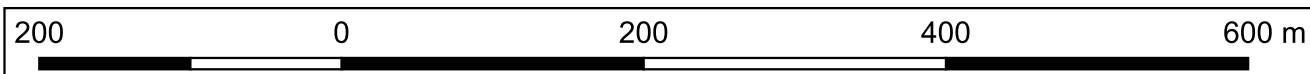


Grafische Darstellung der Bestands- und Planungswerte der Biotope gemäß SRM

- Grenze des Untersuchungsraums
Technische Planung
Baufeldgrenze

Bestands- und Planwerte der Biotope (gem. SRM)

- 0
1
2
3
4
6
8
10
12
16
32



2. Änderung im Verfahren

Auftragnehmer:		Datum	Name
	Ingenieurbüro für Verkehrsanlagen GmbH Reichardtstraße 7 06114 Halle/Saale	bearbeitet 03./2022 gezeichnet 03./2022 geprüft 03./2022	Klingler Inkamp Hieber
		Geschäftsführer	

 im Auftrag der Autobahn GmbH des Bundes Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH Zimmerstraße 54 10117 Berlin Telefon (030) 202 43 - 0 Telefax (030) 202 43 - 291 www.deges.de	 Die Autobahn		Datum	Zeichen
		bearbeitet	21.03.2022	Möller
		geprüft	22.04.2022	Bömer
Projekt-Nr.		VKE 714.3		

03	2. Ä. i. V.: Anpass. techn. Pl., Biotypen und -werte, Kartierung (2024)	03.01.2025	Klingler/Horn
02	Änderung: Maßnahmenflächen ergänzt, Biotopwerte angepasst, Maßstab 1 : 5.000	31.08.2023	Klingler
01	Ausgangsverfahren: Antragserfassung	29.04.2022	Klingler
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Plancodierung	ERG-04- -RE19-101-03
---------------	----------------------

Lagesystem	LS 320 (ETRS89, GK_3)	Stand Kataster	LGV S 1, 12/2018
Höhensystem	HS 160 (DHHN 92)	Bestandsvermessung	LGV S 1, 02/2019

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes	Anlage 2a Landschaftspflegerischer Begleitplan Grafische Darstellung der Bestands- und Planungswerte der Biotope (gem. SRM)
Straße: A 1 VKE 714.3 Abschnitt Süd: km 155+962 bis 157+657 (inkl. Anpassungsbereich bis km 158+287)	Maßstab: 1 : 5.000
PROJIS-Nr.: 0200000520	

Bundesautobahn A 1 8-streifige Erweiterung zwischen AD Süderelbe und AS HH-Harburg	
Aufgestellt: 29.04.2022 / 10.01.2025	
DEGES	
Berlin, den 29.04.2023 / gez. Martens (PLE3.3.2) Berlin, den 10.01.2025	