

QUERSCHNITT SPEZIALELEMENT IM FFH-GEBIET „FEHMARNBELT“, 1:250  
 BAU-KM (BAHN) 15+683 - 20+000, BAU-KM (STRASSE) 15+683 - 20+000

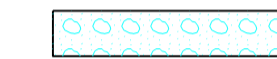




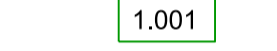
**BEMERKUNGEN:**

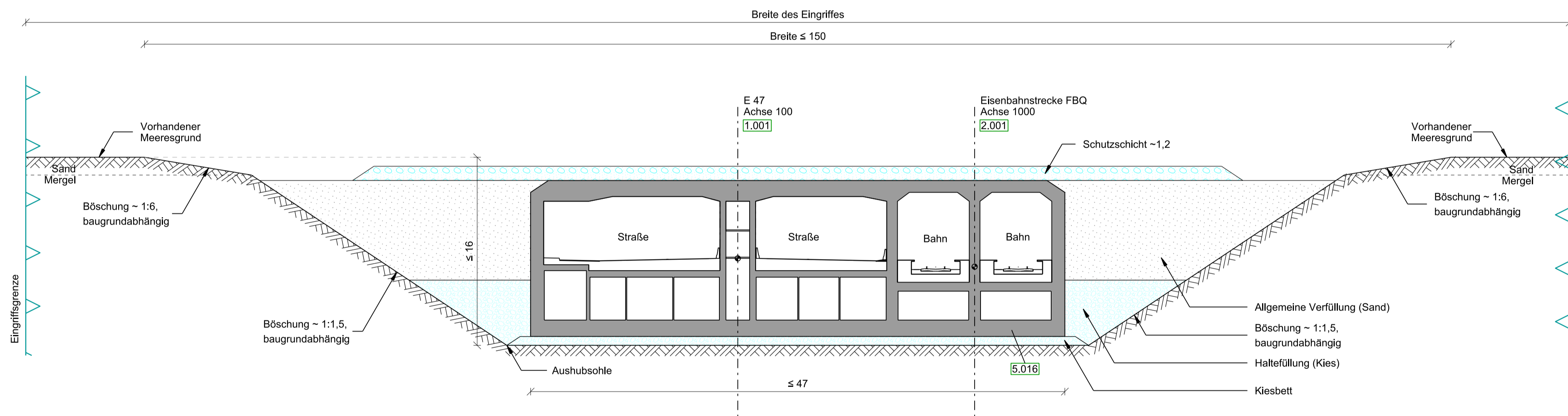
Alle Maße in Meter, wenn nicht anders angegeben  
 Höhen über NHN

**QUERVERWEISE:**

Genauere Angaben zum Tunnelquerschnitt siehe Anlage 6.3, Blatt 2  
 Genauere Lage der Eingriffsgrenze siehe Anlage 7.2 Blatt 1-9  
 Angaben zum Baugrund siehe Anlage 24

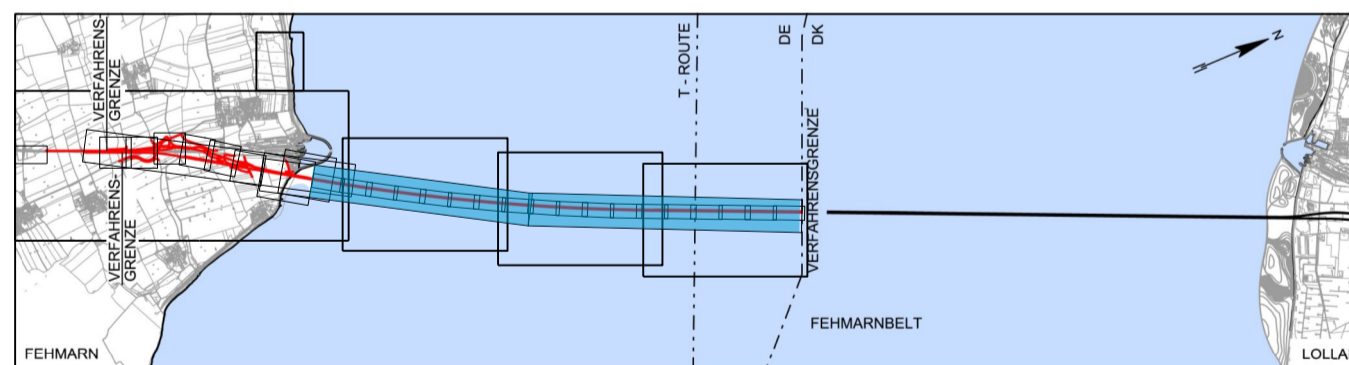
**ZEICHENERKLÄRUNG**

-  Schutzschicht Tunnel
-  Bauwerk
-  Kies
-  Sand
-  Meeresgrund / Aushubsohle
-  1.001 Nr. Bauwerksverzeichnis



QUERSCHNITT SPEZIALELEMENT AUSSERHALB DES FFH-GEBIETS „FEHMARNBELT“, 1:250  
 BAU-KM (BAHN) 10+970 - 15+683, BAU-KM (STRASSE) 10+967 - 15+683

Planfeststellungsunterlage  
 Anlage 9.2, Blatt 1  
 Bauwerkspläne  
 Grabenquerschnitt Absenktunnel  
 Spezialelement



Index	Datum	Bearb./Gez.	Gleisfeld	Freig.	Art der Änderung

Fehmarnbelt Fixed Link Plan Approval Document Feste Fehmarnbeltquerung Planfeststellungsunterlage



gez. Claus Dynesen, 01.10.2013 gez. Torsten Conradt, 01.10.2013

Datum	Bearb./Gez.	Gepr.	Freig.	
2013-10-01	PHK/PVI	EVP/HIL	gez. S. Pedersen	
Projekt Nr. 9594004	Maßstab 1:250	Format A1 lang	Index Datum 2014-02-14	C/o Rambøll Danmark A/S Hannemanns Allé 53 DK-2300 København S

Bauwerkspläne Bau-km (Bahn) 10+970.500 - 20+000.000  
 Grabenquerschnitt Absenktunnel Bau-km (Straße) 10+967.290 - 20+000.000  
 Spezialelement Plan-Nr. RAT-N-X11-1031 Index 4