



Legende:  
Biotoptypen

- 01.02.320 - Erlen- und Eschen-Bachwald des Berg- und Hügellandes
- 01.05.210 - Stieleichen- Hainbuchenwald feuchter Standorte
- 02.02.410 - Allee und Baumreihe
- 02.02.410 | 07.01.210 - Baumreihe mit Staudenflur nährstoffreicher Standorte
- 02.02.430 - Einzelbaum (Solitär), Baumgruppe
- 03.03.220 - Naturferner Fluss (abschnitt)
- 06.02.110 - Magere Frischwiese (LRT 6510)
- 06.03.210 - intensiv genutzte Mähwiese frischer Standorte
- 07.01.140 - Sonstige Staudenflur feuchter Standorte
- 09.05.200 - Vegetationsarme Kies- und Schotterfläche, hier: Wasserbausteine
- 09.07.120 - Unbefestigter Feldweg
- 09.07.130 - Sonstiger unbefestigter Weg, Fläche
- 09.07.130 | 11.04.150 - Straße, Weg (wasserdurchlässige Befestigung), Fläche
- 09.07.400 - Sonstige Natursteinmauer
- 10.01.200 - Intensiv genutzter Acker
- 11.04.150 - Sonstiger befestigter Weg
- 11.04.400 - Sonstiger versiegelter Platz, hier: vollversiegelte Fläche, Mauer

Aufgrund der Überarbeitung der Bilanzierung nach dem Bewertungsmodell 2017 wurden einige der Biotoptypbezeichnungen und -nummern angepasst.

Allgemeines:

- Bearbeitungsgrenze
- Grenze des anlagebedingten Eingriffs
- Grenze des baubedingten Eingriffs
- ursprüngliche Bearbeitungsgrenze
- Vermessung
- Flurstücksgrenzen und -nummern
- Interne Kompensationsflächen, die über die Kermaßnahme des technischen Bauvorhabens hinausgeht
- Interne Kompensationsflächen, außerhalb der baubedingten Eingriffsfläche



Datum	bearbeitet	gezeichnet	Bemerkung	Index
25.10.2023	F. Schuler	I. Schmidt	1. Teitur: Überarbeitung der Bilanzierung nach Bewertungsmodell 2017, Verkleinerung des Erlaubnisbereichs	a
28.04.2021	T. Dillefeld	S. Schmidt	Anpassungen auf Grundlage neuer Kartierung	c
18.03.2021	T. Dillefeld	I. Schmidt	aktualisierung der Bilanzierung (Ergänzung externe Kompensation)	b
04.09.2020	T. Dillefeld	I. Schmidt	Anpassungen auf Grund neuer Kartierung	a

Plangrundlage:  
Planung: ICL Ingenieur Consult, Osternbergweg vom 15.04.2021, Lage ETR589\_LUTM33, Höhe DHRN2016  
Bestandsvermessung: Ingenieurbüro Klemm & Hansen, 022075 und 032017, Lage ETR589\_LUTM33, Höhe DHRN2016

Auftraggeber:

Stadtverwaltung Hainichen  
Bau- und Ordnungsamt  
Markt 1  
09661 Hainichen

Landschaftsarchitekt:

**DÄRR LANDSCHAFTSARCHITEKTEN**

Dipl.-Ing. M. Därr, Freier Landschaftsarchitekt BDLA / r.f.a. | Dipl.-Ing. S. Därr, Landschaftsarchitektin  
06120 HALLE (SAALE) | ERNST-GRUBE-STRASSE 1 | FON: +49 345 5 55 81 0 | FAX: +49 345 5 55 81 30 | WWW.LANDDAERR.DE | FREIRAUM@LANDDAERR.DE

Projekt:

Stadt Hainichen, Hochwasser-Rückhaltedamm Kleine Striegis  
Landschaftspflegerischer Begleitplan  
1. Teitur

Planinhalt:

Lageplan Biotoptypen  
Planung

Auftraggeber:

*[Signature]*

Auftraggeber:  
*[Signature]*

Datum:	29.06.2021
Maßstab:	1:750
Blattformat:	594 x 720 mm
Leistungsphase:	LBP
Projektnummer:	16006
Plannummer:	VP_L01d-01
Index:	d



Halle (Saale), den 12.03.2024