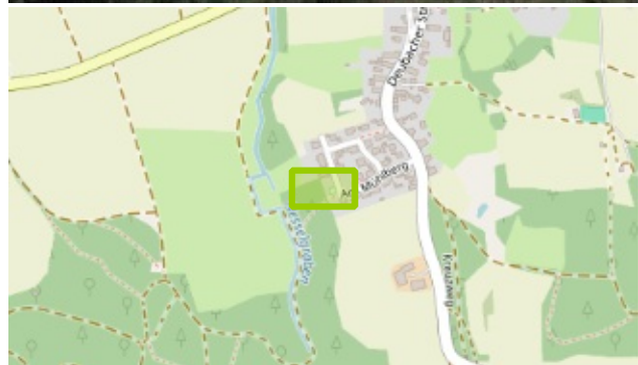
Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten
Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
Fällung

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Standort

Straße: nicht angegeben
Ort: nicht angegeben
Koordinaten: 48.36514, 10.7098 (EPSG:4326)



Baumkontrolle nach FLL-Baumkontrollrichtlinien (Richtlinien zur Überprüfung der Verkehrssicherheit von Bäumen 2020 der Forschungsgesellschaft Landschaftsentwicklung Landschaftsbau e. V. (FLL), Bonn). Durchführung der Maßnahmen nach ZTV-Baumpflanze (Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen und Richtlinien für Baumpflanze, 2017 der Forschungsgesellschaft Landschaftsentwicklung Landschaftsbau e. V. (FLL), Bonn) und nur von Fachfirmen (Qualifikationen: European Treeworker (ETW), European Tree Technician (ETT), Geprüfter Fachagrarwirt Baumpflanze bzw. Bachelor Professional Baumpflanze oder Bachelor of Science Arboristik). Dokument erstellt am 23. August 2024 - 16:56:40 Uhr von Sebastian Horn mit dem Baumkataster von Baumsicht (Baumsicht Baumkataster 4.4.1) und QGIS/QField.

Grunddaten

Höhe: 23 m
Kronenbreite: 10 m
Stammdurchmesser: 75 cm, 1-stämmig

Entwicklungsphase: Reifephase
Zustand: stärker geschädigt
Vitalität: mittel

Verkehrssicherheit: nach Maßnahme(n) gegeben
Sicherheitserwartung: höher
Einschränkung: keine

Kontrollintervall: 12 Monate
nächste Kontrolle ca. 8/2025

Name: Sebastian Horn
Datum/Zeit: 06.08.2024 - 12:29:18 Uhr

Merkmale

Krone:
Totholz, Astab- bzw. Ausbrüche, Zwiesel
Starkastbruch in Oberkrone

Stamm:
Stammaustriebe

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und Baumumfeld:
keine

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

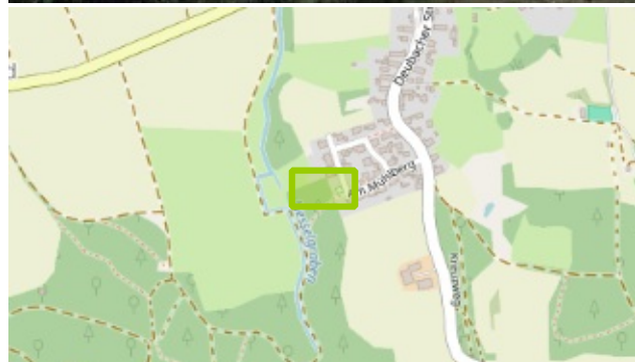
Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten
Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
Sonstiges siehe Bemerkung
Starkastbruch entfernen

Standort

Straße: nicht angegeben
Ort: nicht angegeben
Koordinaten: 48.36512, 10.7096 (EPSG:4326)



Grunddaten

Höhe: 19 m
Kronenbreite: 10 m
Stammdurchmesser: 70 cm, 1-stämmig

Entwicklungsphase: Reifephase
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: nach Maßnahme(n) gegeben
Sicherheitserwartung: höher
Einschränkung: keine

Kontrollintervall: 12 Monate
nächste Kontrolle ca. 8/2025

Name: Sebastian Horn
Datum/Zeit: 06.08.2024 - 12:29:13 Uhr

Merkmale

Krone:
Totholz

Stamm:
Schrägstand, Stammaustriebe

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und Baumumfeld:
keine

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

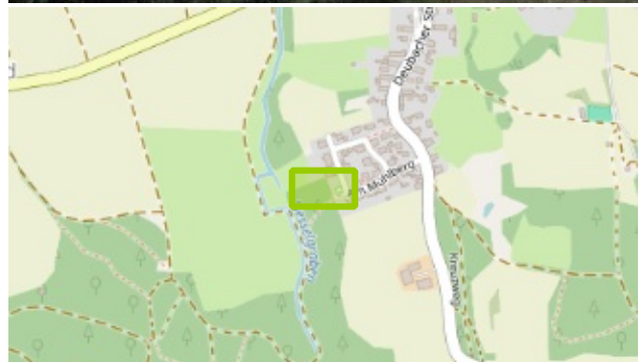
Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten
Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzögerlich):
Einkürzung (einzelne Äste, Teile der Krone, Krone)
Seitliche Einkürzung Richtung Osten um 1-2m (wegen
Schrägstand und einseitiger Krone)

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Standort

Straße: nicht angegeben
Ort: nicht angegeben
Koordinaten: 48.36512, 10.70961 (EPSG:4326)



Grunddaten

Höhe: 23 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 70 cm, 1-stämmig

Entwicklungsphase: Reifephase
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: höher
Einschränkung: keine

Kontrollintervall: 12 Monate
nächste Kontrolle ca. 8/2025

Name: Sebastian Horn
Datum/Zeit: 06.08.2024 - 12:29:02 Uhr

Merkmale

Krone:
Totholz, Zwiesel

Stamm:
keine

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und Baumumfeld:
keine

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

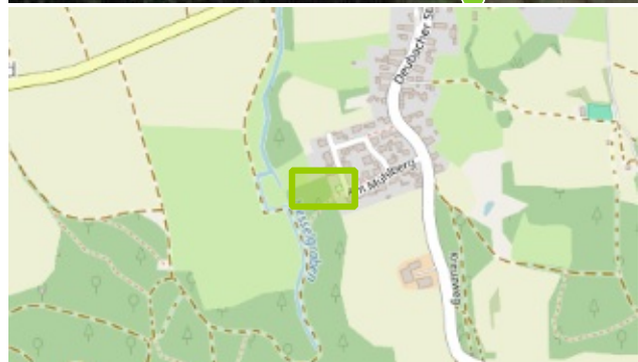
Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten
Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Standort

Straße: nicht angegeben
Ort: nicht angegeben
Koordinaten: 48.36509, 10.70961 (EPSG:4326)



Grunddaten

Höhe: 17 m
Kronenbreite: 10 m
Stammdurchmesser: 55 cm, 1-stämmig

Entwicklungsphase: Reifephase
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: mittel

Verkehrssicherheit: nach Maßnahme(n) gegeben
Sicherheitserwartung: höher
Einschränkung: keine

Kontrollintervall: 12 Monate
nächste Kontrolle ca. 8/2025

Name: Sebastian Horn
Datum/Zeit: 06.08.2024 - 12:28:59 Uhr

Merkmale

Krone:
Fehlentwicklungen in der Krone, Zwiesel, Totholz

Stamm:
Schrägstand, Stammaustriebe

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und Baumumfeld:
keine

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

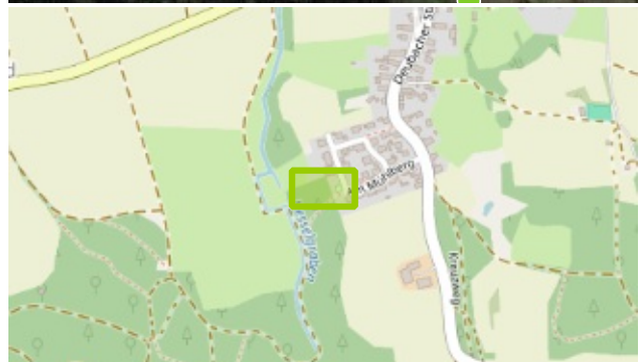
Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten
Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzögerlich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
Einkürzung (einzelne Äste, Teile der Krone, Krone)
Einkürzung um 1-2m (wegen Schrägstand)

Standort

Straße: nicht angegeben
Ort: nicht angegeben
Koordinaten: 48.3651, 10.70962 (EPSG:4326)



Grunddaten

Höhe: 18 m
Kronenbreite: 11 m
Stammdurchmesser: 55 cm, 1-stämmig

Entwicklungsphase: Reifephase
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: mittel

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: höher
Einschränkung: keine

Kontrollintervall: 12 Monate
nächste Kontrolle ca. 8/2025

Name: Sebastian Horn
Datum/Zeit: 06.08.2024 - 12:25:27 Uhr

Merkmale

Krone:
Totholz

Stamm:
Stammaustriebe

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und Baumumfeld:
keine

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

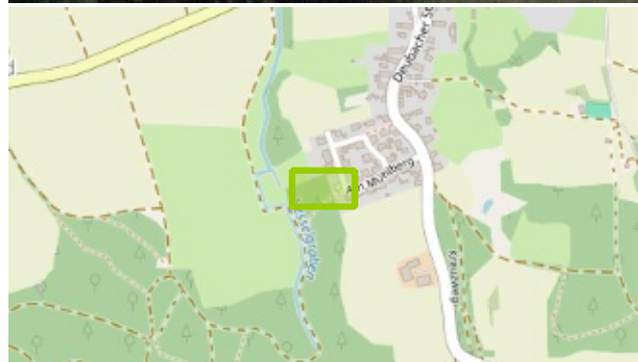
Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten
Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Standort

Straße: nicht angegeben
Ort: nicht angegeben
Koordinaten: 48.36506, 10.70963 (EPSG:4326)



Grunddaten

Höhe: 23 m
Kronenbreite: 9 m
Stammdurchmesser: 50 cm, 1-stämmig

Entwicklungsphase: Reifephase
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: höher
Einschränkung: keine

Kontrollintervall: 12 Monate
nächste Kontrolle ca. 8/2025

Name: Sebastian Horn
Datum/Zeit: 06.08.2024 - 12:14:56 Uhr

Merkmale

Krone:
Totholz, Astungswunden oder -fäulen, Zwiesel

Stamm:
Stammaustriebe

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und Baumumfeld:
keine

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

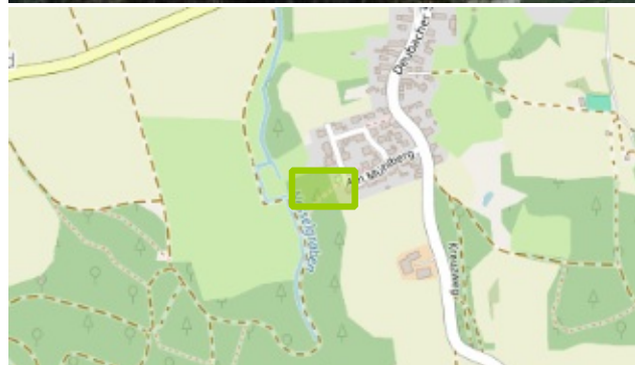
Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten
Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
Totholzentfernung

Standort

Straße: nicht angegeben
Ort: nicht angegeben
Koordinaten: 48.36491, 10.70963 (EPSG:4326)



Grunddaten

Höhe: 16 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 40 cm, 1-stämmig

Entwicklungsphase: Reifephase
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: höher
Einschränkung: keine

Kontrollintervall: 12 Monate
nächste Kontrolle ca. 8/2025

Name: Sebastian Horn
Datum/Zeit: 06.08.2024 - 11:55:13 Uhr

Merkmale

Krone:
Totholz

Stamm:
keine

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und Baumumfeld:
keine

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

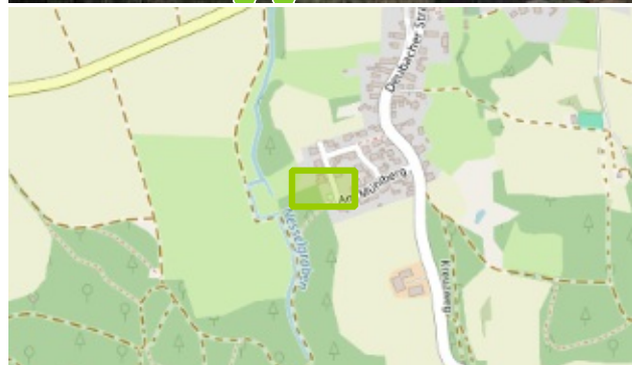
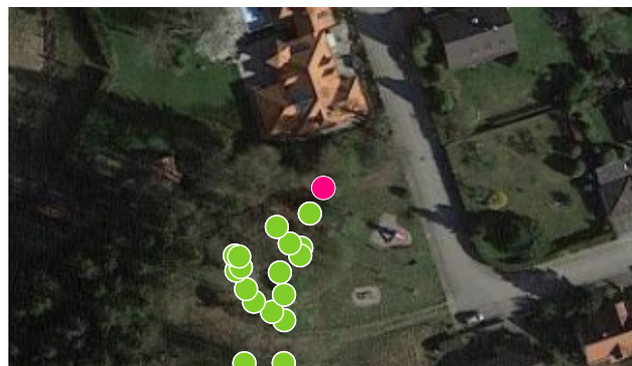
Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten
Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
Totholzentfernung

Standort

Straße: nicht angegeben
Ort: nicht angegeben
Koordinaten: 48.36526, 10.70986 (EPSG:4326)



Grunddaten

Höhe: 13 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 50 cm, 1-stämmig

Entwicklungsphase: Reifephase
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: höher
Einschränkung: keine

Kontrollintervall: 12 Monate
nächste Kontrolle ca. 8/2025

Name: Sebastian Horn
Datum/Zeit: 06.08.2024 - 11:52:19 Uhr

Merkmale

Krone:
Totholz

Stamm:
keine

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und Baumumfeld:
keine

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

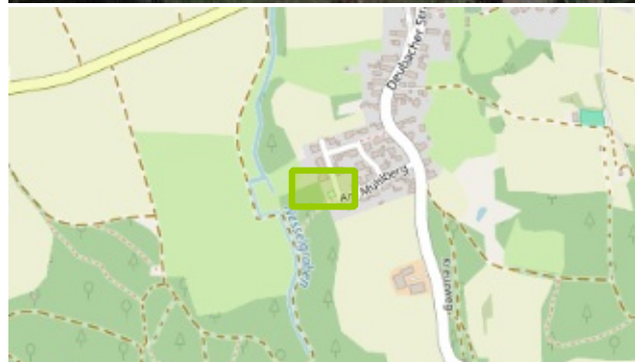
Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten
Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
Totholzentfernung

Standort

Straße: nicht angegeben
Ort: nicht angegeben
Koordinaten: 48.36521, 10.70982 (EPSG:4326)



Grunddaten

Höhe: 10 m
Kronenbreite: 4 m
Stammdurchmesser: 25 cm, 1-stämmig

Entwicklungsphase: Reifephase
Zustand: stärker geschädigt
Vitalität: mittel

Verkehrssicherheit: nach Maßnahme(n) gegeben
Sicherheitserwartung: höher
Einschränkung: keine

Kontrollintervall: 12 Monate
nächste Kontrolle ca. 8/2025

Name: Sebastian Horn
Datum/Zeit: 06.08.2024 - 11:44:49 Uhr

Merkmale

Krone:
Astab- bzw. Ausbrüche

Stamm:
keine

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und Baumumfeld:
keine

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

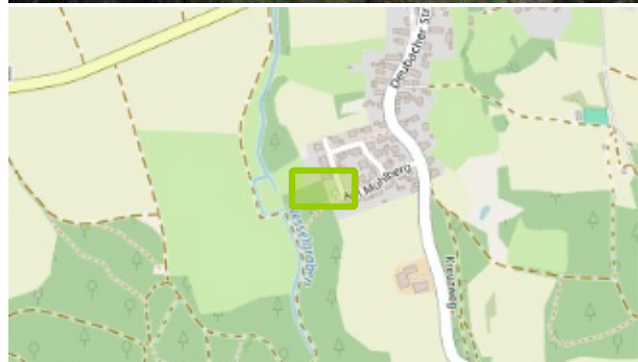
Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten
Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
Fällung
Wegen Starkastbruch in Oberkrone

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Standort

Straße: nicht angegeben
Ort: nicht angegeben
Koordinaten: 48.36518, 10.70972 (EPSG:4326)



Grunddaten

Höhe: 15 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 30 cm, 1-stämmig

Entwicklungsphase: Reifephase
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: höher
Einschränkung: keine

Kontrollintervall: 12 Monate
nächste Kontrolle ca. 8/2025

Name: Sebastian Horn
Datum/Zeit: 06.08.2024 - 11:40:19 Uhr

Merkmale

Krone:
Totholz

Stamm:
Schrägstand

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und Baumumfeld:
keine

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

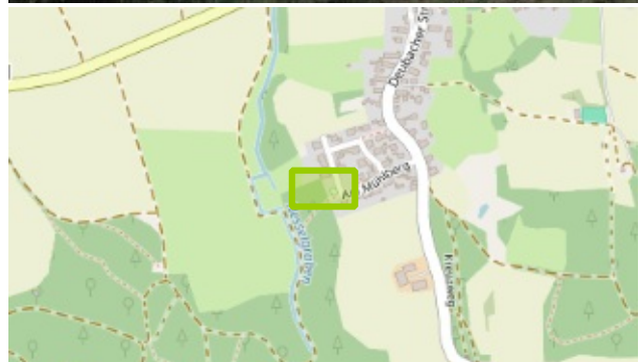
Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten
Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
weitere Inaugenscheinnahme
Standsicherheit nach Freistellung durch
Baumaßnahmen ggf. nochmals überprüfen (wegen
Schrägstand und einseitiger Krone)

Standort

Straße: nicht angegeben
Ort: nicht angegeben
Koordinaten: 48.36515, 10.70976 (EPSG:4326)



Baumkontrolle nach FLL-Baumkontrollrichtlinien (Richtlinien für Baumkontrollen zur Überprüfung der Verkehrssicherheit von Bäumen 2020 der Forschungsgesellschaft Landschaftsentwicklung Landschaftsbau e. V. (FLL), Bonn). Durchführung der Maßnahmen nach ZTV-Baumpfleger (Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen und Richtlinien für Baumpfleger, 2017 der Forschungsgesellschaft Landschaftsentwicklung Landschaftsbau e. V. (FLL), Bonn) und nur von Fachfirmen (Qualifikationen: European Treeworker (ETW), European Tree Technician (ETT), Geprüfter Fachagrarwirt Baumpfleger bzw. Bachelor Professional Baumpfleger oder Bachelor of Science Arboristik). Dokument erstellt am 23. August 2024 - 16:56:47 Uhr von Sebastian Horn mit dem Baumkataster von Baumsicht (Baumsicht Baumkataster 4.4.1) und QGIS/QField.

Grunddaten

Höhe: 25 m
Kronenbreite: 19 m
Stammdurchmesser: 110 cm, 1-stämmig

Entwicklungsphase: Reifephase
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: nach Maßnahme(n) gegeben
Sicherheitserwartung: höher
Einschränkung: keine

Kontrollintervall: 12 Monate
nächste Kontrolle ca. 8/2025

Name: Sebastian Horn
Datum/Zeit: 06.08.2024 - 10:16:18 Uhr

Merkmale

Krone:
Totholz, Zwiesel, Astungswunden oder -fäulen

Stamm:
Stammaustriebe, Zwiesel, Astungswunden

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und Baumumfeld:
keine

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten
Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzögerlich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
Totholzentfernung

Standort

Straße: nicht angegeben
Ort: nicht angegeben
Koordinaten: 48.36475, 10.71005 (EPSG:4326)



Grunddaten

Höhe: 13 m
Kronenbreite: 4 m
Stammdurchmesser: 30 cm, 1-stämmig

Entwicklungsphase: Reifephase
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: höher
Einschränkung: keine

Kontrollintervall: 12 Monate
nächste Kontrolle ca. 8/2025

Name: Sebastian Horn
Datum/Zeit: 06.08.2024 - 11:25:03 Uhr

Merkmale

Krone:
Totholz

Stamm:
Schrägstand

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und Baumumfeld:
keine

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

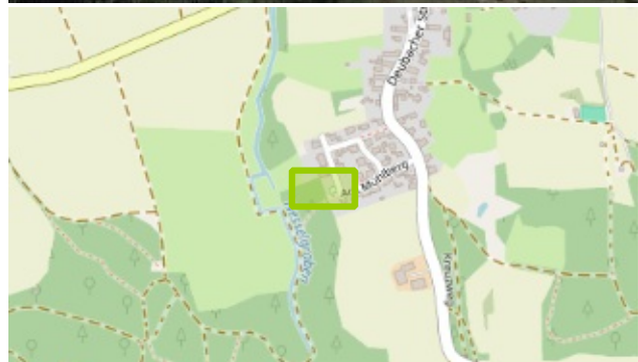
Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten
Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
weitere Inaugenscheinnahme
Standsicherheit nach Freistellung durch
Baumaßnahmen ggf. nochmals überprüfen (wegen
Schrägstand und einseitiger Krone)

Standort

Straße: nicht angegeben
Ort: nicht angegeben
Koordinaten: 48.36512, 10.70979 (EPSG:4326)



Grunddaten

Höhe: 9 m
Kronenbreite: 4 m
Stammdurchmesser: 20 cm, 1-stämmig

Entwicklungsphase: Jugendphase
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: höher
Einschränkung: keine

Kontrollintervall: 12 Monate
nächste Kontrolle ca. 8/2025

Name: Sebastian Horn
Datum/Zeit: 06.08.2024 - 11:23:18 Uhr

Merkmale

Krone:
keine

Stamm:
keine

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und Baumumfeld:
keine

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

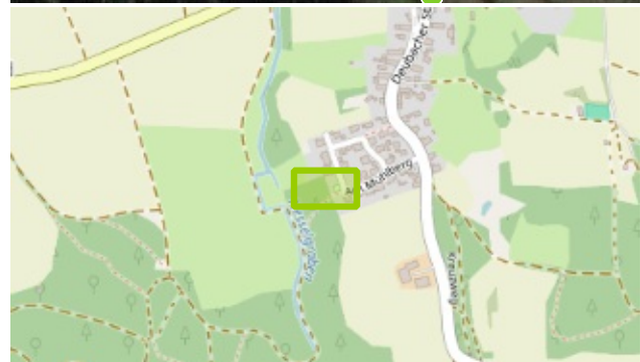
Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten
Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Standort

Straße: nicht angegeben
Ort: nicht angegeben
Koordinaten: 48.36509, 10.70973 (EPSG:4326)



Grunddaten

Höhe: 10 m
Kronenbreite: 4 m
Stammdurchmesser: 20 cm, 1-stämmig

Entwicklungsphase: Jugendphase
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: höher
Einschränkung: keine

Kontrollintervall: 12 Monate
nächste Kontrolle ca. 8/2025

Name: Sebastian Horn
Datum/Zeit: 06.08.2024 - 11:15:58 Uhr

Merkmale

Krone:
keine

Stamm:
keine

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und Baumumfeld:
keine

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

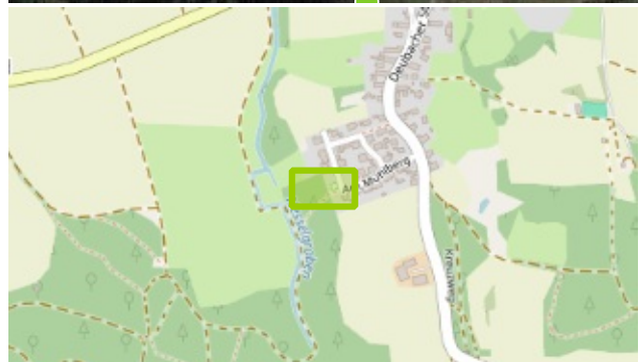
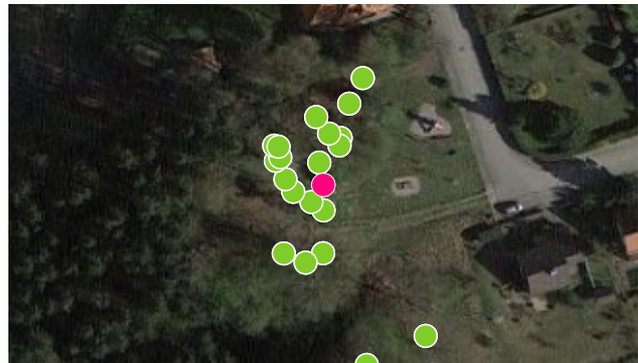
Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten
Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Standort

Straße: nicht angegeben
Ort: nicht angegeben
Koordinaten: 48.36505, 10.70975 (EPSG:4326)



Grunddaten

Höhe: 19 m
Kronenbreite: 10 m
Stammdurchmesser: 80 cm, 1-stämmig

Entwicklungsphase: Reifephase
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: mittel

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: höher
Einschränkung: keine

Kontrollintervall: 12 Monate
nächste Kontrolle ca. 8/2025

Name: Sebastian Horn
Datum/Zeit: 06.08.2024 - 11:10:32 Uhr

Merkmale

Krone:
Totholz, Astungswunden oder -fäulen, Zwiesel

Stamm:
Baumfremder Bewuchs, Astungswunden,
Stammaustriebe

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und Baumumfeld:
keine

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

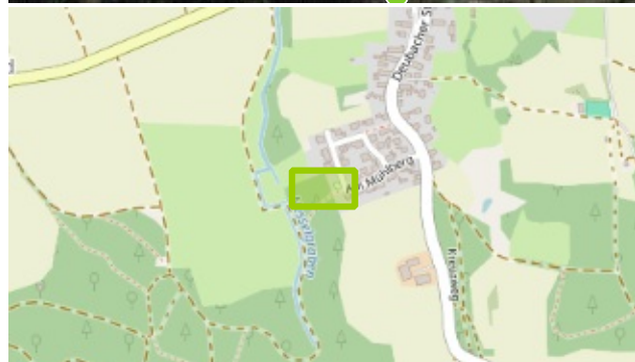
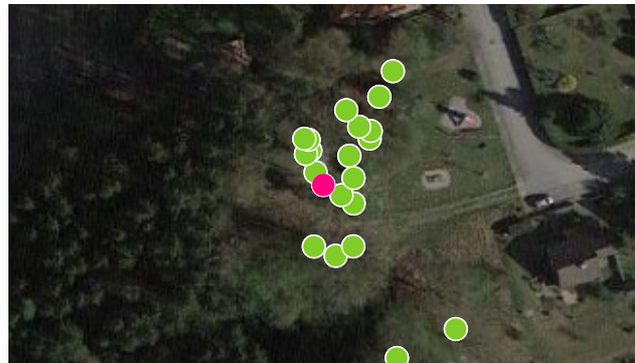
Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten
Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Standort

Straße: nicht angegeben
Ort: nicht angegeben
Koordinaten: 48.36503, 10.70966 (EPSG:4326)



Grunddaten

Höhe: 15 m
Kronenbreite: 4 m
Stammdurchmesser: 30 cm, 1-stämmig

Entwicklungsphase: Reifephase
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: höher
Einschränkung: keine

Kontrollintervall: 12 Monate
nächste Kontrolle ca. 8/2025

Name: Sebastian Horn
Datum/Zeit: 06.08.2024 - 11:05:23 Uhr

Merkmale

Krone:
Totholz

Stamm:
Baumfremder Bewuchs, Astungswunden

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und Baumumfeld:
keine

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

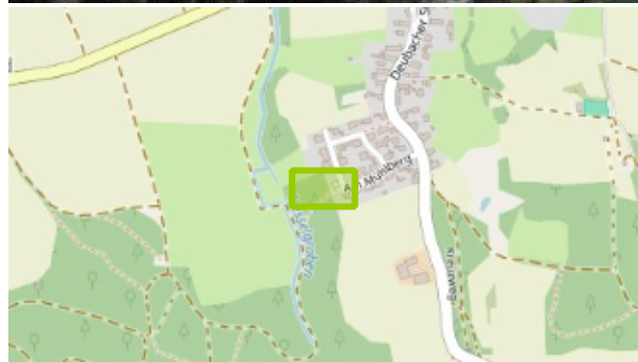
Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten
Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Standort

Straße: nicht angegeben
Ort: nicht angegeben
Koordinaten: 48.36501, 10.70971 (EPSG:4326)



Baumkontrolle nach FLL-Baumkontrollrichtlinien (Richtlinien für Baumkontrollen zur Überprüfung der Verkehrssicherheit von Bäumen 2020 der Forschungsgesellschaft Landschaftsentwicklung Landschaftsbau e. V. (FLL), Bonn). Durchführung der Maßnahmen nach ZTV-Baumpfleger (Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen und Richtlinien für Baumpfleger, 2017 der Forschungsgesellschaft Landschaftsentwicklung Landschaftsbau e. V. (FLL), Bonn) und nur von Fachfirmen (Qualifikationen: European Treeworker (ETW), European Tree Technician (ETT), Geprüfter Fachagrarwirt Baumpfleger bzw. Bachelor Professional Baumpfleger oder Bachelor of Science Arboristik). Dokument erstellt am 23. August 2024 - 16:56:51 Uhr von Sebastian Horn mit dem Baumkataster von Baumsicht (Baumsicht Baumkataster 4.4.1) und QGIS/QField.

Grunddaten

Höhe: 10 m
Kronenbreite: 4 m
Stammdurchmesser: 20 cm, 1-stämmig

Entwicklungsphase: Jugendphase
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: gegeben

Einschränkung: keine

Kontrollintervall: 12 Monate
nächste Kontrolle ca. 8/2025

Name: Sebastian Horn
Datum/Zeit: 06.08.2024 - 11:00:01 Uhr

Merkmale

Krone:
keine

Stamm:
Baumfremder Bewuchs, Astungswunden

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und Baumumfeld:
keine

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

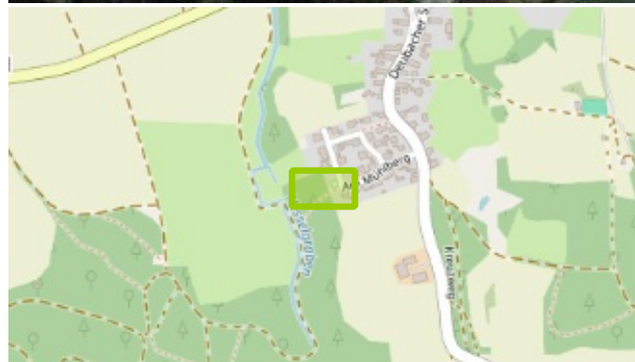
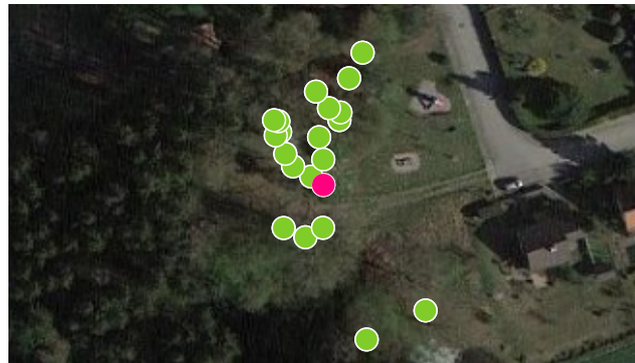
Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten
Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Standort

Straße: nicht angegeben
Ort: nicht angegeben
Koordinaten: 48.36499, 10.70975 (EPSG:4326)



Baumkontrolle nach FLL-Baumkontrollrichtlinien (Richtlinien für Baumkontrollen zur Überprüfung der Verkehrssicherheit von Bäumen 2020 der Forschungsgesellschaft Landschaftsentwicklung Landschaftsbau e. V. (FLL), Bonn). Durchführung der Maßnahmen nach ZTV-Baumpflanze (Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen und Richtlinien für Baumpflanze, 2017 der Forschungsgesellschaft Landschaftsentwicklung Landschaftsbau e. V. (FLL), Bonn) und nur von Fachfirmen (Qualifikationen: European Treeworker (ETW), European Tree Technician (ETT), Geprüfter Fachagrarwirt Baumpflanze bzw. Bachelor Professional Baumpflanze oder Bachelor of Science Arboristik). Dokument erstellt am 23. August 2024 - 16:56:52 Uhr von Sebastian Horn mit dem Baumkataster von Baumsicht (Baumsicht Baumkataster 4.4.1) und QGIS/QField.

Grunddaten

Höhe: 24 m
Kronenbreite: 11 m
Stammdurchmesser: 90 cm, 1-stämmig

Entwicklungsphase: Reifephase
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: nach Maßnahme(n) gegeben
Sicherheitserwartung: höher
Einschränkung: keine

Kontrollintervall: 12 Monate
nächste Kontrolle ca. 8/2025

Name: Sebastian Horn
Datum/Zeit: 06.08.2024 - 10:46:10 Uhr

Merkmale

Krone:
Zwiesel, Totholz
Einseitige Krone

Stamm:
Stammaustriebe, Baumfremder Bewuchs,
Astungswunden, Schrägstand

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und Baumumfeld:
keine

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

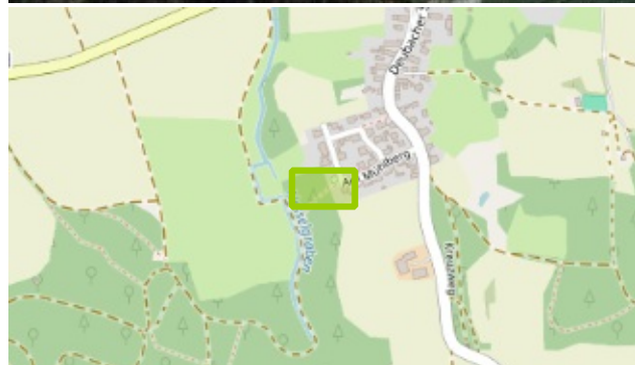
Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten
Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
Einkürzung (einzelne Äste, Teile der Krone, Krone)
Einkürzung seitlich Richtung Osten um 1-2m

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
Totholzentfernung

Standort

Straße: nicht angegeben
Ort: nicht angegeben
Koordinaten: 48.36491, 10.70975 (EPSG:4326)



Grunddaten

Höhe: 23 m
Kronenbreite: 9 m
Stammdurchmesser: 60 cm, 1-stämmig

Entwicklungsphase: Reifephase
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: mittel

Verkehrssicherheit: nach Maßnahme(n) gegeben
Sicherheitserwartung: höher
Einschränkung: keine

Kontrollintervall: 12 Monate
nächste Kontrolle ca. 8/2025

Name: Sebastian Horn
Datum/Zeit: 06.08.2024 - 10:41:31 Uhr

Merkmale

Krone:
Totholz, Astungswunden oder -fäulen, Zwiesel

Stamm:
Baumfremder Bewuchs, Astungswunden,
Stammaustriebe

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und Baumumfeld:
keine

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

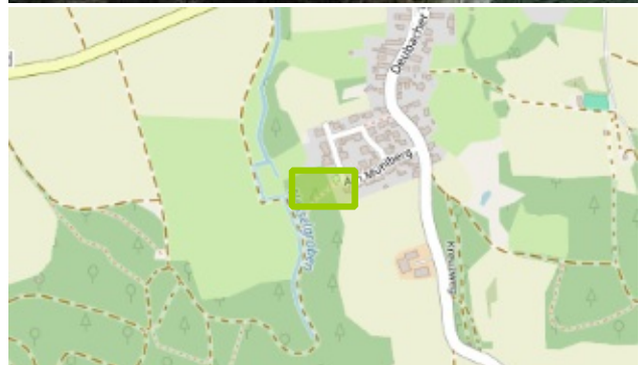
Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten
Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
Totholzentfernung

Standort

Straße: nicht angegeben
Ort: nicht angegeben
Koordinaten: 48.36489, 10.70969 (EPSG:4326)



Baumnummer
Carpinus betulus (Hainbuche)



Grunddaten

Höhe: 17 m
Kronenbreite: 9 m
Stammdurchmesser: 40 cm, 40 cm, 2-stämmig

Entwicklungsphase: Reifephase
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: nach Maßnahme(n) gegeben
Sicherheitserwartung: höher
Einschränkung: keine

Kontrollintervall: 12 Monate
nächste Kontrolle ca. 8/2025

Name: Sebastian Horn
Datum/Zeit: 06.08.2024 - 10:23:42 Uhr

Merkmale

Krone:
Fehlentwicklungen in der Krone, Totholz,
Astungswunden oder -fäulen, Zwiesel

Stamm:
Zwiesel

Stammfuß/Wurzelanlauf:
Stockfäule, Risse

Veränderungen im Wurzelbereich und Baumumfeld:
keine

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

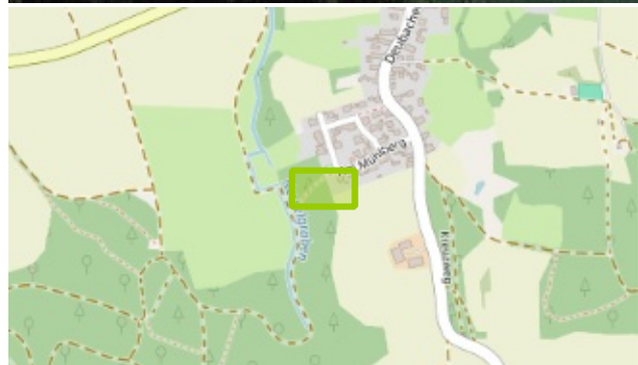
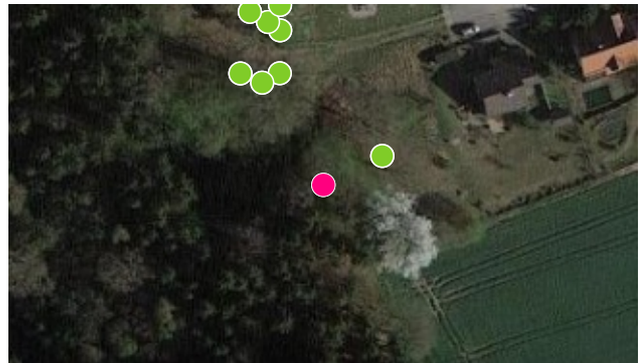
Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten
Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
Kronensicherung
Dynamische Einfachverbindung GEFA (4t Bruchkraft)

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
Kronenpflege

Standort

Straße: nicht angegeben
Ort: nicht angegeben
Koordinaten: 48.36469, 10.70987 (EPSG:4326)



Baumkontrolle nach FLL-Baumkontrollrichtlinien (Richtlinien für Baumkontrollen zur Überprüfung der Verkehrssicherheit von Bäumen 2020 der Forschungsgesellschaft Landschaftsentwicklung Landschaftsbau e. V. (FLL), Bonn). Durchführung der Maßnahmen nach ZTV-Baumpfleger (Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen und Richtlinien für Baumpfleger, 2017 der Forschungsgesellschaft Landschaftsentwicklung Landschaftsbau e. V. (FLL), Bonn) und nur von Fachfirmen (Qualifikationen: European Treeworker (ETW), European Tree Technician (ETT), Geprüfter Fachagrarwirt Baumpfleger bzw. Bachelor Professional Baumpfleger oder Bachelor of Science Arboristik). Dokument erstellt am 23. August 2024 - 16:56:54 Uhr von Sebastian Horn mit dem Baumkataster von Baumsicht (Baumsicht Baumkataster 4.4.1) und QGIS/QField.