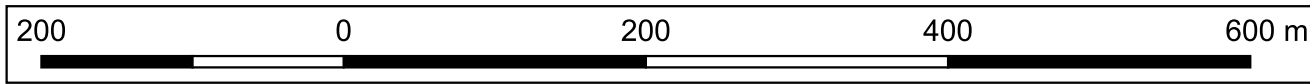


Grafische Darstellung der Bestands- und Planungswerte des Bodens gemäß SRM

- Grenze des Untersuchungsraums
Technische Planung
Baufeldgrenze
- Bestands- und Planwerte des Bodens (gem. SRM)
- 0
1
2
3
4
6
8
32



2. Änderung im Verfahren

Auftraggeber:	Ingenieurbüro für Verkehrsanlagen GmbH	Datum	Name
bearbeitet	03 / 2022	Klingler	
gezeichnet	03 / 2022	Imkamp	
geprüft	03 / 2022	Hieber	
Geschäftsführer			

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

03	2. Ä. i. V.: Anpass. techn. Pl., Biotoptypen und -werte, Kartierung (2024)	03.01.2025	Klingler, Horn
02	Änderung im V.: Maßnahmenflächen ergänzt, Biotopwerte angepasst, Maßst.	31.08.2023	Klingler
01	Ausgangsverfahren: Antragerfassung	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 2b Landschaftsfliegerischer Begleitplan Grafische Darstellung der Bestands- und Planungswerte des Bodens (gem. SRM)
Straße: A 1	VKE 714.3 Abschnitt Süd: km 155+962 bis 157+657 (inkl. Anpassungsbereich bis km 158+267)
PROJIS-Nr.: 0200000520	Maßstab: 1 : 5.000
Bundesautobahn A 1 8-streifige Erweiterung zwischen AD Süderelbe und AS HH-Harburg	
Aufgestellt: 29-04-2022 / 10.01.2025	
DEGES	
Berlin, den 29-04-2022 gez. Martens (PL/E3.3.2)	
Berlin, den 10.01.2025	