



Zeichenerklärung

Gradientenhochpunkt

Gradiententiefpunkt

Ausrundungsbereich Kuppe / Ausrundungsende Wanne

Damm

Einschnitt

Graben/Mulde links

Graben/Mulde rechts

Lärmschutzwand links

Lärmschutzwand rechts

Schacht links

Schacht mitte

Schacht rechts

Schacht mitte u. rechts

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Ausrundungshalbmesser Tangentenlänge Stichhöhe Bau-km Höhe Tangentenschnittpunkt

Rohrleitung mit Angabe der Dimension, des Materials und der Längsneigung

links

rechts

mitte

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
1	2	3	

Auftraggeber:	Schuster-Plan GmbH	Planverfasser:	IBV	Datum:	03.03.2022	Name:	Lehmer
IBV	INVER GmbH	IBV	Ingenieurbüro für Verkehrsanlagen GmbH	bearbeitet:	03.03.2022	gezeichnet:	Schöner
				geprüft:	03.03.2022	geprüft:	Meyer
						Geschäftsführer:	

DEGES	im Auftrag der Autobahn GmbH des Bundes	Die Autobahn	Datum:	21.03.2022	Zeichen:	Schöner
Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und Bau GmbH	10117 Berlin	10117 Berlin	bearbeitet:	21.03.2022	geprüft:	Schöner
	Telefon (030) 202 43 - 0	Telefon (030) 202 43 - 291	geprüft:	26.05.2022	geprüft:	Schöner
	www.deges.de	www.deges.de	Projekt-Nr.:	VKE 714.3		

Plancodierung	ERG-04-RE06-103-02		
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	Unterlage / Blatt-Nr.:	6.1 / 2
Straße: A 1	VKE 714.3 Abschnitt Süd, km 155+962 bis 157+657	Höhenplan
PROJIS-Nr.:	0200000530	BAB 1 Rife Bremen
Bundesautobahn A 1		
8-streifige Erweiterung		
zwischen AD Süderelbe und AS HH-Harburg		
Aufgestellt: 29.04.2022	DEGES	
Berlin, den 29.04.2022	gez. Martens (PL/E 3.3.2)	