

- ZEICHENERKLÄRUNG:**
- Fahrbahn
  - Fahrbahn
  - Achse Gleis
  - Achse Gleis
  - Standardelement
  - Spezialelement
  - Eingriffsgrenze (anlagebedingt)
  - Grenze der baubedingten Flächeninanspruchnahme (temporäres Baufeld)
  - Gewässer
  - Nr. Bauwerksverzeichnis
  - Beschränkter Bereich, Anker und Fischen verboten

**Bahn**  
 Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Ausrundungshalbmesser, Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt.  
 (Bahn)  $r_a = +2000.000$   
 $S = 14.49\%$   $S = 13.57\%$   
 $L = 702.250m$   $L = 306.235m$

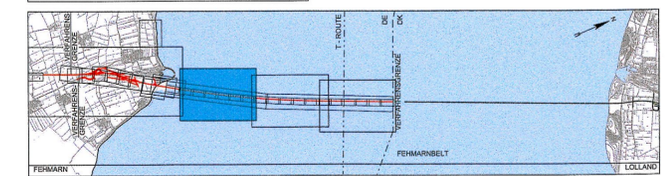
**Straße**  
 Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Ausrundungshalbmesser, Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt.  
 (Straße)  $H = +2000.000$   
 $S = 1.449\%$   $S = 1.357\%$   
 $L = 702.250m$   $L = 306.235m$

**BEMERKUNGEN:**  
 Alle Maße in Meter, wenn nicht anders angegeben Höhen über NNH

Planfeststellungsunterlage  
 Anlage 3.1, Blatt 2  
 Übersichtspläne  
 Übersichtspläne Fehmarn  
 2 von 4

**Grundlage der Entscheidung**  
 vom 31.01.2019  
 Az.: APV-622.228-16.1-1  
 Dieser Plan ist Bestandteil der vorbereiteten Entscheidung. Für die Angabe der Rechtsgrundlage und deren Fundstelle wird auf die Entscheidung verwiesen.  
 Kiel, den 31.01.2019  
 Amt für Planfeststellung Verkehr  
 Planfeststellungsbehörde  
 gez. Dörte Hansen

**DECKBLATT**



1:5000

5.016	Absenktunnel (bis Verfahrensgrenze)
BW 07.3.FBQ	Bahn: Eisenbahnstrecke FBQ (Achse 1000) Straße: E 47 (Achse 100)
L = 9032.710 m (Bahn) bzw. L = 9029.500 m (Straße)	
Bahn: LW ≥ 6.00 m bzw. ≥ 5.95 m; LH ≥ 2 x 6.01 m über SO	
Straße: LW ≥ 2 x 10.40 m; LH ≥ 2 x 4.50 m	
Bau-km (Bahn)	10+967.290 - 20+000.000
Bau-km (Straße)	10+970.500 - 20+000.000

Index	Datum	Bearb./Gez.	Gepr.	Freig.	Art der Änderung
7	2016-06-03	AHY/BXR	HIL	SKP	Datum geändert
6	2016-05-03	AHY/PVI	HIL	SKP	Datum geändert
5	2016-02-29	AHY/GFC	HIL	SKP	Anp. Beschränkter Bereich

**Fehmarnbelt Fixed Link** Plan Approval Document

**Feste Fehmarnbeltquerung** Planfeststellungsunterlage

**Femern Sund & Belt**

gez. Claus Dymesen, 03.06.2016  
 gez. Torsten Conradt, 03.06.2016

Datum	Bearb./Gez.	Gepr.	Freig.	RAMBOLL ARUP TEC
2013-10-01	PKH/NNC	EVP/HIL	gez. S. Pedersen	gez. S. Pedersen
Projekt Nr.	Maßstab	Format	Index Datum	C/o
9594004	1:5000	A1	2016-06-03	Rambøll Danmark A/S Hannemanns Allé 53 DK-2300 København S

Übersichtspläne Bau-km (Bahn) 11+600.000 - 14+500.000  
 Übersichtspläne Fehmarn Bau-km (Straße) 11+600.000 - 14+500.000  
 2 von 4 Plan-Nr. RAT-N-X11-0312 Index 7