

LEGENDE

- Bearbeitungsgrenze (anlagebedingter Eingriff)
- Bearbeitungsgrenze (baubedingter Eingriff)
- Flurstücksgrenzen mit Nummern
- Umrandung der Rückbaumaßnahmen Ö2 + Ö3

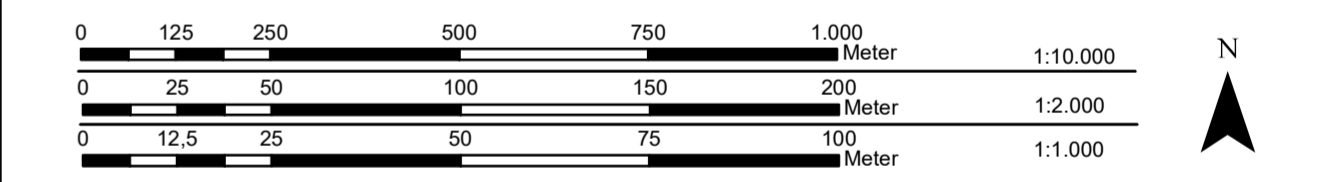
Maßnahmen des Besonderen Artenschutzes

- Allgemeingültige, nicht dargestellte Maßnahmen:**
- M16 - Bauzeitenregelung zum Schutz von Vögeln
 - M20 - Untersuchung der zu fallenden Bäume auf Besatz mit Fledermäusen
 - M23 - Kontrolle des Gewässers und der gewässernahen Bereiche unmittelbar vor Baubeginn auf Präsenz des Fischotters
 - M24 - Schutzmaßnahmen sowie Kontrolle des Gewässers und der gewässernahen Bereiche unmittelbar vor Baubeginn auf Präsenz des Elbebibbers
 - M25 - Kontrolle der Baufelder auf Raupenfutterpflanzen des Nachtkerzenschwärmers
 - M27 - Umweltbaubegleitung
 - M28 - Monitoring
 - M29 - Vergrämung potenzieller Brutvögel im Maßnahmenbereich

Dargestellte Maßnahmen:

- M17 CEF-Maßnahme: Anbringung von künstlichen Vogelnisthelfen
 - Halbhöhlenkasten
 - Höhlenkasten
 - Grünspechtkasten
 - Starennistkasten
 - Kunsthorst (Mäusebussard)
- M18 CEF-Maßnahme: Anlegung von Lerchenfenstern auf Ackerflächen
 - Beispielhafte Standorte der 7 anzulegenden Lerchenfenster als Ausgleich für beanspruchte Offenlandflächen; von Ackerwildkräutern bewachsene Feldkultur - Fehlstellen von jeweils mindestens 20 m² Größe, mindestens 25 m vom Feldrand, mindestens 50 m von Gehölzen und Gebäuden und maximal zu den jeweils gewählten Feldfahrgassen entfernt) auf Ackerflächen von insgesamt mindestens 60 m²
- M19 CEF-Maßnahme zum Schutz des Eisvogels: Errichtung eines Kunstersatzkastens
- M21 CEF-Maßnahme: Anbringung von Fledermauskästen
 - Sommerkasten
 - Winterkasten
- M22 CEF-Maßnahme: Gehölzpflanzungen als Leitstrukturen für Fledermäuse
 -
- M26 Errichtung eines Reptilienschutzzaunes
 -
- M30 Amphibienart Grasfrosch: Errichtung einer Standgewässerfläche
 -

Nähere Informationen zu den aufgeführten Maßnahmen sind dem textlichen Teil des Landschaftspfll. Begleitplanes zu entnehmen.



...	c
...	b
25.10.2023	F. Schullner	F. Schullner	1. Tektur	a
29.06.2021	F. Schullner	F. Schullner	Erstausgabe	
Datum:	bearbeitet:	gezeichnet:	Bemerkung:	Index:

Plangrundlage:
Luftbild-Liegenschaftskataster: Staatsbetrieb Geobasisinformation und Vermessung Sachsen (GeoSN)
Vermessungsbüro Kiem & Hansen, 022015 und 032017, Lage ETRS89_UTM33, Höhe DHHN2016
Planung: IGL Ingenieur Consult, Datenergang vom 15.04.2021, Lage ETRS89_UTM33, Höhe DHHN2016

Hinweise:
Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit sämtlichen Plänen der Architekten sowie Fachingenieure.
Alle Maße und Höhenangaben sind vom Auftragnehmer gemäß VOB DIN 1961 § 3.3 zu prüfen.
Bei Unstimmigkeiten ist Rücksprache mit dem Auftraggeber oder dessen Vertreter erforderlich.

Auftraggeber:
Stadterwaltung Hainichen
Markt 1
09661 Hainichen
Landschaftsarchitekt:

DÄRR LANDSCHAFTSARCHITEKTEN

Projekt:
Stadt Hainichen
Hochwasser-Rückhaltebecken Kleine Striegis

Planinhalt:
Landschaftspflegerischer Begleitplan
1. Tektur
Maßnahmen des Besonderen Artenschutzes

Datum: 22.07.2021
Maßstab: 1:10000 | 1:2000 | 1:1000
Blattformat: 594 x 841 mm (A1)
Leistungsphase: Dokumentation

Auftraggeber: Auftragnehmer: Projektnummer: 16006
Plannummer: Kartenanhang Abb. 2
Halle (Saale), den 12.03.2024 Index: