




Lagebezugssystem: ETRS89/  
Gauß-Krüger/ LS 320

 <p><b>VÖSSING</b> INGENIEURBÜRO</p> <p>Leutwein, Jähel und Partner Bauingenieurgesellschaft mbH</p>	<p>Ingenieurgesellschaft (INGE) A26 Vössing - LAP o. Vössing Ingenieurgesellschaft mbH Hafenweg 20 22760 Hamburg Tel.: (040) 853 765 - 0 gez. i.V. hanoff Hamburg, den 25.04.2019</p>	Datum	Zeichen
		Bearbeitet	04/2019 SM
		Gezeichnet	04/2019 FW
		Geprüft	04/2019 IV

<b>DEGES</b> im Auftrag der Autobahn GmbH des Bundes	 <b>Die Autobahn</b>	Datum	Zeichen
Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH Zimmerstraße 54 10117 Berlin Telefon (030) 202 43 - 0 Telefax (030) 202 43 - 291 www.deges.de		Bearbeitet 30.06.2023	gez. <u>Mentschke</u>
		Geprüft 30.06.2023	gez. <u>Schaefer</u>
		VKE	7052

2	Neue Höhe Uferwand	26.06.2023	FW
1	Änderung an BW 7052/03 und 04, Ergänzung Kreuzungswinkel BW 7052/02	26.06.2023	FW
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

<h1>FEESTELLUNGSENTWURF 1. PLANÄNDERUNG</h1>	
<p>Die Autobahn GmbH des Bundes</p>	<p>Unterlage/Blatt-Nr.: 6.1.7.7 A</p>
<p>Straße A26   Abschnitt 6 b</p>	<p>Höhenplan A26 Rechte Richtungsfahrbahn 4+103 - 5+200 (Achte 1.)</p>
<p>PROJUS-Nr.: 02019905 00</p>	<p>Maßstab: 1 : 1000/100</p>
	<p>AK HH-Hafen (A7/A26) bis AD Suderebe (A1/A26) Abschnitt 6b: AS HH-Moorburg (A26) - AS HH-Höhe Schaar</p>
<p>Bau-km 1+950,00 - 5+840,895</p>	
<p>aufgestellt: Datum: 20.10.2019   10.09.2023 gez. Flohr</p> <p>DEGES Deutsches Institut Fernstraßenplanungs- und Bau GmbH Dennersweg 54 51111 Köln</p>	