



## Legende

### Habitatfläche Zauneidechse auf dem Betriebsgelände

- A
- B
- C
- D

### Ergebnisse der Strukturkartierung auf der Brachfläche

- Böschungskante
- Hügel
- Hügel mit Gehölzpflanzungen (Einzelbäume, 3-4 m hoch)
- Gehölzaufwuchs / Gebüsch
- Gehölzpflanzungen (Einzelbäume, 3-4 m hoch)
- Weidenpflanzungen (gruppiert, 4-5 m hoch)
- Altgras in unterschiedlicher Dichte
- dichtes, hohes, uniformes Altgras (geringes Potenzial für Zauneidechsen)
- sehr lückige, krautige Vegetation, wenig Altgrasbestände (geringes Potenzial für Zauneidechsen)

- Schutzzaun zum Abfang
  - Flurstücksgrenze der Ausgleichsfläche
  - Sonderfläche Transportlogistik nach Flächennutzungsplan
- festgelegte Zufahrten für Geländebefahrungen**
- Trasse für Maschinen
  - bestehende Fahrspur

### Aufwertungen der Brachfläche

- Sandhügel
- Strukturhügel
- Totholzstämme

### Aufwertungen der Ackerfläche

- Sandhügel
- Strukturhügel
- Wall
- Vegetationsentwicklung



Projekt: **Zauneidechsen-Umsiedlung im Vorhaben „B-Plan Meyenburg Möbel - Erweiterungsfläche“**

Kartentitel: **Ergebnisse der Strukturkartierung und geplante Aufwertungsmaßnahmen**

Maßstab: 1 : 2.300

Stand: Januar 2019

Bearbeitung:  
 GFN Umweltpartner  
 Dorfstr. 2  
 19322 Hinzdorf  
 T. (03877) 56 15 32  
 info@gfn-umweltpartner.de

Auftraggeber:  
 SPÖK Stadtplanung B. Krause  
 Neue Bahnhofstraße 9-10  
 10245 Berlin  
 T. (030) 97 00 23 15  
 spok@spok-berlin.de