



LEGENDE

[Orange line]	Baufeld
[Grey line]	provisorische Mittelstreifenüberfahrt
[Pink line]	Schutteinrichtung ≥H1 / ≤W4
[Green line]	Schutteinrichtung ≥T3 / ≤W2
[Cyan line]	Schutteinrichtung ≥T2 / ≤W4
[Red dashed line]	Schutteinrichtung ≥T1 / ≤W3
[Purple arrow]	Baufeldgrenze
[Green arrow]	baustellenverkehr
[Blue arrow]	Baustellenverkehr
[Blue arrow]	Rettungskräfte

Verkehrsführung für vorbereitende Arbeiten
- keine

1		2		3	
Auftraggeber:		Planverfasser:		Bearbeiter:	
Schöller-Plan		Schöller-Plan GmbH		INVER	
INVER		INVER GmbH		INGENIEURBÜRO FÜR VERKEHRSSYSTEME GMBH	
bearbeitet		gezeichnet		geprüft	
03.03.2022		03.03.2022		03.03.2022	
Name		Lsg		Bgl	
Datum		Bearbeiter		gezeichnet	
03.03.2022		21.03.2022		26.03.2022	
Zeichen		Projekt-Nr.		VKE 714.3	
DEGES		Im Auftrag der Autobahn-Gesellschaft des Bundes		Die Autobahn	
Deutsches Institut für Fernstudienplanungs- und Bau GmbH		Zentrumstraße 54 10117 Berlin Telefon (030) 202 43 - 0 Telefax (030) 202 43 - 201 www.deges.de		bearbeitet	
03.03.2022		03.03.2022		03.03.2022	
Name		Lsg		Bgl	
Datum		Bearbeiter		gezeichnet	
03.03.2022		21.03.2022		26.03.2022	
Zeichen		Projekt-Nr.		VKE 714.3	

Plancodierung		ERG-04 - RE16-10401	
Lagesystem		LS 320 (ETRS89, GK 3)	
Höhenstatus		HS 160 (DHHN 92)	
Stand Kataster		LGV S 1, 12/2018	
Bestandsvermessung		LGV S 1, 02/2019	

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes		Unterlage / Blatt-Nr.: 16.1 / 04
Straße: A 1 VNE 714.3 Abschn. Süd km 155+962 bis 157+667 (Pln. Anpassungsbereich bis km 158+287)		Verkehrsführungsplan Phase 04
PROJIS-Nr.: 0200000530		Maßstab: 1:1.000
<div>Bundesautobahn A 1</div> <div>8-streifige Erweiterung</div> <div>zwischen AD Süderelbe und AS HH-Harburg</div>		
Aufgestellt: DEGES		
Berlin, den 29.04.2022 gez. Martens (PLUE3.3.2)		