

|              |   |
|--------------|---|
| <b>G1</b>    | <b>Begrünung der Böschung und Entwässerungsgräben</b>             |
| Gemarkung:   | Psauenheim, Eschborn, Bödelheim, Sossenheim, Schwälbach, Sulzbach |
| Nummer:      | 506, 510, 514, 532, 555, 1393                                     |
| Flur:        | diverse gesamte Trassenböschung - siehe Grunderwerbverzeichnis    |
| Flurstück:   | diverse gesamte Trassenböschung - siehe Grunderwerbverzeichnis    |
| Fläche [m²]: | 73.633  |
| Bestand:     | offener Boden   |
| Ziel:        | Begrünung mit artenreichem, gebietsheimischem Saatgut             |

|              |   |
|--------------|---|
| <b>G2</b>    | <b>Gestaltung der Böschung im Gleisdreieck Eschborn</b>   |
| Gemarkung:   | Eschborn  |
| Nummer:      | 532   |
| Flur:        | 40, 41  |
| Flurstück:   | 2, 3, 4/1, 4/2, 5, 7/6, 10, 11/1, 12/1, 13/6, 14/6, 16/1, 18/2, 18/3, 18/5, 18/7, 25/3          |
| Fläche [m²]: | 8.568   |
| Bestand:     | offener Boden   |
| Ziel:        | Begrünung mit artenreichem, gebietsheimischem Saatgut; Anlage von Habitatsystemen für Eidechsen |

|              |   |
|--------------|---|
| <b>K1</b>    | <b>Vorgezogene Anlage eines Zauneidechsen-Ersatzlebensraums</b>   |
| Gemarkung:   | Eschborn  |
| Nummer:      | 532   |
| Flur:        | 40, 41  |
| Flurstück:   | 2, 3, 4/1, 4/2, 5, 10, 13/6, 14/6, 18/1, 18/2, 24/1   |
| Fläche [m²]: | 14.859  |
| Bestand:     | Acker   |
| Ziel:        | Artenreiches, extensives Grünland aus gebietsheimischem Saatgut; Anlage von Habitatsystemen für Zauneidechsen (Steinlegel, Totholzhaufen, Sandinseln) |

|              |   |
|--------------|---|
| <b>K2</b>    | <b>Anlage eines Zauneidechsen-Ersatzlebensraums</b>   |
| Gemarkung:   | Eschborn  |
| Nummer:      | 532   |
| Flur:        | 27  |
| Flurstück:   | 88/6, 89/6, 90/6, 91/6  |
| Fläche [m²]: | 2.884   |
| Bestand:     | nach Baubehchluss offener Boden (Baustelleneinrichtungsfäche)   |
| Ziel:        | Artenreiches, extensives Grünland aus gebietsheimischem Saatgut; Anlage von Habitatsystemen für Zauneidechsen (Steinlegel, Totholzhaufen, Sandinseln) |

- ### Wiederherstellungsmaßnahmen
- W1 Äcker
  - W2 Baumschule
  - W3 bewachsene Feldwege
  - W4 Befestigte und begrünte Flächen
  - W5 Flächige Ersatz- oder Nachpflanzung hochstämmiger Obstbäume
  - W6 Gärten
  - W7 Grünlandesaat, Grasäcker mit Weidegras etc.
  - W8 Hecken-/Gebüschpflanzung; Hecken-/Gebüschpflanzung (straßenbegleitend)
  - W9 Intensiv genutzte Wirtschaftswiesen
  - W10 Naturnahe Grünlandesaat (Kräuterwiese); Ansaaten des Landschaftsbaus
  - W11 Schlagfluren, Naturverjüngungen, Sukzession im und am Wald
  - W12 Straßenränder (mit Entwässerungsmulde, Mittelstreifen) intensiv gepflegt, artenarm
  - W13 Weiden (intensiv)

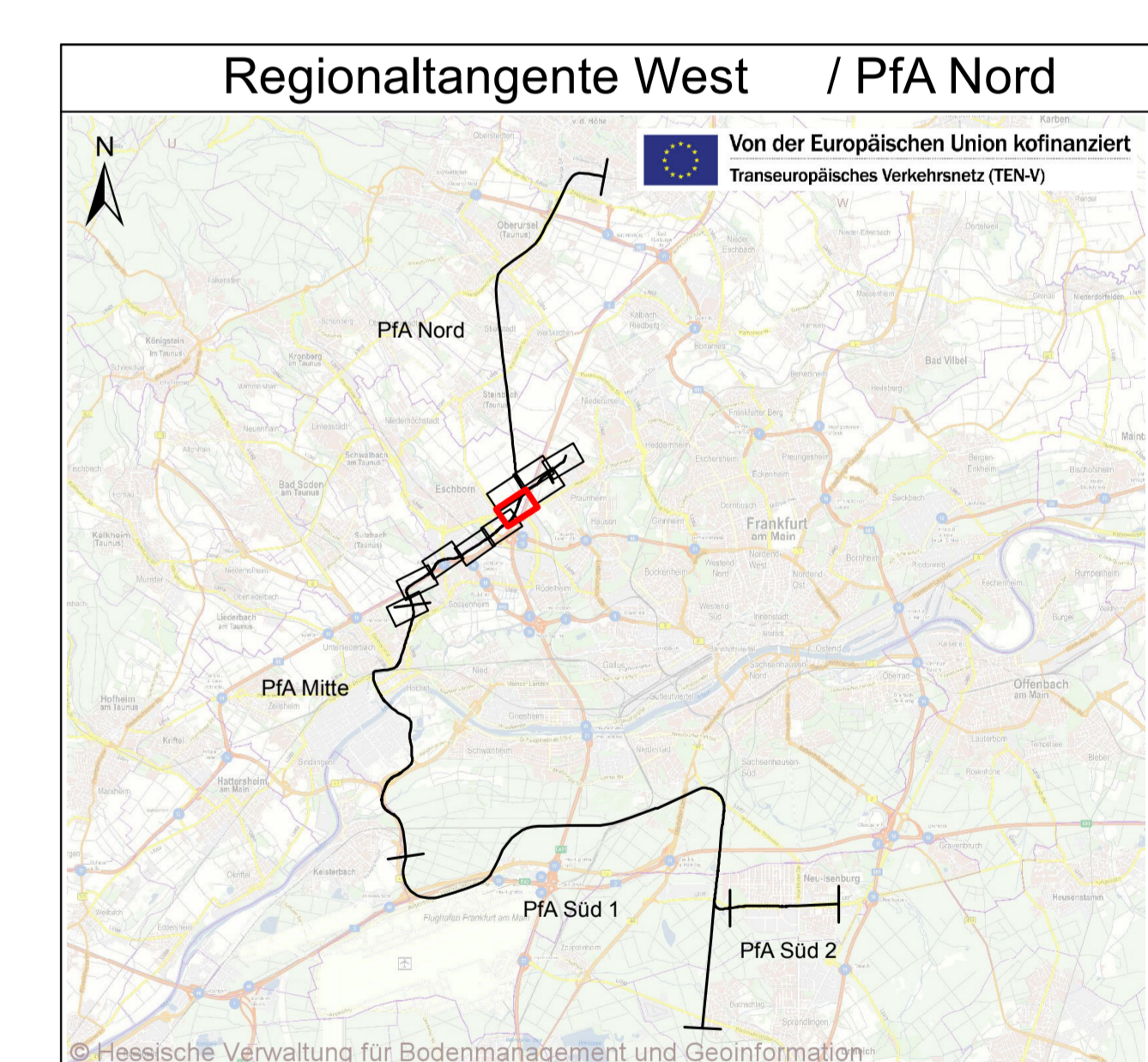
- ### Kompensationsmaßnahmen
- K1 Anlage eines Zauneidechsen-Ersatzlebensraums
  - K2 Anlage von extensivem Grünland und Anpflanzung von Gebüsch
  - G1 Anpflanzung von Gebüsch
  - G2 Neuanlage/Wiederherstellung einer Streubstwiese
  - Orange Outline Pflandfläche für Feldlerchenfenster und Blühstreifen

- ### Gestaltungsmaßnahmen
- G1 Begrünung der Böschung und Entwässerungsgräben
  - G2 Gestaltung der Böschung für Zauneidechsen
  - G3 Spontane Begrünung

- ### Vermeidungsmaßnahmen
- #### Schutzzäune
- V1 Reptilienzaun
  - V2 Schutzzaun
  - V3 Schutzzaun und Reptilienzaun

- #### Vergrüms- und Absammlungsgebiete
- Vergrümsung
  - Absammlung

- ### Weitere Kennzeichnungen
- G Gestaltungsmaßnahme
  - K Kompensationsmaßnahme
  - W Wiederherstellungsmaßnahme
  - V Vermeidungsmaßnahme
  - Red Outline Technische Planung



|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <b>Regionaltangente West (RTW) - PFA Nord</b><br>Landschaftspflegerischer Begleitplan<br>Maßnahmeplan<br>Maßnahme G1, G2, K1, K2, W4, W5, W13, W15 |   | <b>Anlage 19.1.3.2</b><br>Blatt 4 von 10<br>Ausgabe vom: 08.12.2017 |  |
| Freigegeben am: 19.12.2017<br>Maßstab: 1:1000<br>Format: 1:200 x 800<br>Planautor:   | gGZ Horst Amann<br>gGZ Horst Amann<br>gGZ Horst Amann | Freigegeben am: 19.12.2017<br>Planverfasser:                        | gGZ Dr. Markus Gonsler<br>gGZ Dr. Markus Gonsler |

Plangrundlagen:  
 - Luftbilder DOP 40 (HLBG)  
 - ALKIS (HLBG)  
 - Technische Planung: PG RTW Frankfurt (nachrichtlich)