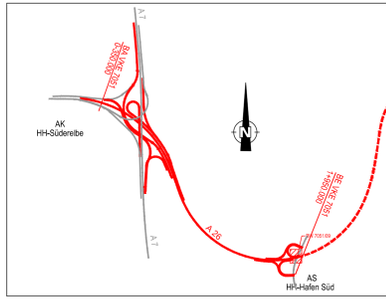


BAUWERKSDATEN

Bauart	Stahlbetonrahmen (überschüttet)
Einwirkungen	LS1 nach DIN EN 1991-2 und DIN EN 1991-2/NA
Verkehrskategorie	1: TLKW-Fahrbahnen je Rifa (für Ermüdungsnachweis)
Verkehrart	große Entfernung
Multifunktionsklasse	MLC 50/50-100
Einzelstützweiten	21.83 m
Gesamtstützweite	21.83 m
lichte Weite	17.12 m \perp
kleinste lichte Höhe	7.42 m
Kreuzungswinkel	51.61 gon
Breite zw. Geländer	34.50 m
Brückenfläche	886 m ²



Höhensystem: DHHN 92 (Höhenstatus 160)
 Lagestatus: LS 320 Gauß Krüger
 Grundlage: Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung LGV S1, DK 5 Stand: 04/2012

ARGE A 26 Hamburg - Arcadis • Sweco City Arcadis Germany GmbH, Glorienstraße 61-62, 10825 Berlin Tel./Fax: (030) 87 05 21 0 / 11	Datum	Zeichen
	Bearb.:	21.11.16 Ludwig
	Gez.:	21.11.16 Brand
	Gepr.:	21.11.16 Mai

DEGES Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH Zimmerstraße 14 10117 Berlin Telefon (030) 302 41 - 0 Telefax (030) 302 41 - 291 www.deges.de	Datum	Zeichen
	Bearb.:	20.12.2016 gez. Schöke
	Gepr.:	20.12.2016 gez. Gltich
	VKE	7051

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freie und Hansestadt Hamburg Behörde für Wirtschaft, Verkehr und Innovation Auftragsverwaltung für die Bundesfernstraßen Straße: A 26 Station: PRGJIS-Nr.: 02019905 00	Unterlage / Blatt-Nr.: 15.1 / 09 Bauwerkskizze Vorzugsvariante Bw. 9 Stahlbetonrahmen (überschüttet) Maßstab: 1:250/1:100
---	---

A 26 - Ost
 AK HH-Süderelbe (A7) bis AD/AS HH-Stillhorn (A1)
 Abschnitt 6a (VKE 7051); AK HH-Süderelbe (A7) - AS HH-Hafen Süd
 Bau-km 0-350.000 bis 1+950.000

aufgestellt: Berlin, den 20.12.2016 gez. I.A. Pfeffermann DEGES Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH Zimmerstraße 14 10117 Berlin
--