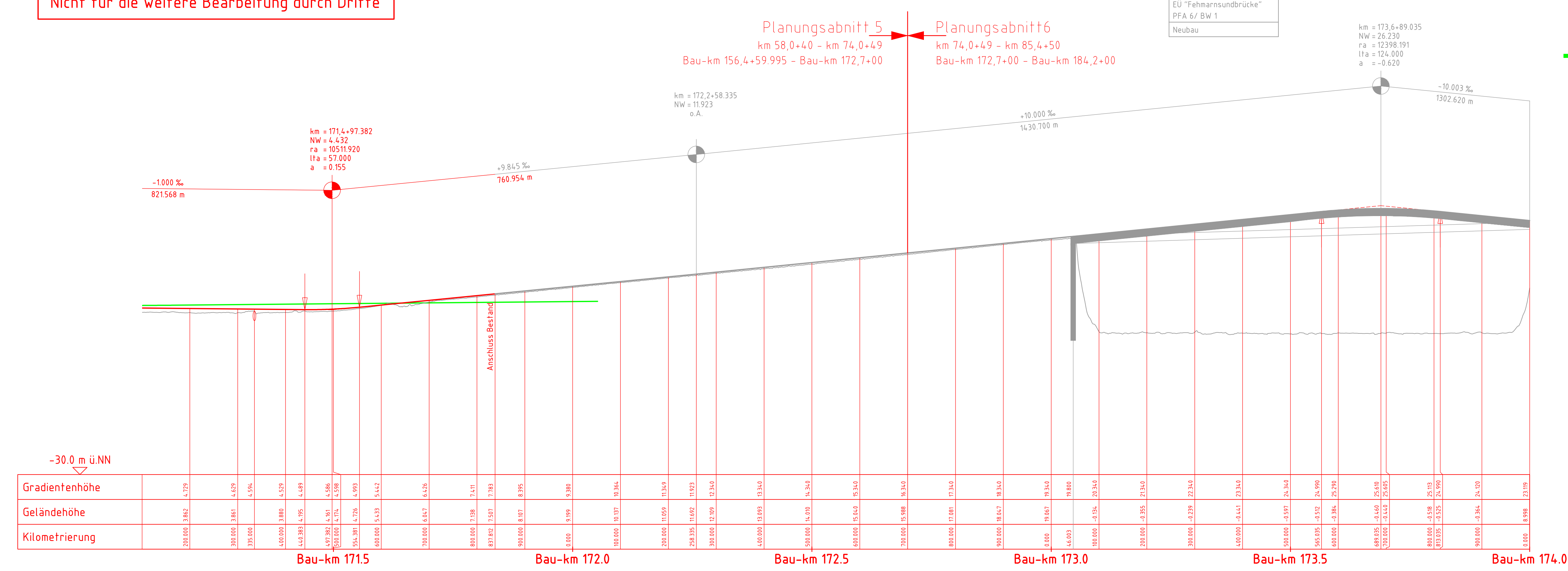


Arbeitsstand -  
Nicht für die weitere Bearbeitung durch Dritte



EÜ "Fehmarnsundbrücke"  
PFA 6/ BW 1  
Neubau

km = 173,6+89.035  
NW = 26.230  
ra = 12398.191  
lfa = 124.000  
a = -0.620

- Legende:**
- Bestand
  - Hochwasser HW 100/ HQ 100
  - Planung
  - Planung Dritter
  - Durchlass
  - SÜ/ EÜ
  - Höhenlage Bundesautobahn A1 zur Information

Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:
<b>Prüfvermerke</b>			
die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung bestätigt:		Freigabe zur bautechnischen Prüfung	
für den Auftragnehmer: Ort, Datum, Unterschrift		Ort, Datum, Unterschrift	
für die DB ProjektBau Ort, Datum, Unterschrift		Prüfingenieur	
interoperabilität geprüft (benannte Stelle), Name		geprüft / genehmigt	
Datum		geprüft / genehmigt	
Datum		geprüft / genehmigt	
Datum		geprüft / genehmigt	
Eisenbahn-Bundesamt		gleichgestellt mit Prüfexemplaren	
Datum		geprüft / genehmigt	
Freigabe der Ausführungsunterlagen <input type="checkbox"/> mit Regelungen durch den BVB		Freigabe-Nr.: I-BT-x-Bf(n)-MM /	
Ort, Datum, Unterschrift (BVB)		Genehmigung zur Bauausführung	
Ort, Datum, Unterschrift			
Lageskizze			
Auftragnehmer:		Planverfasser:	
DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Nord Planung Bautechnik I,TP-N-P (2) Joachimstraße 8 30159 Hannover		DB NETZE DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Nord Planung Bautechnik I,TP-N-P (2) Joachimstraße 8 30159 Hannover	
Ort, Datum, Unterschrift		Ort, Datum, Unterschrift	
DB NETZE		DB NETZE	
DB Netz AG Regionalbereich Nord Produktionsdurchführung Kiel Hamburger Chaussee 10, 24114 Kiel		DB Netz AG Großprojekte Nord I,NG-N-F Hammerbrookstr. 44, 20979 Hamburg	
Ort, Datum, Unterschrift		Ort, Datum, Unterschrift	
Blatt: 004		Auftrag-Nr.: G.016124.900	
Datum		Name	
gez. 08.2015		Schmuck	
bearb. 08.2015		Hübner	
gepr. 08.2015		Höffler	
Planung		Plan-Nr.: 2.5.2.VA.HP.004.0	
DB NETZE		DB NETZE	
DB Netz AG Regionalbereich Nord Produktionsdurchführung Kiel Hamburger Chaussee 10, 24114 Kiel		DB Netz AG Großprojekte Nord I,NG-N-F Hammerbrookstr. 44, 20979 Hamburg	
Ort, Datum, Unterschrift		Ort, Datum, Unterschrift	
Planzeichnung:		Blattgr.: Vorplanung	
Maßstab: 1: 500/ 1: 5000		Einwirkungen (Lastmodelle):	
Höhenplan		-	
Planungsabschnitt 5		Höhen- und Koordinatensystem	
Bau-km 171,1+00 bis Bau-km 174,0+00		-	
<b>Schienenanbindung Feste Fehmarnbeltquerung</b>			
Lübeck Hbf - Puttgarden			
Strecke:		Brückennr.:	
Bauwerksnummer		Kennzahl	
Strecke		Kilometer	
1100		x	
Barcode			