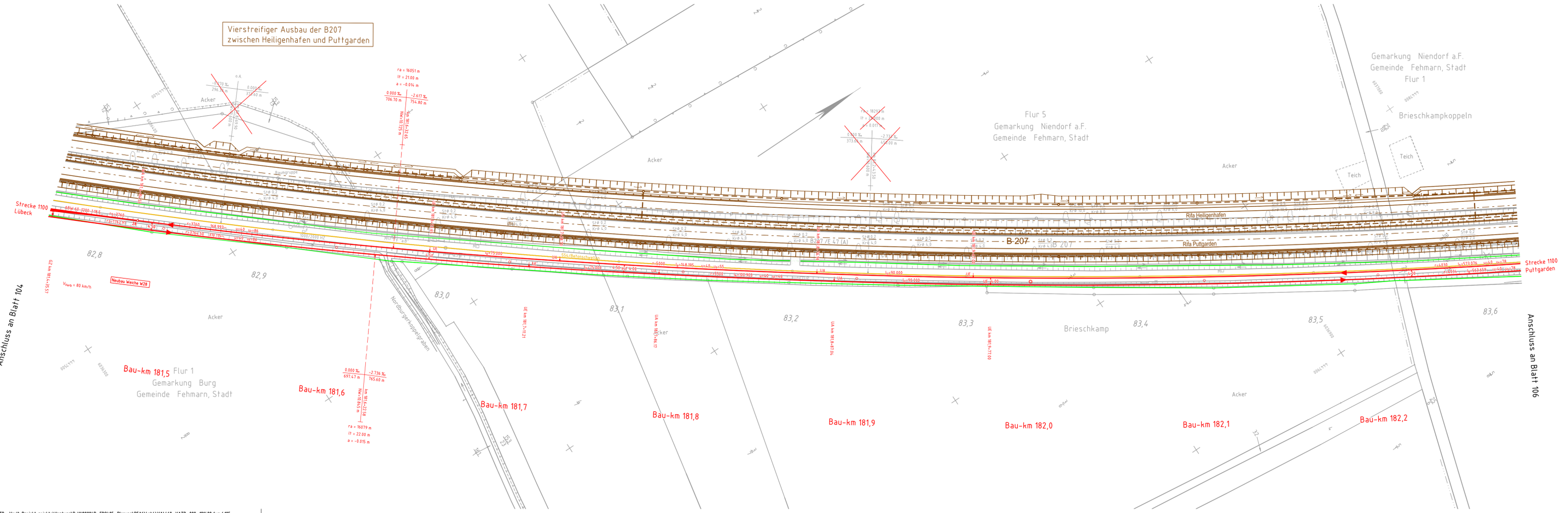


Vierstreifiger Ausbau der B207 zwischen Heiligenhafen und Puttgarden



Geschwindigkeit gem. VzG gültig ab 12.11.2016
 Strecke 1100
 Ri a: B Schwart Abzw - Puttgarden
 Ri b: Puttgarden - B Schwart Abzw

Entwurfsgeschwindigkeiten
 Strecke 1100
 Ri a: B Schwart Abzw - Abzw Puttgarden
 Ri b: Abzw Puttgarden - B Schwart Abzw

Weichen u. -verbindungen

von km 172,3 bis km 85,2
 von km 86,2 bis km 172,4
 von km 0,2 bis km 0,0

von Bau-km 175,936 bis Bau-km 184,160
 von Bau-km 184,160 bis Bau-km 175,925

WVB 27 - 28

Hg 160 km/h
 zul V = 160km/h
 zul V = 160 km/h
 zul V = 40 km/h

VE = 200 km/h
 VE = 200 km/h
 VE = 80 km/h

Legende:

- o 1,3+00 Bestandskilometrierung Strecke 1100
- o 101,3+00 Bau-Kilometrierung
- Bestand
- Nachvermessung
- Planung
- Rückbau
- Planung Dritter
- DB Grenze

Legende Trassierung:

Höhenlage (cm): + = Heben
 - = Senken

Seitenlage (cm): ↗ Linksverschiebung
 ↘ Rechtsverschiebung

Änderungswerte beziehen sich auf die vorhandene Ist-Lage Stand: 10.2010
 Gradientenangaben mit wahren Längen und Neigungen

1	gleichgestellt mit der gleisgeometrischen Prüfung	Sell	13.03.2018
Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:
Prüfvermerke			
die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung bestätigt: für den Auftragnehmer: Ort, Datum, Unterschrift		Freigabe zur bautechnischen Prüfung	
für die DB E&C GmbH Ort, Datum, Unterschrift		Prüfingenieur	
interoperabilität geprüft (benannte Stelle), Name		Gleichgestellt mit der fahrtechnischen und oberbautechnischen Prüfung von 02.11.2016 Prüf-Nr. (1100) 73.3 - 85.5 gez. LNPF 111FJ Se, Schaedt	
Datum		geprüft / genehmigt von 14.07.2017 Prüf-Nr. 010	
Datum		geprüft / genehmigt gez. LTPURNI Kell, Helmut	
Datum		geprüft / genehmigt	
Eisenbahn-Bundesamt		gleichgestellt mit Prüfplänen Freigabe der Ausführungsunterlagen	
Genehmigung zur Bauausführung			
Lageskizze		Ort, Datum, Unterschrift	
Auftragnehmer:		Planverfasser:	Blatt:
DB NETZE		DB Engineering & Consulting GmbH Region Nord ITV-N-F-AMB Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg Hannover, 18.05.2017 Ort, Datum, Unterschrift	105 Auftrag-Nr.: G.016124900
Bauherr:		Planung:	Blatttrg.
DB NETZE		DB NETZE	1540 x 297
DB Netz AG Regionalbereich Nord Großprojekte Nord Lindemannallee 3 30173 Hannover		DB Netz AG Regionalbereich Nord ING-N-F Hammerbrookstr. 44 20097 Hamburg	Einwirkungen (Lastmodelle): - Höhen- und Koordinatensystem: DHHN 92 / DB_REF
Trassierungsentwurf Planungsabschnitt 6 Bau-km 181,4+08 bis Bau-km 182,2+83			
ABS/NBS Hamburg - Lübeck - Puttgarden (Hinterlandanbindung FBQ)			
Strecke		Brückennr.	
Bauwerksnummer		Kennzahl	
Kilometer		Barcode	

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt			
Übersichtsskizze			
Ausgangsverfahren: Antragsfassung			
Index: Änderungen bzw. Ergänzungen			
16.03.2018			
Planungsstand			
Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG			
Vorhaben-Träger:		Vertreter des Vorhaben-Trägers:	
DB NETZE DB Netz AG Theodor-Heuss-Allee 7 60486 Frankfurt / M.		DB NETZE DB Netz AG Regionalbereich Nord ING-N-F Hammerbrookstr. 44 20097 Hamburg Hannover, 05.11.2018 Ort, Datum, Unterschrift	
Projekt-Nr.: G.016124900		Planzeichen-Nr.: 4.6.0.VA.TR.000.105.0	
Datum		Name	
07/2017		Bell	
07/2017		Sell	
07/2017		Alhan	
Bauherr:		Koordinatensystem:	
DB NETZE DB Netz AG Regionalbereich Nord Großprojekte Nord Lindemannallee 3 30173 Hannover		DHHN 92	
DB Engineering & Consulting GmbH Region Nord ITV-N-F-AMB Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg		DB_REF	
Hannover, 14.03.2018 Ort, Datum, Unterschrift		i.V. Andreas Nick	
Ursprungsplan:		Blattgröße:	
DB_REF		1540 x 297 mm	
Maststab:		Maßstab:	
1:1000		1: 1000	
Vorhaben: ABS/NBS Hamburg - Lübeck - Puttgarden (Hinterlandanbindung FBQ)			
Planfeststellungsabschnitt 6			
Trassierungsentwurf			
Bau-km 181,4+08 bis Bau-km 182,2+83			
Strecke 1100			