

Autobahndirektion Nordbayern  
BAB A 7 Fulda – Würzburg / Abschnitt Nr. 220 / Station 0,76

BAB A7 Fulda – Würzburg  
AK Schweinfurt/Werneck – AS Gramschatzer Wald  
Ersatzneubau der Talbrücke Stettbach

PROJIS-Nr.:

Ersetzt durch Tektur  
vom 31.10.2019

# Feststellungsentwurf

## Unterlage 9.3 T

- Tabellarische Gegenüberstellung von Eingriff und Kompensation –

**Tekturunterlage vom 12.04.2019**

|   |                          |
|---|--------------------------|
| aufgestellt:<br>Autobahndirektion Nordbayern<br>Dienststelle Würzburg |                          |
| Leis, Baudirektor   | Würzburg, den 01.06.2018 |
|   |                          |

|                 |   |
|-----------------|---|
| Auftraggeber:   | Autobahndirektion Nordbayern<br>Dienststelle Würzburg<br>Ludwigkai 4<br>97072 Würzburg  |
| Bearbeitung     | Dietz und Partner, Landschaftsarchitekten BDLA<br>Büro für Freiraumplanung<br>Engenthal 42<br>97725 Elfershausen  |
| Sachbearbeiter: | Dipl.-Ing. Landespflege (TU) Martin Beil<br>Landschaftsarchitekt BDLA; Stadtplaner<br><br>Christian Fischer, M.Sc. (TUM)<br>Landschaftsplanung, Ökologie u. Naturschutz |

## Tabellarische Gegenüberstellung von Eingriff und Kompensation (Teil 1)

| Tabellarische Gegenüberstellung von Eingriff und Kompensation  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| Projektbezeichnung   | Vorhabensträger   | Bezugsräume  |  |
| BAB A7 Fulda-Würzburg,<br>AK Schweinfurt / Werneck – AS Gramschatzer Wald,<br>Ersatzneubau Talbrücke Stettbach BW 639b   | Freistaat Bayern<br>Autobahndirektion Nordbayern<br>Dienststelle Würzburg   | Die Kategorien zu den maßgeblichen Konflikten entsprechen den Bezugsräumen (Vgl. Unterlage 19.1.2).  |  |
| Maßgebliche Konflikte<br>(Vgl. Unterlage 19.1.2)   | Dimension, Umfang des Eingriffs   | zugeordnete Maßnahmenkomplexe / Einzelmaßnahmen<br>(Vgl. Maßnahmenblätter, Unterlage 9.2)  | Dimension, Umfang der Maßnahme   |
| Inanspruchnahme landwirtschaftlicher Nutzflächen (A11)<br>K1: Versiegelung (V)<br><b>Nicht-BayKompV-relevante Eingriffe (A11):</b><br><b>Überbauung</b><br><b>Beeinträchtigung (betriebsbedingt)</b><br><b>Temporäre baubedingte Inanspruchnahme</b> | 857 m <sup>2</sup> / 1.714 WP<br><br><b>1.594 m<sup>2</sup></b><br><b>1.658 m<sup>2</sup></b><br><b>25.042 m<sup>2</sup></b>    | Assoziierte Vermeidungsmaßnahmen: V7<br>ggf. Sicherung angrenzender Bereiche (S1 – S6)<br><br>Gestaltungsmaßnahme G0: Wiederherstellung des Baufelds<br><br>Maßnahmenkomplex zur Kompensation von Eingriffen im Sinne der BayKompV (Komp)<br><br>Artenschutzrechtliche Maßnahmen zur Sicherung des Erhaltungszustands des Feldhamsters:<br>FCS1, dauerhaft (HKdauer) bzw. temporär (HKtemp)<br>FCS2 (Feldhamster-Korridor) | ---<br>entspr. anteilig von:<br>890 lfm<br>entspr. anteilig von insg.:<br>25.117 m <sup>2</sup><br>entspr. anteilig von insg.:<br><del>14.595 m<sup>2</sup> bzw. 74.775 WP</del><br><b>13.935 m<sup>2</sup> bzw. 74.867 WP</b> |
| <b>Betroffene maßgebliche Funktionen</b><br>Biotop- und Habitatfunktion, Bodenfunktionen.<br>Lebensstätten des <b>Feldhamsters</b> ( <i>Cricetus cricetus</i> ) sind betroffen: HK1, HK2, HK3, HK4   |   |  | entspr. anteilig von:<br>4.217 m <sup>2</sup> bzw. 13.990 m <sup>2</sup><br>5.363 m <sup>2</sup>   |
| Inanspruchnahme von Hecken/Gebüsch, Gewässerbegleitgehölzen u. Streuobstbeständen (B112-WH00BK, B212-WN00BK, B431, B432)<br>K1: Versiegelung (V)<br>K2: Überbauung (U)<br>K3: Beeinträchtigung (B)<br>temporäre, baubedingte Inanspruchnahme (Z)     | 967 m <sup>2</sup> / 8.942 WP<br>1.494 m <sup>2</sup> / 9.626 WP<br>64 m <sup>2</sup> / 256 WP<br>435 m <sup>2</sup> / 1.594 WP | Assoziierte Vermeidungsmaßnahmen: V1, V2, V6<br>ggf. Sicherung angrenzender Bereiche (S1 – S6)<br><br>Gestaltungsmaßnahme G0: Wiederherstellung des Baufelds<br><br>Gestaltungsmaßnahme G2: Wiederherstellung Gehölze  | ---<br>entspr. anteilig von<br>890 lfm<br>entspr. anteilig von insg.<br>25.117 m <sup>2</sup><br>entspr. anteilig von insg.<br>549 m <sup>2</sup>  |

| Tabellarische Gegenüberstellung von Eingriff und Kompensation   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| Projektbezeichnung  | Vorhabensträger   | Bezugsräume   |  |
| BAB A7 Fulda-Würzburg,<br>AK Schweinfurt / Werneck – AS Gramschatzer Wald,<br>Ersatzneubau Talbrücke Stettbach BW 639b  | Freistaat Bayern<br>Autobahndirektion Nordbayern<br>Dienststelle Würzburg   | Die Kategorien zu den maßgeblichen Konflikten entsprechen den Bezugsräumen (Vgl. Unterlage 19.1.2).   |  |
| Maßgebliche Konflikte<br>(Vgl. Unterlage 19.1.2)  | Dimension, Umfang des Eingriffs   | zugeordnete Maßnahmenkomplexe / Einzelmaßnahmen<br>(Vgl. Maßnahmenblätter, Unterlage 9.2)   | Dimension, Umfang der Maßnahme   |
| <b>Betroffene maßgebliche Funktionen</b><br>Biotopfunktion, Bodenfunktionen<br><br>Potentielle Lebensstätten von <b>Zauneidechse</b> ( <i>Lacerta agilis</i> ) und <b>Schlingnatter</b> ( <i>Coronella austriaca</i> )  |   | Maßnahmenkomplex zur Kompensation von Eingriffen im Sinne der BayKompV (Komp)<br><br>CEF1 (Optimierung Ausweich- bzw. Umsiedlungsflächen)   | entspr. anteilig von insg.:<br><del>14.595 m<sup>2</sup> bzw. 74.775 WP</del><br>13.935 m <sup>2</sup> bzw. 74.867 WP<br>2.085 m <sup>2</sup>  |
| Inanspruchnahme von Fließgewässern u. Gräben (F14, F211, F212)<br>K1: Versiegelung (V)<br>K2: Überbauung (U)<br>K3: Beeinträchtigung (B)<br>K4: temporäre, baubedingte Inanspruchnahme (Z)<br><br><b>Betroffene maßgebliche Funktionen</b><br>Biotopfunktion, Bodenfunktionen | 155 m <sup>2</sup> / 1.284 WP<br>175 m <sup>2</sup> / 1.277 WP<br>4 m <sup>2</sup> / 16 WP<br>116 m <sup>2</sup> / 416 WP               | ggf. Sicherung angrenzender Bereiche (S1 – S6)<br><br>Gestaltungsmaßnahme G0: Wiederherstellung des Baufelds<br><br>Gestaltungsmaßnahme G4: Wiederherstellung Lachgraben und Uferbereich<br><br>Maßnahmenkomplex zur Kompensation von Eingriffen im Sinne der BayKompV (Komp) | entspr. anteilig von:<br>890 lfm<br>entspr. anteilig von insg.:<br>25.117 m <sup>2</sup><br>entspr. anteilig von insg.:<br>1.550 m <sup>2</sup><br><br>entspr. anteilig von insg.:<br><del>14.595 m<sup>2</sup> bzw. 74.775 WP</del><br>13.935 m <sup>2</sup> bzw. 74.867 WP |
| Inanspruchnahme von Grünland, Kraut- und Staudenfluren (G211, G212, K11, K122, K123)<br>K1: Versiegelung (V)<br>K2: Überbauung (U)<br>K3: Beeinträchtigung (B)<br>K4: temporäre, baubedingte Inanspruchnahme (Z)  | 3.835 m <sup>2</sup> / 17.731 WP<br>3.058 m <sup>2</sup> / 10.644 WP<br>229 m <sup>2</sup> / 601 WP<br>5.865 m <sup>2</sup> / 12.083 WP | Assoziierte Vermeidungsmaßnahmen: V1, V3<br>ggf. Sicherung angrenzender Bereiche (S1 – S6)<br><br>Gestaltungsmaßnahme G0: Wiederherstellung des Baufelds<br><br>Gestaltungsmaßnahmen G3: Anlage artenreichen Grünlands  | ---<br>entspr. anteilig von<br>890 lfm<br>entspr. anteilig von insg.<br>25.117 m <sup>2</sup><br>entspr. anteilig von insg.:<br>2.463 m <sup>2</sup>   |

| Tabellarische Gegenüberstellung von Eingriff und Kompensation  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <b>Projektbezeichnung</b><br>BAB A7 Fulda-Würzburg,<br>AK Schweinfurt / Werneck – AS Gramschatzer Wald,<br>Ersatzneubau Talbrücke Stettbach BW 639b  | <b>Vorhabensträger</b><br>Freistaat Bayern<br>Autobahndirektion Nordbayern<br>Dienststelle Würzburg                                       | <b>Bezugsräume</b><br>Die Kategorien zu den maßgeblichen Konflikten entsprechen den Bezugsräumen (Vgl. Unterlage 19.1.2).  |  |
| <b>Maßgebliche Konflikte</b><br>(Vgl. Unterlage 19.1.2)  | <b>Dimension, Umfang des Eingriffs</b>  | <b>zugeordnete Maßnahmenkomplexe / Einzelmaßnahmen</b><br>(Vgl. Maßnahmenblätter, Unterlage 9.2)   | <b>Dimension, Umfang der Maßnahme</b>  |
| <b>Betroffene maßgebliche Funktionen</b><br>Biotopfunktion, Bodenfunktionen  |   | Gestaltungsmaßnahme G4: Wiederherstellung Lachgraben und Uferbereich<br><br>Maßnahmenkomplex zur Kompensation von Eingriffen im Sinne der BayKompV (Komp)  | entspr. anteilig von insg.:<br>1.550 m <sup>2</sup><br><br>entspr. anteilig von insg.:<br><del>14.595 m<sup>2</sup> bzw. 74.775 WP</del><br><b>13.935 m<sup>2</sup> bzw. 74.867 WP</b>   |
| Beeinträchtigung von Wäldern (L113-9170, L61)<br>K3: Beeinträchtigung (B)<br><br>(Die entstandene Fläche ist ein marginaler Fehler der durch leicht versetzte Linien entstand, die eigentlich parallel verlaufen sollten.)<br><b>Betroffene maßgebliche Funktionen</b><br>Biotopfunktion | <del>1 m<sup>2</sup> / 1 WP</del><br><b>17 m<sup>2</sup> / 69 WP</b><br>(zugleich auch Entlastung auf 1 m <sup>2</sup> an anderer Stelle) | Maßnahmenkomplex zur Kompensation von Eingriffen im Sinne der BayKompV (Komp)  | entspr. anteilig von insg.:<br><del>14.595 m<sup>2</sup> bzw. 74.775 WP</del><br><b>13.935 m<sup>2</sup> bzw. 74.867 WP</b>  |
| Inanspruchnahme anthropogen überprägter Bereiche (P22, V332, V51)<br>K1: Versiegelung (V)<br><br><b>Betroffene maßgebliche Funktionen</b><br>Biotop- und Habitatfunktion, Bodenfunktionen  | 4.079 m <sup>2</sup> / 14.337 WP  | Assoziierte Vermeidungsmaßnahmen: V1, V2, V4, V5, V6<br>ggf. Sicherung angrenzender Bereiche (S1 – S6)<br><br>Gestaltungsmaßnahme G0: Wiederherstellung des Baufelds<br><br>G1: Wiederherstellung / Neupflanzung Straßenbegleitgrün<br><br>Maßnahmenkomplex zur Kompensation von Eingriffen im Sinne der BayKompV (Komp) | ---<br>entspr. anteilig von 890 lfm<br>entspr. anteilig von insg. 25.117 m <sup>2</sup><br>entspr. anteilig von insg. 10.033 m <sup>2</sup><br>entspr. anteilig von insg.:<br><del>14.595 m<sup>2</sup> bzw. 74.775 WP</del><br><b>13.935 m<sup>2</sup> bzw. 74.867 WP</b> |

## Tabellarische Gegenüberstellung von Eingriff und Kompensation (Teil 2)

| 1 <b>Kompensationsbedarf für die flächenbezogen bewertbaren Merkmale und Ausprägungen des Schutzguts Arten und Lebensräume (§ 7 Abs. 2 Satz 1 BayKompV)</b> |  |  |   |                                     |   |                                    |
|---|--|--|---|-------------------------------------|---|------------------------------------|
| Betroffene Biotop-/Nutzungstypen  |  | Bewertung in Wertpunkten <sup>1)</sup> | Vorhabensbezogene Wirkung <sup>2)</sup> | Betroffene Fläche (m <sup>2</sup> ) | Beeinträchtigungsfaktor (Intensität der vorhabensbezogenen Wirkungen) | Kompensationsbedarf in Wertpunkten |
| Code  | Bezeichnung <sup>1)</sup>  |  |   |                                     |   |                                    |
| A11   | Intensiv bewirtschaftete Äcker ohne oder mit stark verarmter Segetalvegetation         | 2                                      | V                                       | 857                                 | 1,0   | 1.714                              |
| B112 – WH00BK   | Mesophiles Gebüsch bzw. Hecke  | 10                                     | V                                       | 26                                  | 1,0   | 260                                |
|   |  |  | B                                       | 64                                  | 0,4   | 256                                |
|   |  |  | Z                                       | 47                                  | 0,4   | 188                                |
| B112-WH00BK   | Mesophiles Gebüsch bzw. Hecke  | 9-                                     | U                                       | 40                                  | 0,7   | 252                                |
|   |  |  | Z                                       | 149                                 | 0,4   | 536                                |
| B212-WN00BK   | Gewässerbegleit-Gehölz, linear   | 10                                     | V                                       | 213                                 | 1,0   | 2.130                              |
|   |  |  | U                                       | 317                                 | 0,7   | 2.219                              |
|   |  |  | Z                                       | 74                                  | 0,4   | 296                                |
| B212-WN00BK   | Gewässerbegleit-Gehölz, linear   | 9-                                     | V                                       | 631                                 | 1,0   | 5.679                              |
|   |  |  | U                                       | 1.035                               | 0,7   | 6.521                              |
|   |  |  | Z                                       | 7                                   | 0,4   | 25                                 |
| B431  | Streuobstbestand auf intensiv bis extensiv genutztem Grünland, jung                    | 8                                      | U                                       | 13                                  | 0,7   | 73                                 |
|   |  |  | Z                                       | 50                                  | 0,4   | 160                                |
| B432  | Streuobstbestand auf intensiv bis extensiv genutztem Grünland, mittleres Alter bis alt | 9-                                     | V                                       | 97                                  | 1,0   | 873                                |
|   |  |  | U                                       | 89                                  | 0,7   | 561                                |
|   |  |  | Z                                       | 108                                 | 0,4   | 389                                |
| F14   | Mäßig verändertes Fließgewässer  | 11                                     | V                                       | 10                                  | 1,0   | 110                                |
|   |  |  | U                                       | 38                                  | 1,0   | 418                                |

| 1 <b>Kompensationsbedarf für die flächenbezogen bewertbaren Merkmale und Ausprägungen des Schutzguts Arten und Lebensräume (§ 7 Abs. 2 Satz 1 BayKompV)</b> |   |  |  |                                     |   |                                    |
|---|---|--|--|-------------------------------------|---|------------------------------------|
| Betroffene Biotop-/Nutzungstypen  |   | Bewertung in Wertpunkten <sup>1)</sup> | Vorhabens-bezogene Wirkung <sup>2)</sup> | Betroffene Fläche (m <sup>2</sup> ) | Beeinträchtigungsfaktor (Intensität der vorhabensbezogenen Wirkungen) | Kompensationsbedarf in Wertpunkten |
| Code  | Bezeichnung <sup>1)</sup>                       |  |  |                                     |   |                                    |
|   |   |  | Z  | 3                                   | 0,4   | 13                                 |
| F14   | Mäßig verändertes Fließgewässer                 | 10-                                    | V  | 69                                  | 1,0   | 690                                |
|   |   |  | U  | 62                                  | 0,7   | 434                                |
| F211  | Graben, naturfern                               | 5                                      | V  | 50                                  | 1,0   | 250                                |
|   |   |  | U  | 17                                  | 0,7   | 60                                 |
|   |   |  | Z  | 5                                   | 0,4   | 10                                 |
| F212  | Graben, mit naturnaher Entwicklung              | 10                                     | B  | 4                                   | 0,4   | 16                                 |
|   |   |  | Z  | 11                                  | 0,4   | 44                                 |
| F212  | Graben, mit naturnaher Entwicklung              | 9-                                     | V  | 26                                  | 1,0   | 234                                |
|   |   |  | U  | 58                                  | 0,7   | 365                                |
|   |   |  | Z  | 97                                  | 0,4   | 349                                |
| G211  | Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland   | 6                                      | V  | 200                                 | 1,0   | 1.200                              |
|   |   |  | U  | 32                                  | 0,7   | 134                                |
|   |   |  | B  | 97                                  | 0,4   | 233                                |
|   |   |  | Z  | 341                                 | 0,4   | 818                                |
| G211  | Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland   | 5-                                     | V  | 737                                 | 1,0   | 3.685                              |
|   |   |  | U  | 1.284                               | 0,7   | 4.494                              |
|   |   |  | Z  | 2.051                               | 0,4   | 4.102                              |
| G212  | Mäßig extensiv genutztes, artenreiches Grünland | 8                                      | B  | 63                                  | 0,4   | 202                                |
|   |   |  | Z  | 29                                  | 0,4   | 93                                 |
| G212  | Mäßig extensiv genutztes, artenreiches Grünland | 7-                                     | Z  | 59                                  | 0,4   | 165                                |

| 1 <b>Kompensationsbedarf für die flächenbezogen bewertbaren Merkmale und Ausprägungen des Schutzguts Arten und Lebensräume (§ 7 Abs. 2 Satz 1 BayKompV)</b> |  |  |   |  |  |  |
|---|--|--|---|--|--|--|
| Betroffene Biotop-/Nutzungstypen  |  | Bewertung in Wertpunkten <sup>1)</sup> | Vorhabens-<br>bezogene<br>Wirkung <sup>2)</sup> | Betroffene<br>Fläche (m <sup>2</sup> ) | Beeinträchtigungs-<br>faktor (Intensität der<br>vorhabensbezogenen<br>Wirkungen) | Kompensations-<br>bedarf in Wert-<br>punkten |
| Code  | Bezeichnung <sup>1)</sup>  |  |   |  |  |  |
| K11   | Artenarme Säume- und Staudenfluren   | 4                                      | V   | 1.743                                  | 1,0  | 6.972  |
|   |  |  | U   | 188                                    | 0,7  | 526  |
|   |  |  | Z   | 7                                      | 0,4  | 11   |
| K122  | Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren,<br>frisch bis mäßig trocken               | 6                                      | V   | 85                                     | 1,0  | 510  |
|   |  |  | U   | 32                                     | 0,7  | 134  |
|   |  |  | B   | 69                                     | 0,4  | 166  |
|   |  |  | Z   | 344                                    | 0,4  | 826  |
| K122  | Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren,<br>frischer bis mäßig trockener Standorte | 5-                                     | V   | 1.056                                  | 1,0  | 5.280  |
|   |  |  | U   | 1.481                                  | 0,7  | 5.184  |
|   |  |  | Z   | 3.034                                  | 0,4  | 6.068  |
| K123  | Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren,<br>feuchter bis nasser Standorte          | 6-                                     | V   | 14                                     | 1,0  | 84   |
|   |  |  | U   | 41                                     | 0,7  | 172  |
| L113-9170   | Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald, FFH-LRT,<br>teilweise §39 BNatSchG, alte Ausprägung  | 14                                     | B   | 9                                      | 0,4  | 50   |
| L61   | Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder,<br>junge Ausprägung                     | 6                                      | B   | 8                                      | 0,4  | 19   |
|   |  |  |   |  |  |  |
| L61   | Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder,<br>junge Ausprägung                     | 5-                                     | L   | 1                                      | -  | -1   |
|   |  |  |   |  |  |  |
| P22   | Privat- und Kleingärten, strukturreich   | 7                                      | V   | 36                                     | 1,0  | 252  |
| P22   | Privat- und Kleingärten, strukturreich   | 6-                                     | V   | 22                                     | 1,0  | 132  |
| V332  | Rad- / Fußwege u. Wirtschaftswege, unbefestigt,<br>bewachsen                         | 3                                      | V   | 12                                     | 1,0  | 36   |
|   |  |  |   |  |  |  |



| 1 <b>Kompensationsbedarf für die flächenbezogen bewertbaren Merkmale und Ausprägungen des Schutzguts Arten und Lebensräume (§ 7 Abs. 2 Satz 1 BayKompV)</b> |   |  |   |                                     |   |                                    |
|---|---|--|---|-------------------------------------|---|------------------------------------|
| Betroffene Biotop-/Nutzungstypen  |   | Bewertung in Wertpunkten <sup>1)</sup> | Vorhabensbezogene Wirkung <sup>2)</sup> | Betroffene Fläche (m <sup>2</sup> ) | Beeinträchtigungsfaktor (Intensität der vorhabensbezogenen Wirkungen) | Kompensationsbedarf in Wertpunkten |
| Code  | Bezeichnung <sup>1)</sup>                     |  |   |                                     |   |                                    |
| V51   | Straßenbegleitgrün, junge bis mittlere Auspr. | 3                                      | V                                       | 4.639                               | 1,0   | 13.917                             |
|   |   |  | S                                       | 1.939                               | -   | -5.817                             |
| <b>Summe Kompensationsbedarf für die flächenbezogen bewertbaren Merkmale und Ausprägungen des Schutzgutes Arten und Lebensräume in Wertpunkten</b>          |   |  |   |                                     |   | <b>74.772</b>                      |

1) Gleiche Biotop-/Nutzungstypen mit unterschiedlicher Bewertung in Wertpunkten werden gesondert aufgeführt. Ggü. dem Grundwert um einen Wertpunkt aufgewertete Biotop- und Nutzungstypen werden mit „+“ gekennzeichnet, um einen Wertpunkt abgewertete (auch wenn innerhalb der Beeinträchtigungszone) dagegen mit „-“.

2) Code der vorhabensbezogenen Wirkungen:

V **V**ersiegelung (dauerhafte Überbauung mit nicht wiederbegrünt Flächen wie z. B versiegelte Flächen, befestigte Wege, Bankette sowie Mittelstreifen).

U **U**eberbauung (dauerhafte Überbauung mit wiederbegrünt Böschungs- und sonstigen Straßennebenflächen).

B **B**etriebsbedingte Wirkungen (Innerhalb der Beeinträchtigungszone: Je nach Verkehrsaufkommen 20 (SW15) bzw. 50 m (BAB A7) ab Fahrbahnrand.)

Z **Z**eitlich vorübergehende Überbauung/Inanspruchnahme (Zufahrtswege, Lagerflächen, Baustelleneinrichtungen, Ersatzstraßen u. ä. während der Bauzeit).

K **K** verkleinerung/Isolation von Biotopen, sodass die verbleibende Restfläche ihren Biotopwert weitgehend verliert.

Aufwertung entspr. § 7 Abs. 5 BayKompV i. V. m. Vollzugshinweisen Straßenbau (negative Werte).

L **L** entLastung bisher von betriebsbedingten Wirkungen belastete Fläche

S **S** entSiegelung mit Folgenutzung „keine Kompensationsmaßnahme“ (in Spalte „Betroffene Biotop-/Nutzungstypen“ ist der Zieltyp nach Entsiegelung angegeben).

## Kompensationsumfang der Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen

| 2 <u>Kompensationsumfang der Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen für das Schutzgut Arten und Lebensräume in Wertpunkten (WP)</u> |  |                                 |                               |  |  |                               |                               |                          |                          |                           |
|--|--|---------------------------------|-------------------------------|--|--|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------|
| Kompensationsmaßnahme<br>(Flur-Nr.)  | Ausgangszustand nach der Biotop- u. Nutzungstypenliste |                                 |                               | Prognosezustand nach der Biotop- u. Nutzungstypenliste |  |                               |                               | Kompensationsmaßnahme    |                          |                           |
|  | Code   | Bezeichnung <sup>1)</sup>       | Bewertung in WP <sup>1)</sup> | Code   | Bezeichnung <sup>1)</sup>                                      | Bewertung in WP <sup>1)</sup> | Berücksichtigung Prognosewert | Fläche (m <sup>2</sup> ) | Aufwertung <sup>2)</sup> | Kompensationsumfang in WP |
| <b>Komp (2131)</b>   | A11  | Intensiv bewirtschafteter Acker | 2                             | A12  | Bewirtschafteter Acker mit standorttypischer Segetalvegetation | 4                             | 0                             | 1.273                    | 2                        | 2.546                     |
| <b>Komp (2131)</b>   | A11  | Intensiv bewirtschafteter Acker | 2                             | A2   | Ackerbrache  | 5                             | 0                             | 1.257                    | 3                        | 3.771                     |
| <b>Komp (2132)</b>   | A11  | Intensiv bewirtschafteter Acker | 2                             | A2   | Ackerbrache  | 5                             | 0                             | 1.274                    | 3                        | 3.822                     |
| <b>Komp (2133)</b>   | A11  | Intensiv bewirtschafteter Acker | 2                             | A12  | Bewirtschafteter Acker mit standorttypischer Segetalvegetation | 4                             | 0                             | 413                      | 2                        | 826                       |
| <b>Komp (2135)</b>   | A11  | Intensiv bewirtschafteter Acker | 2                             | G212   | Mäßig extensiv genutztes, artenreiches Grünland                | 8                             | 0                             | 3.205                    | 6                        | 19.230                    |
| <b>Komp (784)</b>  | A11  | Intensiv bewirtschafteter Acker | 2                             | F14  | Mäßig verändertes Fließgewässer                                | 11                            | 0                             | 49                       | 9                        | 441                       |
| <b>Komp (784)</b>  | A11  | Intensiv bewirtschafteter Acker | 2                             | K132   | Artenreiche Säume und Staudenfluren, frisch bis mäßig trocken  | 8                             | 0                             | 666                      | 6                        | 3.996                     |
| <b>Komp (784)</b>  | A11  | Intensiv bewirtschafteter Acker | 2                             | K133   | Artenreiche Säume und Staudenfluren, feucht bis nass           | 11                            | 0                             | 465                      | 9                        | 4.185                     |
| <b>Komp (784)</b>  | A11  | Intensiv bewirtschafteter Acker | 2                             | G212   | Mäßig extensiv genutztes, artenreiches Grünland                | 8                             | 0                             | 5.993                    | 6                        | 35.958                    |

BAB A7 Fulda-Würzburg, AK Schweinfurt / Werneck – AS Gramschatzer Wald,  
Ersatzneubau Talbrücke Stettbach BW 639b  
Maßnahmenblätter - Unterlage 9.3 **T**

11

|   |     |                                 |   |                |  |    |    |      |   |                                    |
|---|-----|---------------------------------|---|----------------|--|----|----|------|---|------------------------------------|
| <b>Komp (8399)</b>  | A11 | Intensiv bewirtschafteter Acker | 2 | B112<br>WH00BK | Mesophile Hecke  | 10 | 0  | 2180 | 8 | 17.440                             |
| <b>Komp (8399)</b>  | A11 | Intensiv bewirtschafteter Acker | 2 | B432*          | Streuobst / Wildobst<br>auf extensivem Grünland (G212) | 10 | -1 | 1234 | 7 | 8.638                              |
| <b>Komp (8399)</b>  | A11 | Intensiv bewirtschafteter Acker | 2 | G212           | Extensiv genutztes,<br>artenreiches Grünland           | 8  | 0  | 3099 | 6 | 18.594                             |
| <b>Summe Kompensationsumfang der Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen für das Schutzgut Arten und Lebensräume in Wertpunkten</b> |     |                                 |   |                |  |    |    |      |   | <del>74.775</del><br><b>74.867</b> |

<sup>1)</sup> Gleiche Biotop-/Nutzungstypen mit unterschiedlicher Bewertung in Wertpunkten werden gesondert aufgeführt. Ggü. dem Grundwert um einen Wertpunkt aufgewertete Biotop- und Nutzungstypen werden mit „+“ gekennzeichnet, um einen Wertpunkt abgewertete (auch wenn innerhalb der Beeinträchtigungszone) dagegen mit „-“.

Es entfallen die Fußnote 2 zur Tabelle und der Hinweis zum Kompensationsüberschuss.

Neben den Eingriffen, die nach BayKompV zu bilanzieren waren ergaben sich auch artenschutzrechtlich relevante Eingriffe (HK1, HK2, HK3, HK4) in Lebensstätten des Feldhamsters (*Cricetus cricetus*). Diese Eingriffe wurden ebenfalls kompensiert. Details dazu finden sich u.a. in Unterlage 19.1.1 (LBP-Textteil, Kapitel 6).

Elfershausen-Engenthal, den 15.05.2018



**Dietz und Partner GbR**  
Landschaftsarchitekten BDLA  
Büro für Freiraumplanung  
Engenthal 42  
97725 Elfershausen  
Tel. 09704 / 60218-0 Fax / 602180