

Arbeitsstand -  
Nicht für die weitere Bearbeitung durch Dritte

Planungsabschnitt 4 km 50,3+01 - km 58,0+40  
Bau-km 150,7+52.966 - Bau-km 156,2+84.9.037

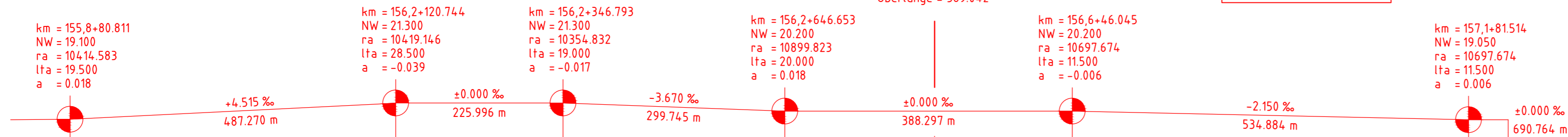
Planungsabschnitt 5 km 58,0+40 - km 74,0+49  
Bau-km 156,4+59.995 - Bau-km 172,7+00

Legende:

- Bestand
- Hochwasser HW 100/ HQ 100
- Planung
- Planung Dritter
- Durchlass
- 0 SÜ/ EÜ

BÜ „Relin“  
PFA 5/ BÜ 1  
Anpassung

Kilometrierungssprung  
156,2+84.9.037 = 156,4+59.995  
Überlänge = 589.042



	861.330	880.811	900.000	902.291	0.000	100.000	200.000	300.000	320.744	349.259	400.000	500.000	527.793	546.793	565.793	600.000	700.000	800.000	826.628	846.653	866.678	900.000	0.000	500.000	600.000	634.545	646.045	657.545	700.000	800.000	900.000	962.441	0.000	100.000	170.014	181.514	193.014	200.000	
Gradientenhöhe	19.026	19.085	19.118	19.187	19.188	19.639	20.090	20.542	20.993	21.261	21.300	21.300	21.300	21.300	21.283	21.230	21.105	20.738	20.371	20.273	20.218	20.200	20.200	20.200	20.200	20.200	20.194	20.175	20.084	19.869	19.655	19.521	19.440	19.225	19.075	19.056	19.050	19.050	19.050
Geländehöhe	19.026	19.118	19.187	19.188	19.639	20.090	20.542	20.993	21.261	21.300	21.300	21.300	21.300	21.283	21.230	21.105	20.738	20.371	20.273	20.218	20.200	20.200	20.200	20.200	20.200	20.200	20.194	20.175	20.084	19.869	19.655	19.521	19.440	19.225	19.075	19.056	19.050	19.050	19.050
Kilometrierung	861.330	880.811	900.000	902.291	0.000	100.000	200.000	300.000	320.744	349.259	400.000	500.000	527.793	546.793	565.793	600.000	700.000	800.000	826.628	846.653	866.678	900.000	0.000	500.000	600.000	634.545	646.045	657.545	700.000	800.000	900.000	962.441	0.000	100.000	170.014	181.514	193.014	200.000	

Bau-km 156.0

Bau-km 157.0

Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:
<b>Prüfvermerke</b>			
die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung bestätigt: für den Auftragnehmer: _____ Ort, Datum, Unterschrift		Freigabe zur bautechnischen Prüfung Ort, Datum, Unterschrift	
für die DB ProjektBau Ort, Datum, Unterschrift		Prüfingenieur	
interoperabilität geprüft (benannte Stelle), Name		Datum	
geprüft / genehmigt		geprüft / genehmigt	
Datum		geprüft / genehmigt	
Eisenbahn-Bundesamt		gleichgestellt mit Prüfexemplaren Datum	
geprüft / genehmigt		geprüft / genehmigt	
Freigabe der Ausführungsunterlagen <input type="checkbox"/> mit Regelungen durch den BVB Freigabe-Nr.: IBT-x-B(m)-MM / _____		Ort, Datum, Unterschrift (BVB) Genehmigung zur Bauausführung	
Ort, Datum, Unterschrift		Ort, Datum, Unterschrift	
Lageskizze			
Auftragnehmer:	Planverfasser: DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Nord Planung Bautechnik I.TP-N-P (2) Joachimstraße 8 30159 Hannover	Blatt: 002 Auftrag-Nr.: G.016124900	
	Ort, Datum, Unterschrift	Datum	Name
		08.2015	Schmuck
		08.2015	Hübner
		08.2015	Höffler
Bauherr:	Planung: DB Netz AG Regionalbereich Nord Großprojekte Nord ING-N-F Hammerbrookstr. 44, 20097 Hamburg	Plan-Nr.: 2.4.2.VA.HP.002.0	
	Ort, Datum, Unterschrift	Planart: Vorplanung	
		Planzeichen:	
		Blattgr:	
Maßstab: 1: 500/ 1: 5000	<b>Höhenplan</b> Planungsabschnitt 4 Bau-km 155,8+00 bis Bau-km 157,2+35		Einwirkungen (Lastmodelle): - Höhen- und Koordinatensystem -
<b>Schienenanbindung Feste Fehmarnbeltquerung</b>			
Strecke: Lübeck Hbf - Puttgarden			
Bauwerksnummer		Brückennr.:	
Strecke	Kilometer	Kennzahl	
1100	x	x	Barcode