



## Bestand Amphibien, Fische, Libellen und Makrozoobenthos

### Amphibien

**1A:TM**

Teilfläche: Amphibien (Artenkürzel)

#### Kürzel

TM  
EK  
GF  
TF

#### vorkommende Arten

Teichmolch *Lissotriton vulgaris*  
Erdkröte *Bufo bufo*  
Grasfrosch *Rana temporaria*  
Teichfrosch *Pelophylax kl. esculentus*

### Fische

**1a:Aal (4)**

Beprobungsstrecken

**1a:Aal (4)**

Teilstrecke: Fische (Artenkürzel und Artenanzahl)

#### Kürzel

Aal  
Cg  
El

#### vorkommende Arten

Aal *Anguilla anguilla*  
Groppe *Cottus gobio*  
Hecht *Esox lucius*

### Libellen

**1A:Al (4)**

Teilfläche: Libellen (Artenkürzel und/oder Artenanzahl)

#### Kürzel

Aa  
Ai  
Bp  
Gv  
Ld  
Oc

#### Rote Liste-Arten

Südliche Mosaikjungfer *Aeshna affinis*  
Keilfleck-Mosaikjungfer *Aeshna isoceles*  
Früher Schilfjäger *Brachytron pratense*  
Gemeine Keiljungfer *Gomphus vulgatissimus*  
Glänzende Binsenjungfer *Lestes dryas*  
Grüne Flussjungfer *Ophiogomphus cecilia*

### Makrozoobenthos

**B1:Vv (22)**

Probestelle: Makrozoobenthos (Artenkürzel und Anzahl der Arten/Artengruppen)

#### Kürzel

Vv  
Pa

#### Rote Liste-Arten

Sumpfdickelschnecke *Viviparus viviparus*  
Große Erbsenmuschel *Pisidium amnicum*

### Sonstiges

**33B**

Untersuchungsgebiet

**33B**

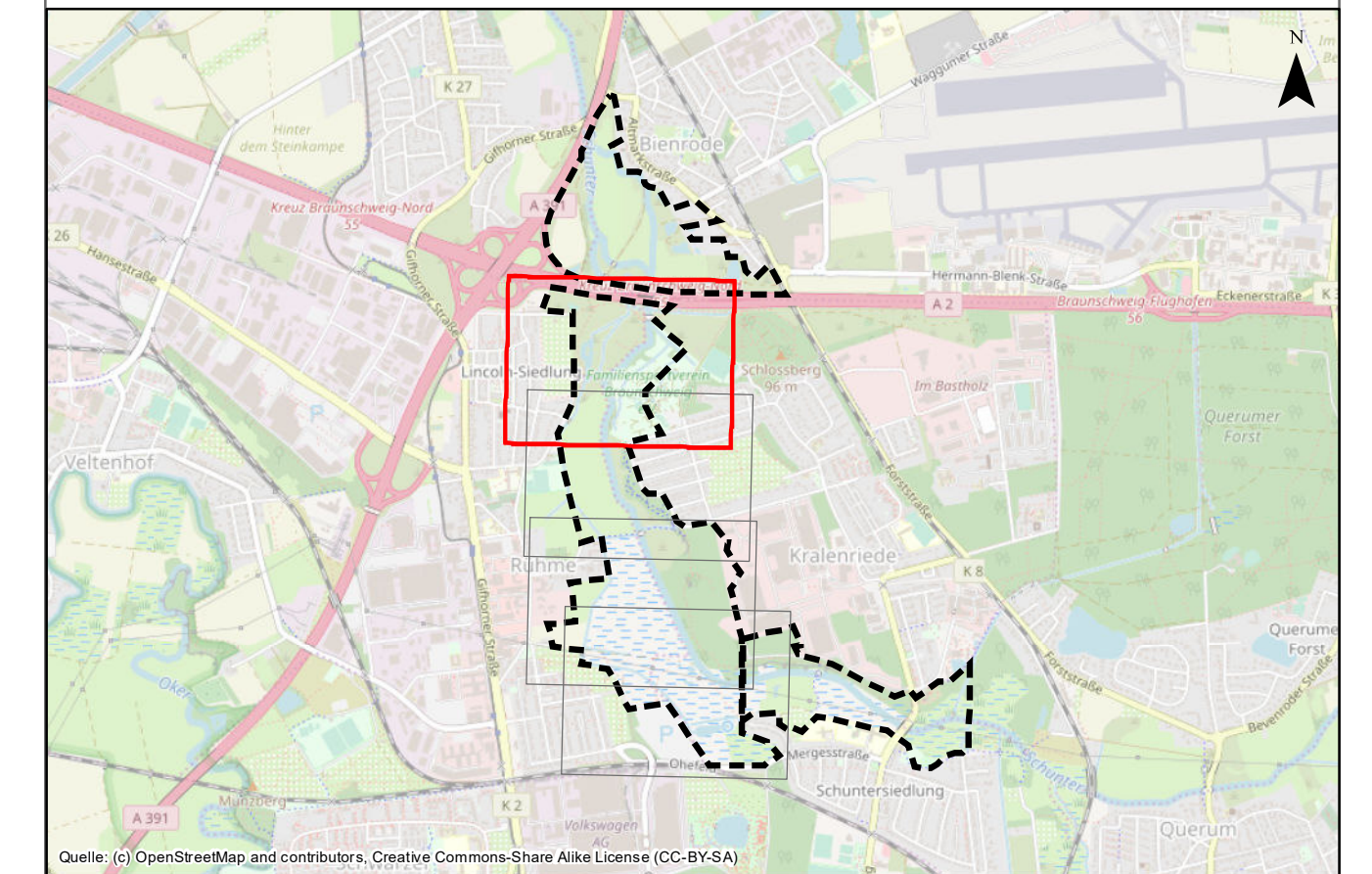
Untersuchungsgewässer Amphibien und Libellen

**33B**

Ausgetrocknete Gewässer Amphibien und Libellen

**33B**

Probestelle: nicht kartiert



**Auftraggeber:** WVMO  
Wasserverband Mittlere Oker  
Taubenstraße 7  
38106 Braunschweig



**Projekt:** Renaturierung Schunter-Butterberg

**Planinhalt:** Bestand Amphibien, Fische, Libellen und Makrozoobenthos  
Bereich B

|  |             |           |        |
|--|-------------|-----------|--------|
| <b>Planverfasser:</b><br>Planungs-Gemeinschaft GbR <b>LaReG</b> Landschaftsplanung<br>Rekultivierung<br>Grünplanung<br>Dipl.-Ing. Ruth Peschk-Hawtree<br>Landschaftsarchitektin<br>Heimstedter Straße 55A<br>Telefon 0531-707156-00<br>Internet www.lareg.de | Datum:      | Name:     |        |
|  | Bearbeitet: | Aug. 2019 | SV, CE |
|  | Gezeichnet: | Aug. 2019 | GN     |
|  | Geprüft:    | Aug. 2019 | GR     |
| Plan-Nr.: 4B Seite 1/4   |             |           |        |

Projekt-Nr.: 1327 Maßstab: 1:2.500

Blattgröße: 29,7 cm x 78,0 cm



## Bestand Amphibien, Fische, Libellen und Makrozoobenthos

### Amphibien

|               |                                     |                                  |
|---------------|-------------------------------------|----------------------------------|
| <b>1A:TM</b>  | Teilfläche: Amphibien (Artenkürzel) |                                  |
| <b>Kürzel</b> | <b>vorkommende Arten</b>            |                                  |
| TM            | Teichmolch                          | <i>Lissotriton vulgaris</i>      |
| EK            | Erdkröte                            | <i>Bufo bufo</i>                 |
| GF            | Grasfrosch                          | <i>Rana temporaria</i>           |
| TF            | Teichfrosch                         | <i>Pelophylax kl. esculentus</i> |

### Fische

|                   |   |                          |
|-------------------|---|--------------------------|
| <b>1A:Aal (4)</b> | Teilstrecke: Fische (Artenkürzel und Artenanzahl) |                          |
| <b>Kürzel</b>     | <b>vorkommende Arten</b>                          |                          |
| Aal               | Aal   | <i>Anguilla anguilla</i> |
| Cg                | Groppe  | <i>Cottus gobio</i>      |
| El                | Hecht   | <i>Esox lucius</i>       |

### Libellen

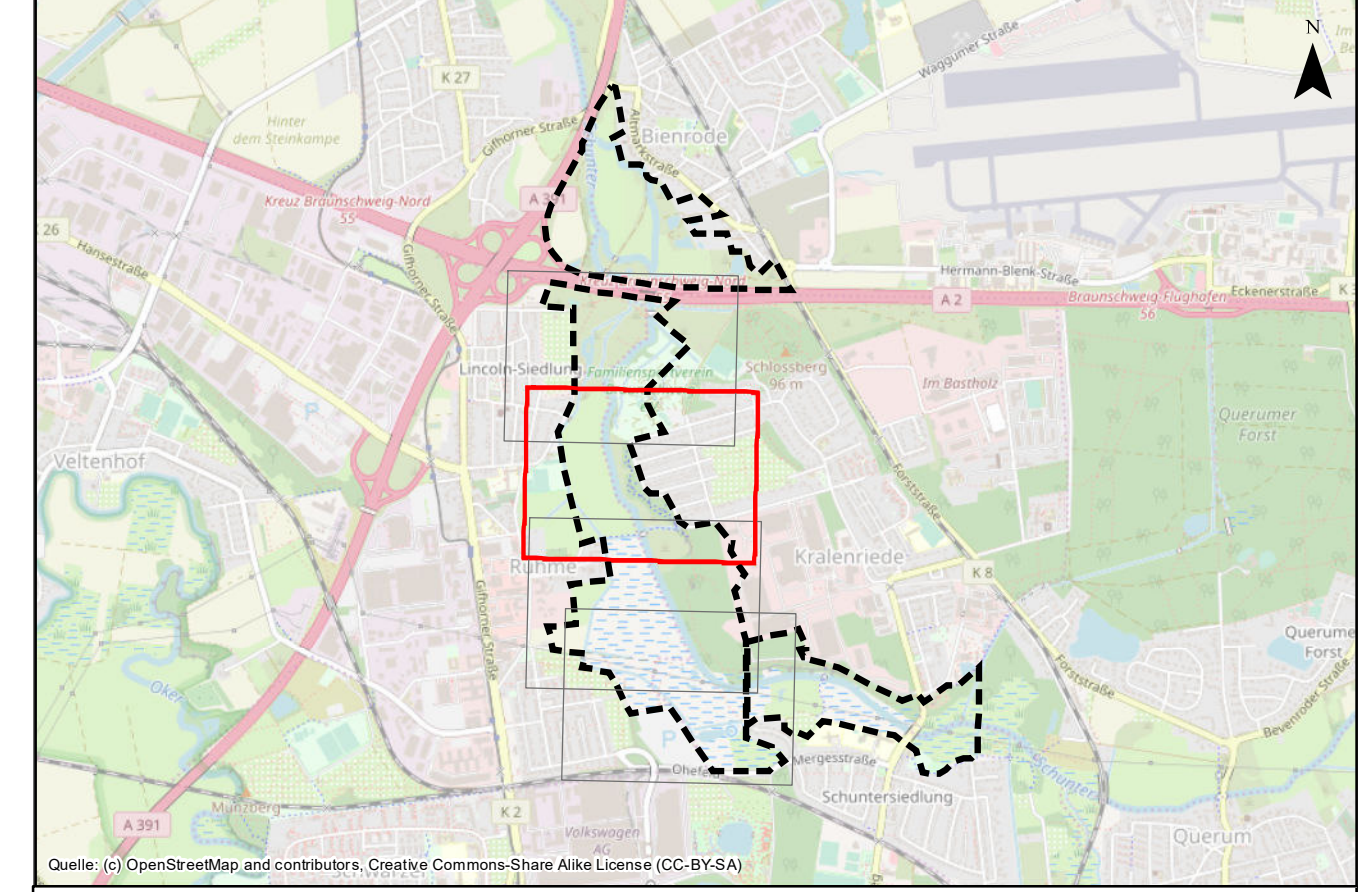
|                  |   |                              |
|------------------|---|------------------------------|
| <b>1A:Al (4)</b> | Teilfläche: Libellen (Artenkürzel und/oder Artenanzahl) |                              |
| <b>Kürzel</b>    | <b>Rote Liste-Arten</b>                                 |                              |
| Aa               | Südliche Mosaikjungfer                                  | <i>Aeshna affinis</i>        |
| Al               | Keilfleck-Mosaikjungfer                                 | <i>Aeshna isocetes</i>       |
| Bp               | Früher Schilfläufer                                     | <i>Brachytron pratense</i>   |
| Gv               | Gemeine Keiljungfer                                     | <i>Gomphus vulgatissimus</i> |
| Ld               | Glänzende Binsenjungfer                                 | <i>Lestes dryas</i>          |
| Oc               | Grüne Flussjungfer                                      | <i>Ophiogomphus cecilia</i>  |

### Makrozoobenthos

|                   |  |                            |
|-------------------|--|----------------------------|
| <b>B1:Vv (22)</b> | Probestelle: Makrozoobenthos (Artenkürzel und Anzahl der Arten/Artengruppen) |                            |
| <b>Kürzel</b>     | <b>Rote Liste-Arten</b>  |                            |
| Vv                | Sumpfdickelschnecke  | <i>Viviparus viviparus</i> |
| Pa                | Große Erbsenmuschel  | <i>Pisidium amnicum</i>    |

### Sonstiges

|            |  |
|------------|--|
|            | Untersuchungsgebiet                            |
|            | Untersuchungsgewässer Amphibien und Libellen   |
|            | Ausgetrocknete Gewässer Amphibien und Libellen |
| <b>33B</b> | Probestelle: nicht kartiert                    |



**Auftraggeber:** WVMO  
 Wasserverband Mittlere Oker  
 Taubenstraße 7  
 38106 Braunschweig



**Projekt:** Renaturierung Schunter-Butterberg

**Planinhalt:** Bestand Amphibien, Fische, Libellen und Makrozoobenthos Bereich B

|  |   |             |           |        |
|--|---|-------------|-----------|--------|
| <b>Planverfasser:</b><br>Planungs-Gemeinschaft GbR <b>LaReG</b><br>Dipl. - Ing. Ruth Peschk-Hawtree<br>Landschaftsarchitektin<br>Heimstedter Straße 55A<br>Telefon 0531-707156-00<br>Internet www.lareg.de | <b>LaReG</b><br>Landschaftsplanung<br>Rekultivierung<br>Grünplanung<br>Prof. Dr. Gunnar Rehfeldt<br>Dipl. Biologe<br>38126 Braunschweig<br>Telefax 0531-707156-15<br>E-Mail info@lareg.de | Datum:      | Name:     |        |
|  |   | Bearbeitet: | Aug. 2019 | SV, CE |
|  |   | Gezeichnet: | Aug. 2019 | GN     |
|  |   | Geprüft:    | Aug. 2019 | GR     |
| Plan-Nr.: 4B Seite 2/4   |   |             |           |        |

Projekt-Nr.: 1327      Maßstab: 1:2.500      Blattgröße: 29,7 cm x 78,0 cm



### Bestand Amphibien, Fische, Libellen und Makrozoobenthos

#### Amphibien

|               |                                     |                                  |
|---------------|-------------------------------------|----------------------------------|
| <b>1A:TM</b>  | Teilfläche: Amphibien (Artenkürzel) |                                  |
| <b>Kürzel</b> | <b>vorkommende Arten</b>            |                                  |
| TM            | Teichmolch                          | <i>Lissotriton vulgaris</i>      |
| EK            | Erdkröte                            | <i>Bufo bufo</i>                 |
| GF            | Grasfrosch                          | <i>Rana temporaria</i>           |
| TF            | Teichfrosch                         | <i>Pelophylax kl. esculentus</i> |

#### Fische

|                   |   |                          |
|-------------------|---|--------------------------|
| <b>1A:Aal (4)</b> | Teilstrecke: Fische (Artenkürzel und Artenanzahl) |                          |
| <b>Kürzel</b>     | <b>vorkommende Arten</b>                          |                          |
| Aal               | Aal   | <i>Anguilla anguilla</i> |
| Cg                | Groppe  | <i>Cottus gobio</i>      |
| Ei                | Hecht   | <i>Esox lucius</i>       |

#### Libellen

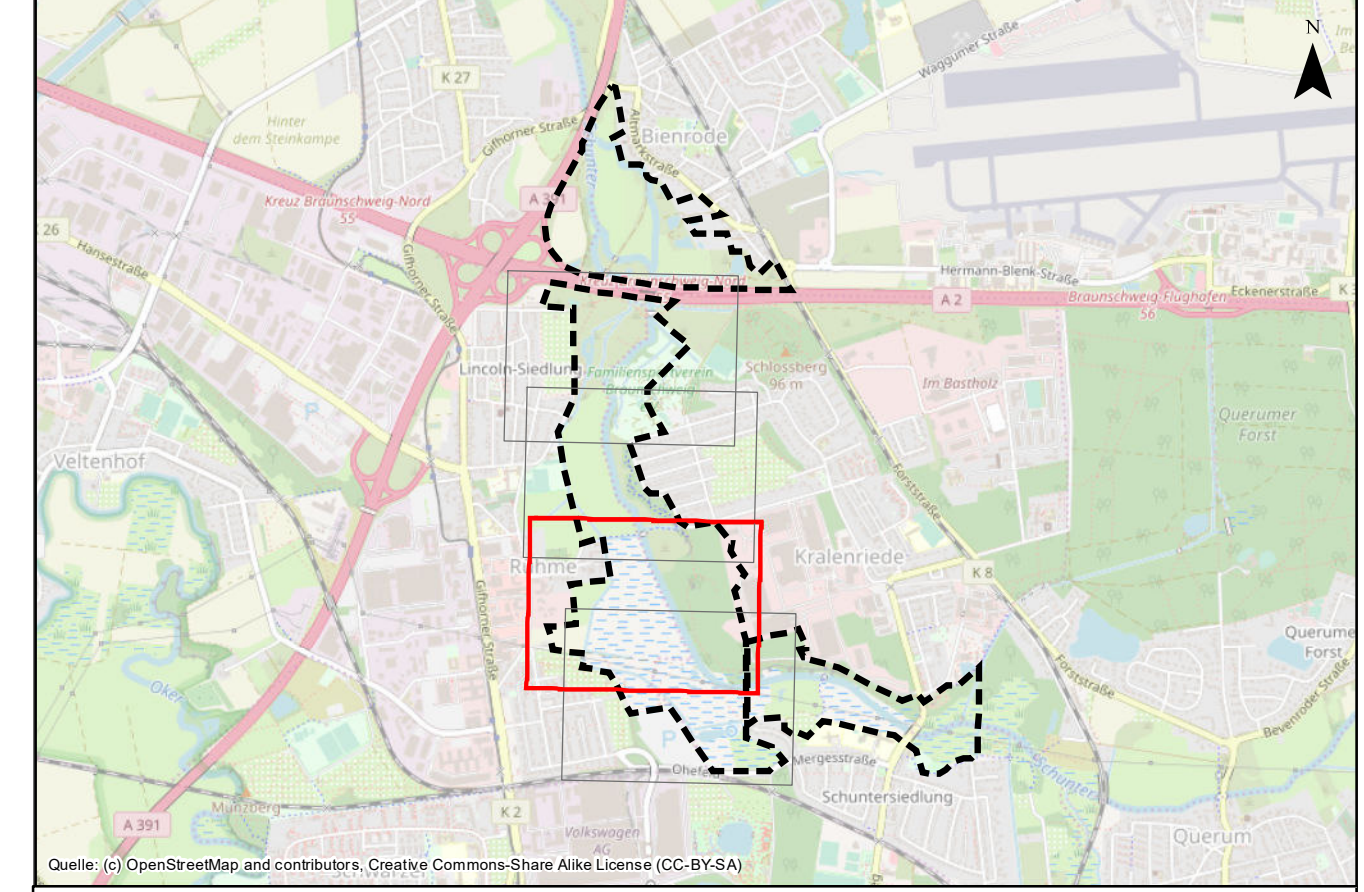
|                  |   |                              |
|------------------|---|------------------------------|
| <b>1A:Al (4)</b> | Teilfläche: Libellen (Artenkürzel und/oder Artenanzahl) |                              |
| <b>Kürzel</b>    | <b>Rote Liste-Arten</b>                                 |                              |
| Aa               | Südliche Mosaikjungfer                                  | <i>Aeshna affinis</i>        |
| Al               | Keilfleck-Mosaikjungfer                                 | <i>Aeshna isoceles</i>       |
| Bp               | Früher Schilfjäger                                      | <i>Brachytron pratense</i>   |
| Gv               | Gemeine Keiljungfer                                     | <i>Gomphus vulgatissimus</i> |
| Ld               | Glänzende Binsenjungfer                                 | <i>Lestes dryas</i>          |
| Oc               | Grüne Flussjungfer                                      | <i>Ophiogomphus cecilia</i>  |

#### Makrozoobenthos

|                   |  |                            |
|-------------------|--|----------------------------|
| <b>B1:Vv (22)</b> | Probestelle: Makrozoobenthos (Artenkürzel und Anzahl der Arten/Artengruppen) |                            |
| <b>Kürzel</b>     | <b>Rote Liste-Arten</b>  |                            |
| Vv                | Sumpfdickelschnecke  | <i>Viviparus viviparus</i> |
| Pa                | Große Erbsenmuschel  | <i>Pisidium amnicum</i>    |

#### Sonstiges

|  |  |
|--|--|
|  | Untersuchungsgebiet                            |
|  | Untersuchungsgewässer Amphibien und Libellen   |
|  | Ausgetrocknete Gewässer Amphibien und Libellen |
|  | Probestelle: nicht kartiert                    |



**Auftraggeber:** WVMO  
 Wasserverband Mittlere Oker  
 Taubenstraße 7  
 38106 Braunschweig



**Projekt:** Renaturierung Schulter-Butterberg

**Planinhalt:** Bestand Amphibien, Fische, Libellen und Makrozoobenthos Bereich B

|  |   |             |           |        |
|--|---|-------------|-----------|--------|
| <b>Planverfasser:</b><br>Planungs-Gemeinschaft GbR <b>LaReG</b><br>Dipl.-Ing. Ruth Peschk-Hawtree<br>Landschaftsarchitektin<br>Heimstedter Straße 55A<br>Telefon 0531-707156-00<br>Internet www.lareg.de | <b>LaReG</b><br>Landschaftsplanung<br>Rekultivierung<br>Grünplanung<br>Prof. Dr. Gunnar Rehfeldt<br>Dipl. Biologe<br>38126 Braunschweig<br>Telefax 0531-707156-15<br>E-Mail info@lareg.de | Datum:      | Name:     |        |
|  |   | Bearbeitet: | Aug. 2019 | SV, CE |
|  |   | Gezeichnet: | Aug. 2019 | GN     |
|  |   | Geprüft:    | Aug. 2019 | GR     |
| Plan-Nr.: 4B Seite 3/4   |   |             |           |        |

Projekt-Nr.: 1327      Maßstab: 1:2.500      Blattgröße: 29,7 cm x 78,0 cm



## Bestand Amphibien, Fische, Libellen und Makrozoobenthos

### Amphibien

|               |                                     |                                  |
|---------------|-------------------------------------|----------------------------------|
| <b>1A:TM</b>  | Teilfläche: Amphibien (Artenkürzel) |                                  |
| <b>Kürzel</b> | <b>vorkommende Arten</b>            |                                  |
| TM            | Teichmolch                          | <i>Lissotriton vulgaris</i>      |
| EK            | Erdkröte                            | <i>Bufo bufo</i>                 |
| GF            | Grasfrosch                          | <i>Rana temporaria</i>           |
| TF            | Teichfrosch                         | <i>Pelophylax kl. esculentus</i> |

### Fische

|                   |   |                          |
|-------------------|---|--------------------------|
| <b>1B:Aal (4)</b> | Teilstrecke: Fische (Artenkürzel und Artenanzahl) |                          |
| <b>Kürzel</b>     | <b>vorkommende Arten</b>                          |                          |
| Aal               | Aal   | <i>Anguilla anguilla</i> |
| Cg                | Groppe  | <i>Cottus gobio</i>      |
| Ei                | Hecht   | <i>Esox lucius</i>       |

### Libellen

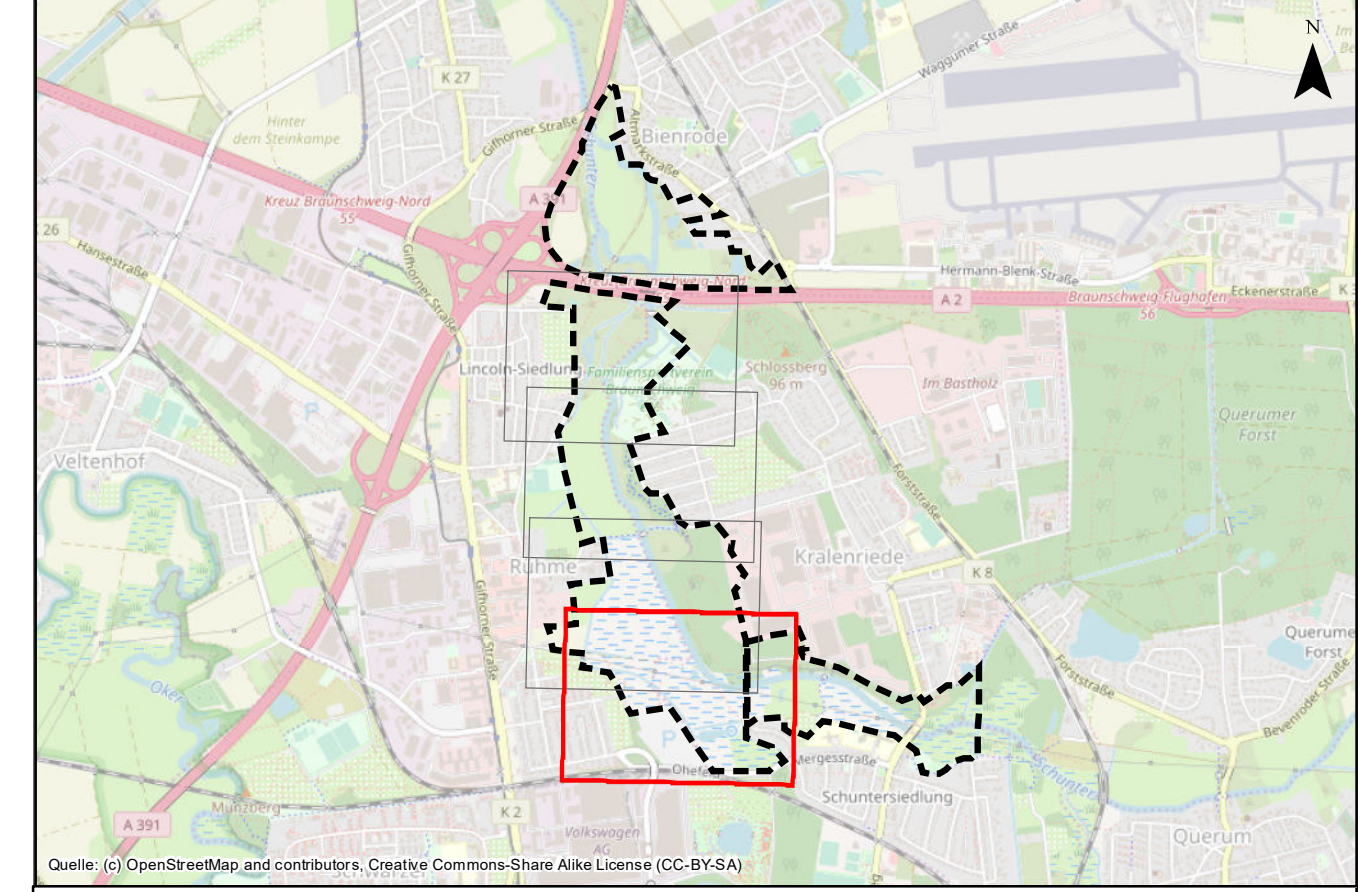
|                  |   |                              |
|------------------|---|------------------------------|
| <b>1A:AI (4)</b> | Teilfläche: Libellen (Artenkürzel und/oder Artenanzahl) |                              |
| <b>Kürzel</b>    | <b>Rote Liste-Arten</b>                                 |                              |
| Aa               | Südliche Mosaikjungfer                                  | <i>Aeshna affinis</i>        |
| AI               | Keilfleck-Mosaikjungfer                                 | <i>Aeshna isocetes</i>       |
| Bp               | Früher Schilfläger                                      | <i>Brachytron pratense</i>   |
| Gv               | Gemeine Keiljungfer                                     | <i>Gomphus vulgatissimus</i> |
| Ld               | Glänzende Binsenjungfer                                 | <i>Lestes dryas</i>          |
| Oc               | Grüne Flussjungfer                                      | <i>Ophiogomphus cecilia</i>  |

### Makrozoobenthos

|                   |  |                            |
|-------------------|--|----------------------------|
| <b>B1:Vv (22)</b> | Probestelle: Makrozoobenthos (Artenkürzel und Anzahl der Arten/Artengruppen) |                            |
| <b>Kürzel</b>     | <b>Rote Liste-Arten</b>  |                            |
| Vv                | Sumpfdickelschnecke  | <i>Viviparus viviparus</i> |
| Pa                | Große Erbsenmuschel  | <i>Pisidium amnicum</i>    |

### Sonstiges

|            |  |
|------------|--|
|            | Untersuchungsgebiet                            |
|            | Untersuchungsgewässer Amphibien und Libellen   |
|            | Ausgetrocknete Gewässer Amphibien und Libellen |
| <b>33B</b> | Probestelle: nicht kartiert                    |



**Auftraggeber:** WVMO  
 Wasserverband Mittlere Oker  
 Taubenstraße 7  
 38106 Braunschweig



**Projekt:** Renaturierung Schunter-Butterberg

**Planinhalt:** Bestand Amphibien, Fische, Libellen und Makrozoobenthos Bereich B

|  |   |             |           |        |
|--|---|-------------|-----------|--------|
| <b>Planverfasser:</b><br>Planungs-Gemeinschaft GbR <b>LaReG</b><br>Dipl.-Ing. Ruth Peschk-Hawtree<br>Landschaftsarchitektin<br>Heimstedter Straße 55A<br>Telefon 0531-707156-00<br>Internet www.lareg.de | Landschaftsplanung<br>Rekultivierung<br>Grünplanung<br>Prof. Dr. Gunnar Rehfeldt<br>Dipl. Biologe<br>38126 Braunschweig<br>Telefon 0531-707156-15<br>E-Mail info@lareg.de | Datum:      | Name:     |        |
|  |   | Bearbeitet: | Aug. 2019 | SV, CE |
|  |   | Gezeichnet: | Aug. 2019 | GN     |
|  |   | Geprüft:    | Aug. 2019 | GR     |
| Plan-Nr.: 4B Seite 4/4   |   |             |           |        |

Projekt-Nr.: 1327      Maßstab: 1:2.500      Blattgröße: 29,7 cm x 78,0 cm