

# Baumdatenblatt Baumnummer 01

## Grunddaten

Auftraggeber: Hausverwaltung Ott  
Grünfläche: WEG Lettenbachstr. 23-31, Diedorf  
Straße: Lettenbachstr. 23-31  
Ort: Diedorf  
Baumart: Alnus sp. (Erle)  
Höhe: 15 m  
Kronenbreite: 12 m  
Stammdurchmesser: 30 cm , 15 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: mittel  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung: normal  
Datum: 15.04.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 7/2025

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

Auftraggeber: Hausverwaltung Ott  
Grünfläche: WEG Lettenbachstr. 23-31, Diedorf  
Straße: Lettenbachstr. 23-31  
Ort: Diedorf  
Baumart: Prunus cerasifera 'Nigra' (Blut-Pflaume)  
Höhe: 11 m  
Kronenbreite: 12 m  
Stammdurchmesser: 22 cm , 3-stämmig  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung: normal  
Datum: 15.04.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 7/2025

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 03

## Grunddaten

Auftraggeber: Hausverwaltung Ott  
Grünfläche: WEG Lettenbachstr. 23-31, Diedorf  
Straße: Lettenbachstr. 23-31  
Ort: Diedorf  
Baumart: Acer sp. (Ahorn)  
Höhe: 16 m  
Kronenbreite: 13 m  
Stammdurchmesser: 44 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung: normal  
Datum: 15.04.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 7/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

### Krone

Totholz

### Stamm

Zwiesel

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

## Maßnahmen



# Baumdatenblatt Baumnummer 04

## Grunddaten

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Auftraggeber: Hausverwaltung Ott

Grünfläche: WEG Lettenbachstr. 23-31, Diedorf

Straße: Lettenbachstr. 23-31

Ort: Diedorf

Baumart: Prunus sp. (Kirsche)

Höhe: 14 m

Kronenbreite: 13 m

Stammdurchmesser: 29 cm

Zustand: gesund, leicht geschädigt

Vitalität: gut

Entwicklungsphase: Reifephase

Sicherheitserwartung: normal

Datum: 15.04.2024

Name: Thomas Bauer

Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 7/2025

Einschränkung: Kontrolle nicht/nur eingeschränkt durchführbar

## Schäden

## Maßnahmen

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





# Baumdatenblatt Baumnummer 05

## Grunddaten

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Auftraggeber: Hausverwaltung Ott

Grünfläche: WEG Lettenbachstr. 23-31, Diedorf

Straße: Lettenbachstr. 23-31

Ort: Diedorf

Baumart: Prunus sp. (Kirsche)

Höhe: 14 m

Kronenbreite: 9 m

Stammdurchmesser: 30 cm

Zustand: gesund, leicht geschädigt

Vitalität: gut

Entwicklungsphase: Reifephase

Sicherheitserwartung: normal

Datum: 15.04.2024

Name: Thomas Bauer

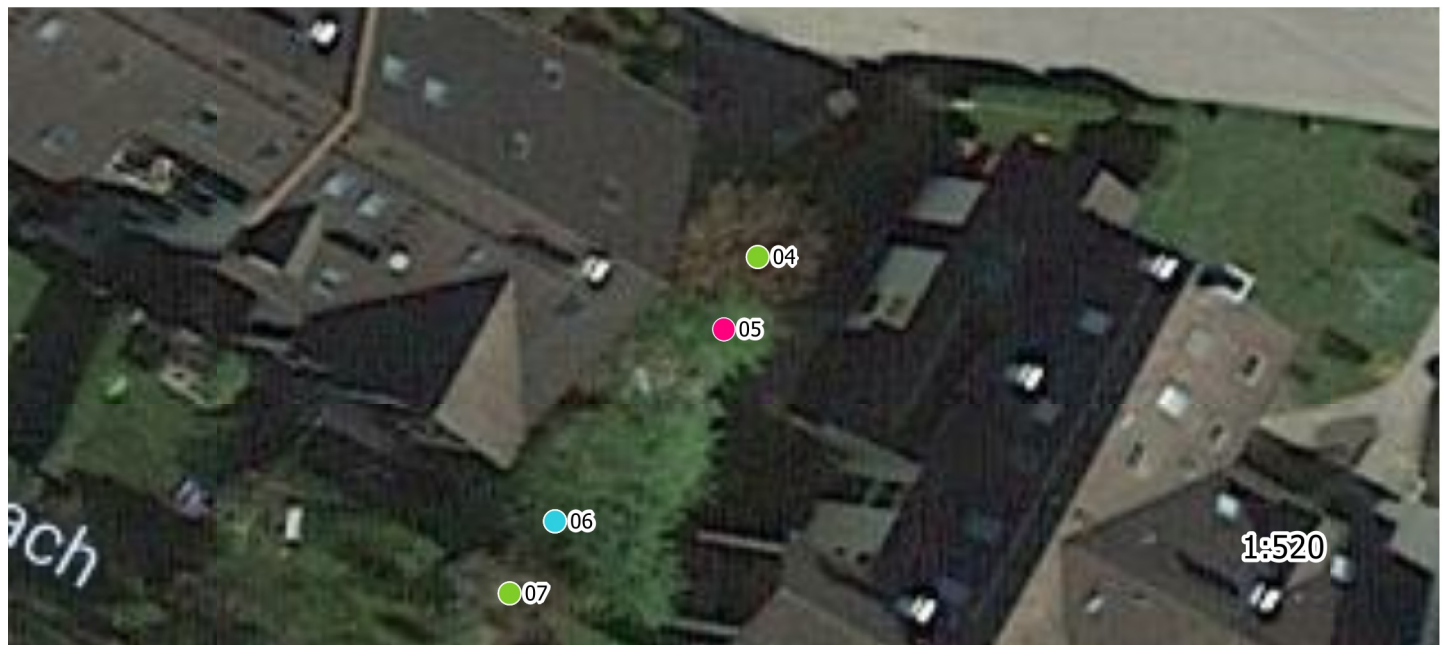
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 7/2025

Einschränkung: Kontrolle nicht/nur eingeschränkt durchführbar

## Schäden

## Maßnahmen

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



# Baumdatenblatt Baumnummer 06

## Grunddaten

Auftraggeber: Hausverwaltung Ott  
Grünfläche: WEG Lettenbachstr. 23-31, Diedorf  
Straße: Lettenbachstr. 23-31  
Ort: Diedorf  
Baumart: Prunus sp. (Kirsche)  
Höhe: 16 m  
Kronenbreite: 14 m  
Stammdurchmesser: 60 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung: normal  
Datum: 15.04.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 7/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

### Krone

Totholz, Lichter Raum, Fehlentwicklungen in der Krone

### Stamm

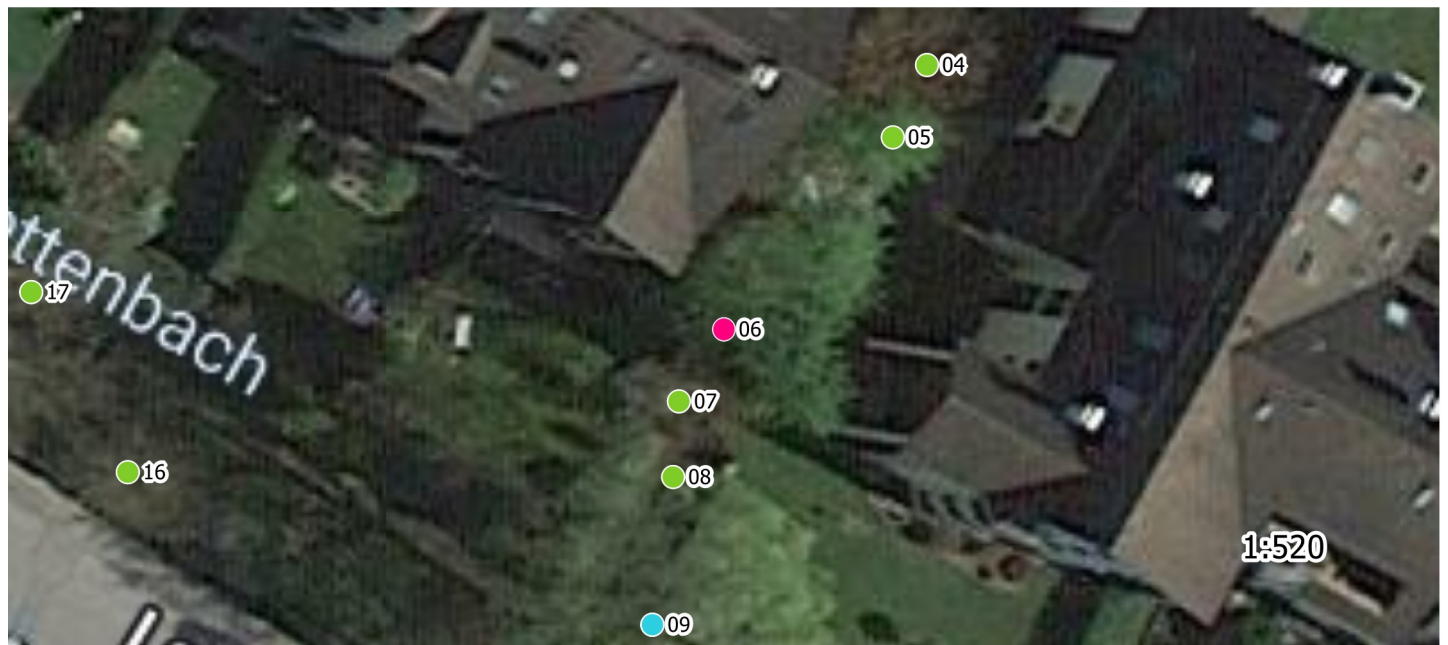
Baumfremder Bewuchs, Höhlungen, Zwiesel

### Wurzelbereich/Baumumfeld

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

## Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Baumfremder Bewuchs



# Baumdatenblatt Baumnummer 07

## Grunddaten

Auftraggeber: Hausverwaltung Ott  
Grünfläche: WEG Lettenbachstr. 23-31, Diedorf  
Straße: Lettenbachstr. 23-31  
Ort: Diedorf  
Baumart: Prunus sp. (Kirsche)  
Höhe: 13 m  
Kronenbreite: 7 m  
Stammdurchmesser: 22 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung: normal  
Datum: 15.04.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 7/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

### Stamm

Zwiesel

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

## Maßnahmen





# Baumdatenblatt Baumnummer 08

## Grunddaten

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Auftraggeber: Hausverwaltung Ott  
Grünfläche: WEG Lettenbachstr. 23-31, Diedorf  
Straße: Lettenbachstr. 23-31  
Ort: Diedorf  
Baumart: Prunus cerasifera 'Nigra' (Blut-Pflaume)  
Höhe: 9 m  
Kronenbreite: 7 m  
Stammdurchmesser: 18 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung: normal  
Datum: 15.04.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 7/2025

## Schäden

## Maßnahmen

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





# Baumdatenblatt Baumnummer 09

## Grunddaten

Auftraggeber: Hausverwaltung Ott  
Grünfläche: WEG Lettenbachstr. 23-31, Diedorf  
Straße: Lettenbachstr. 23-31  
Ort: Diedorf  
Baumart: Salix sp. (Weide)  
Höhe: 16 m  
Kronenbreite: 14 m  
Stammdurchmesser: 65 cm  
Zustand: stärker geschädigt  
Vitalität: mittel  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung: normal  
Datum: 15.04.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 7/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

### Krone

Totholz, Astab- bzw. Ausbrüche, Lichter Raum,  
Kappungsstellen, Fehlentwicklungen in der Krone

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

## Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Kronenpflege



# Baumdatenblatt Baumnummer 10

## Grunddaten

Auftraggeber: Hausverwaltung Ott  
Grünfläche: WEG Lettenbachstr. 23-31, Diedorf  
Straße: Lettenbachstr. 23-31  
Ort: Diedorf  
Baumart: Alnus sp. (Erle)  
Höhe: 14 m  
Kronenbreite: 12 m  
Stammdurchmesser: 28 cm , 3-stämmig  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung: normal  
Datum: 15.04.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 7/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

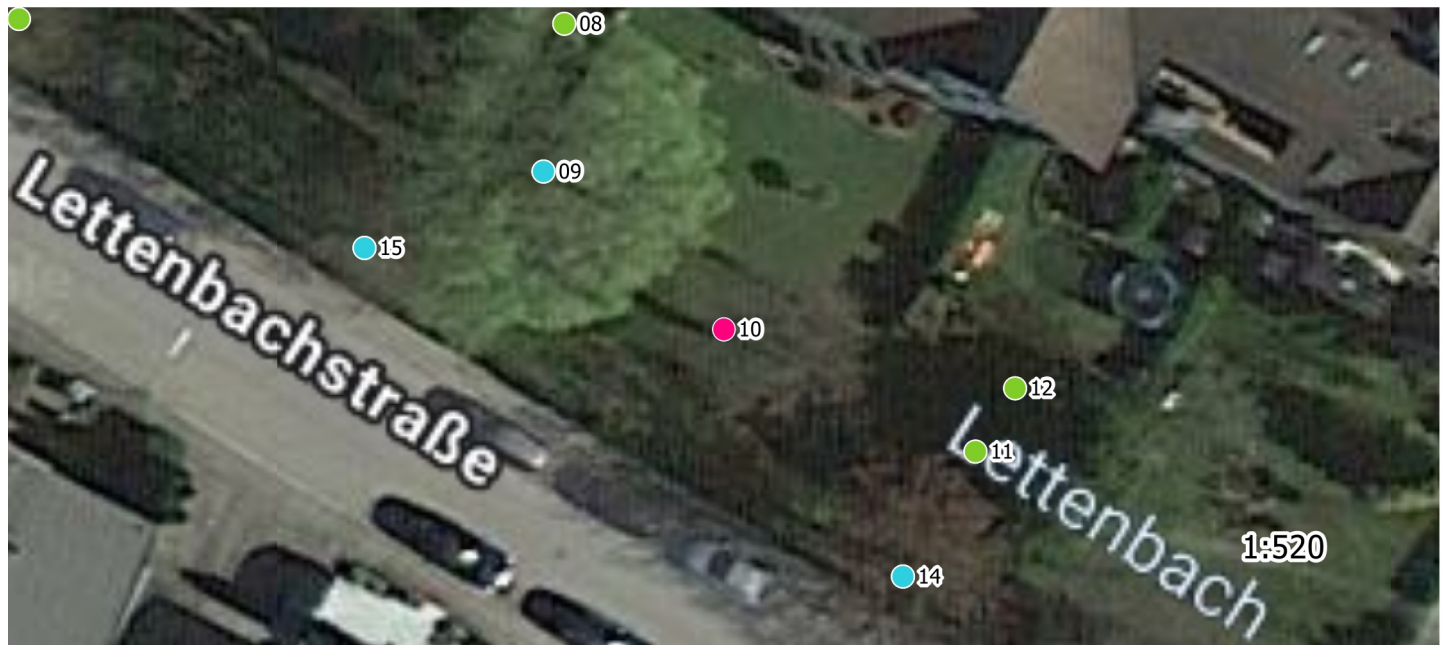
### Krone

Totholz, Astab- bzw. Ausbrüche

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

## Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Kronenpflege



# Baumdatenblatt Baumnummer 11

## Grunddaten

Auftraggeber: Hausverwaltung Ott  
Grünfläche: WEG Lettenbachstr. 23-31, Diedorf  
Straße: Lettenbachstr. 23-31  
Ort: Diedorf  
Baumart: Thuja sp. (Lebensbaum)  
Höhe: 9 m  
Kronenbreite: 9 m  
Stammdurchmesser: 33 cm  
Zustand: stärker geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung: normal  
Datum: 15.04.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 7/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

### Krone

Kappungsstellen

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

## Maßnahmen





# Baumdatenblatt Baumnummer 12

## Grunddaten

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Auftraggeber: Hausverwaltung Ott  
Grünfläche: WEG Lettenbachstr. 23-31, Diedorf  
Straße: Lettenbachstr. 23-31  
Ort: Diedorf  
Baumart: Thuja sp. (Lebensbaum)  
Höhe: 9 m  
Kronenbreite: 11 m  
Stammdurchmesser: 46 cm  
Zustand: stärker geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung: normal  
Datum: 15.04.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 7/2025

## Schäden

## Maßnahmen

### Krone

Kappungsstellen

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





# Baumdatenblatt Baumnummer 12

## Grunddaten

Auftraggeber: Hausverwaltung Ott  
Grünfläche: WEG Lettenbachstr. 23-31, Diedorf  
Straße: Lettenbachstr. 23-31  
Ort: Diedorf  
Baumart: *Taxus baccata* (Gemeine Eibe)  
Höhe: 9 m  
Kronenbreite: 14 m  
Stammdurchmesser: 33 cm , 2-stämmig  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung: normal  
Datum: 15.04.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 7/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

### Krone

Lichter Raum

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

## Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Lichtraumprofilschnitt, Kronenpflege



# Baumdatenblatt Baumnummer 13

## Grunddaten

Auftraggeber: Hausverwaltung Ott  
Grünfläche: WEG Lettenbachstr. 23-31, Diedorf  
Straße: Lettenbachstr. 23-31  
Ort: Diedorf  
Baumart: Alnus sp. (Erle)  
Höhe: 17 m  
Kronenbreite: 15 m  
Stammdurchmesser: 57 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung: normal  
Datum: 15.04.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 7/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

### Stamm

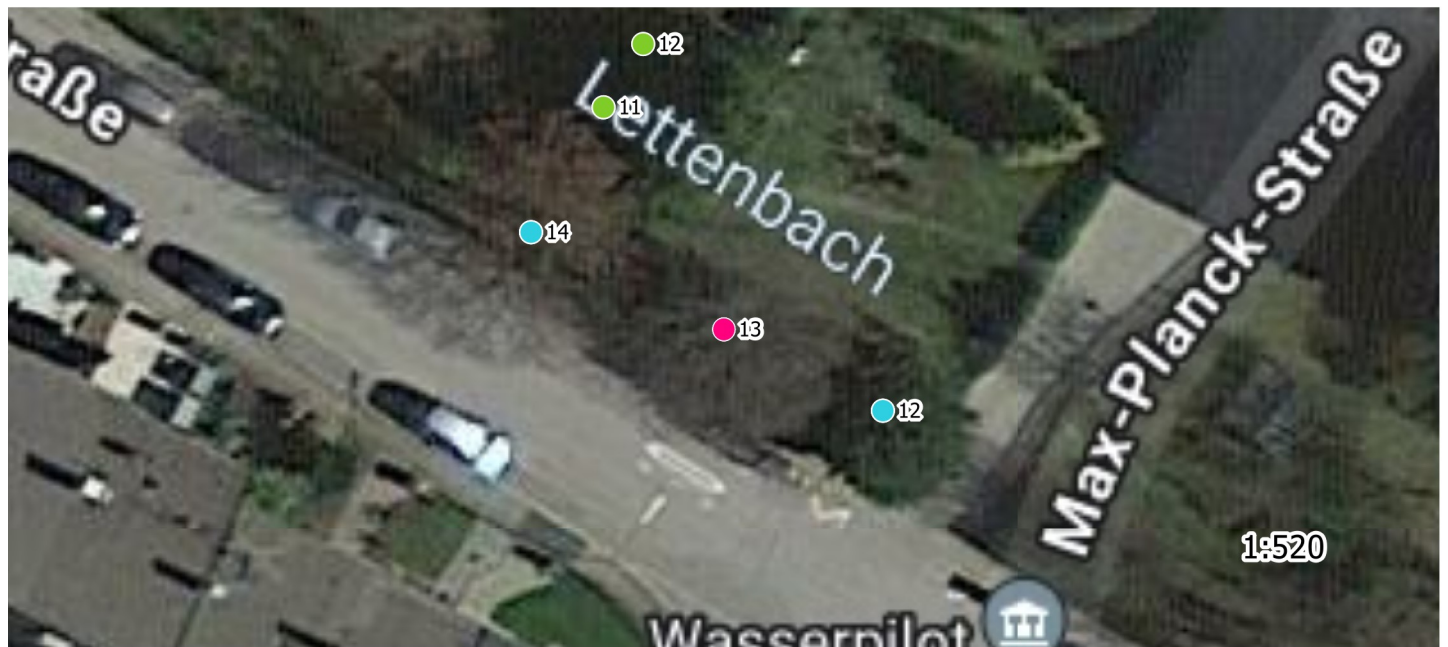
Zwiesel

### Wurzelbereich/Baumumfeld

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

## Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Kronenpflege, Kronensicherung



# Baumdatenblatt Baumnummer 14

## Grunddaten

Auftraggeber: Hausverwaltung Ott  
Grünfläche: WEG Lettenbachstr. 23-31, Diedorf  
Straße: Lettenbachstr. 23-31  
Ort: Diedorf  
Baumart: Quercus robur (Stiel-Eiche)  
Höhe: 14 m  
Kronenbreite: 13 m  
Stammdurchmesser: 30 cm  
Zustand: stärker geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung: normal  
Datum: 15.04.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 7/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**  
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

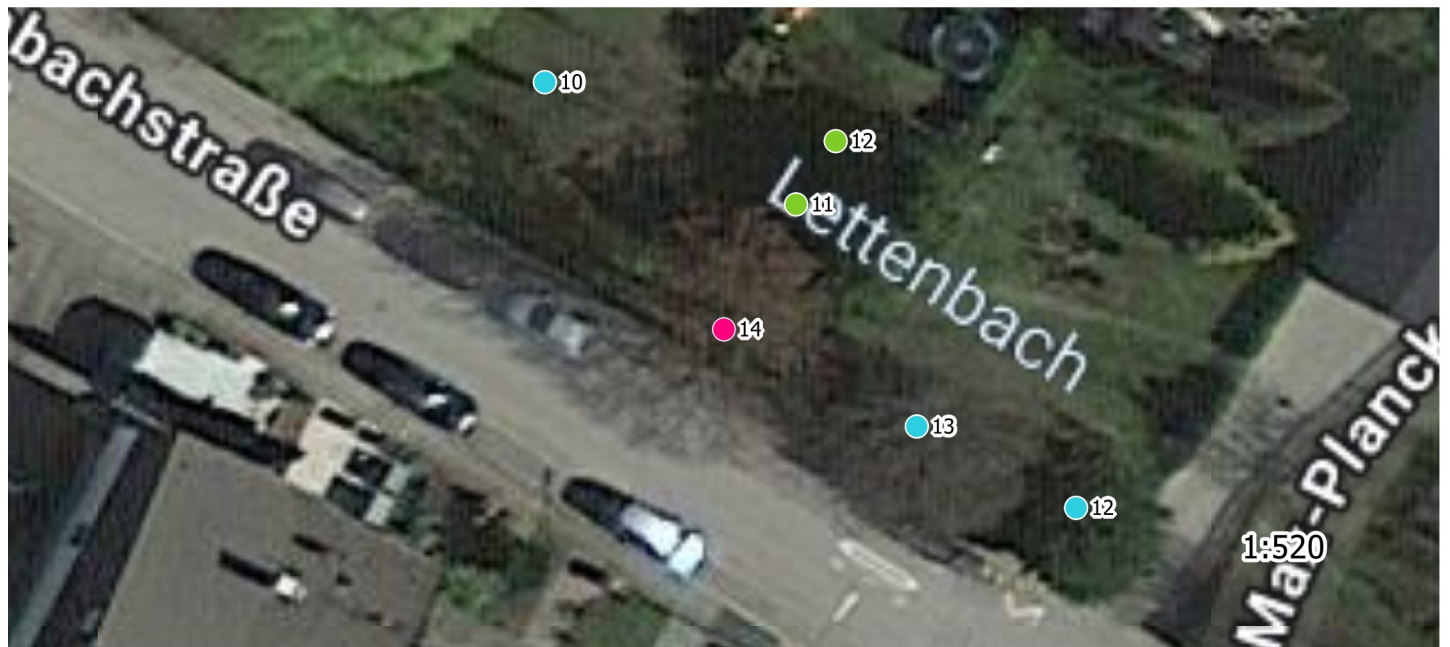
### Krone

Totholz, Astab- bzw. Ausbrüche

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

## Maßnahmen

Dringlichkeit normal: 32 Kronenregenerationsschnitt (gem. ZTV Baumpflege 3.3)





# Baumdatenblatt Baumnummer 15

## Grunddaten

Auftraggeber: Hausverwaltung Ott  
Grünfläche: WEG Lettenbachstr. 23-31, Diedorf  
Straße: Lettenbachstr. 23-31  
Ort: Diedorf  
Baumart: Alnus sp. (Erle)  
Höhe: 12 m  
Kronenbreite: 11 m  
Stammdurchmesser: 29 cm  
Zustand: stärker geschädigt  
Vitalität: mittel  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung: normal  
Datum: 15.04.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 7/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

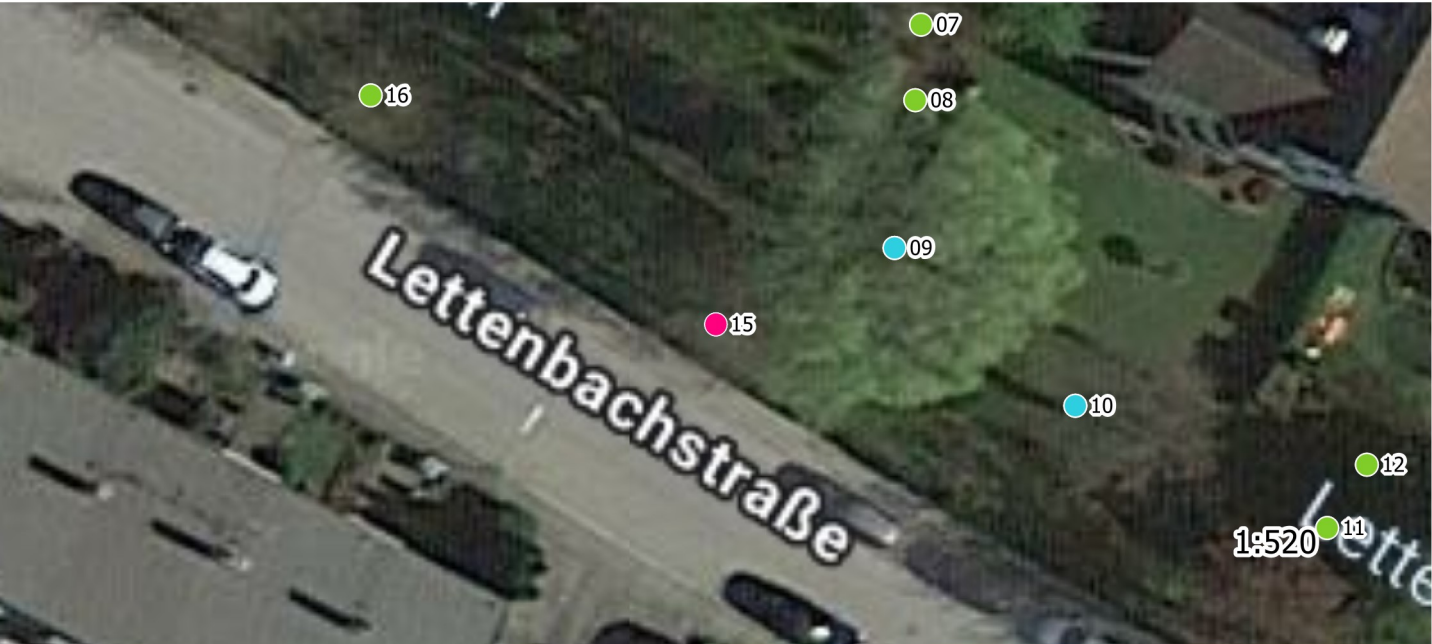
### Stammfuß/Wurzelbereich

Höhlungen, Pilzbefall, Kompensationswachstum

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

## Maßnahmen

|                        |          |            |              |
|------------------------|----------|------------|--------------|
| Dringlichkeit          | niedrig: | eingehende | Untersuchung |
| Bohrwiderstandsmessung |          |            |              |





# Baumdatenblatt Baumnummer 16

## Grunddaten

Auftraggeber: Hausverwaltung Ott  
Grünfläche: WEG Lettenbachstr. 23-31, Diedorf  
Straße: Lettenbachstr. 23-31  
Ort: Diedorf  
Baumart: Carpinus betulus (Hainbuche)  
Höhe: 4 m  
Kronenbreite: 6 m  
Stammdurchmesser: 17 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Jugendphase  
Sicherheitserwartung: normal  
Datum: 15.04.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 7/2025

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 17

## Grunddaten

Auftraggeber: Hausverwaltung Ott  
Grünfläche: WEG Lettenbachstr. 23-31, Diedorf  
Straße: Lettenbachstr. 23-31  
Ort: Diedorf  
Baumart: Fraxinus excelsior (Gemeine Esche)  
Höhe: 17 m  
Kronenbreite: 13 m  
Stammdurchmesser: 31 cm  
Zustand: stärker geschädigt  
Vitalität: schlecht  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung: normal  
Datum: 15.04.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 7/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

### Krone

Totholz, Lichter Raum, Fehlentwicklungen in der Krone, Pilzbefall

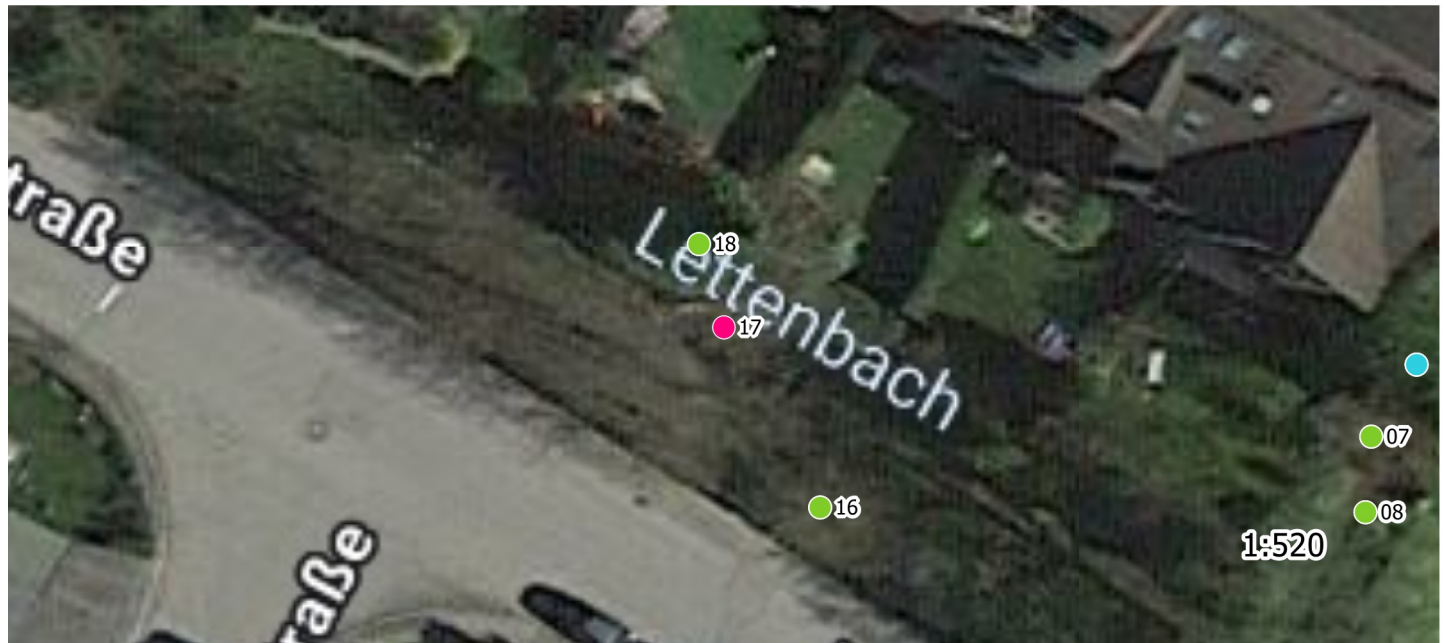
### Stammfuß/Wurzelbereich

Kompensationswachstum

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

## Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Fällung



# Baumdatenblatt Baumnummer 18

## Grunddaten

Auftraggeber: Hausverwaltung Ott  
Grünfläche: WEG Lettenbachstr. 23-31, Diedorf  
Straße: Lettenbachstr. 23-31  
Ort: Diedorf  
Baumart: Thuja sp. (Lebensbaum)  
Höhe: 13 m  
Kronenbreite: 12 m  
Stammdurchmesser: 33 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung: normal  
Datum: 15.04.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 7/2025

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)

