



Verzeichnis der Planfeststellungsunterlagen
01.10.2013

Ordner	Anlage	Bezeichnung der Anlagen	Maßstab
1	1	Erläuterungsbericht	
	Anhang 1	Allgemeinverständliche Zusammenfassung (AVZ)	
	2	Übersichtskarten Vorhaben	
	2.0	Übersichtskarte Vorhaben	1:25.000
	2.1	Übersichtsplan Gewinnungsberechtigung	1:50.000
	3	Übersichtspläne	
	3.1	Übersichtslagepläne Fehmarn	1:5.000
	4	Übersichtshöhenpläne	
	4.1	Eisenbahnstrecke FBQ auf Fehmarn	1:5.000 / 1: 500
	4.2	E 47 auf Fehmarn	1:5.000 / 1: 500
	4.3	Absenktunnel (Linienführung Bahn)	1:5.000 / 1: 500
	4.4	Absenktunnel (Linienführung Straße)	1:5.000 / 1: 500
5	Übersichtsplan Entwässerung Fehmarn	1:5.000	
2	6	Regelquerschnitte	
	6.1	Eisenbahnstrecke FBQ auf Fehmarn	1:50
	6.2	E 47 auf Fehmarn	1:50
	6.3	Eisenbahnstrecke FBQ und E 47 im Tunnel	1:50
	6.4	Sonstige Straßen und Bahnstrecken Fehmarn	1:50
	7	Lagepläne	
	7.1	Fehmarn	1:1.000
	7.2	Absenktunnel	1:1.000
7.3	Leitungspläne	1:1.000	
3	8	Höhenpläne	
	8.1	Eisenbahnstrecke FBQ auf Fehmarn	1:1.000 / 1:100
	8.2	E 47 auf Fehmarn	1:1.000 / 1:100
	8.3	Absenktunnel (Linienführung Bahn)	1:1.000 / 1:100
	8.4	Absenktunnel (Linienführung Straße)	1:1.000 / 1:100
4	8.5	Nebenanlagen Fehmarn	1:1.000 / 1:100
	8.6	Kreuzende Straßen Fehmarn	1:1.000 / 1:100
	8.7	Sonstige Bahnstrecken und Straßen Fehmarn	1:1.000 / 1:100
	9	Besondere Querschnitte und Darstellungen	
	9.1	Grabenquerschnitt Absenktunnel – Standardelement	1:250
	9.2	Grabenquerschnitt Absenktunnel – Spezialelement	1:250
	9.3	Landgewinnungsfläche und Küstenschutz	1:2.500 / 1:500
	9.4	Arbeitshafen, Baugrube & Bodenlager	1:1.000
9.5	Querprofile	1:100	



Verzeichnis der Planfeststellungsunterlagen
01.10.2013

Ordner	Anlage	Bezeichnung der Anlagen	Maßstab
5	10	Bauwerksverzeichnis	
	10.1	Vorbemerkungen zum Bauwerksverzeichnis	
	10.2	Bauwerksverzeichnis	
	11	Unterlagen zu Immissionen	
	11.1	Schalltechnische Untersuchung	
	11.1.2	Lagepläne der Immissionsorte Fehmarn	1:2.000
	11.2	Erschütterungstechnische Untersuchung	
	11.2.1	Prognose zur erschütterungstechnischen Untersuchung	
	11.3	Untersuchung der Lichtimmissionen	
6	12	Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP)	
	Anhang I	Anhang I zum LBP: Maßnahmenverzeichnis	
	Anhang II	Anhang II zum LBP: Ergebnisse faunistischer Kartierungen (Fehmarn)	
	Anhang III	Anhang III zum LBP: Ökokonto 56 Gönmitzer Berg - Entwicklungskonzept	
7	12.1	Bestands- und Konfliktpläne	1:5.000 / 1:50.000
	12.2	Lagepläne	1:1.000 / 1:2.000 / 1:5.000/ 1: 50.000
8	13	Ergebnisse der wassertechnischen Untersuchungen	
	13.1	Erläuterungsbericht wassertechnische Untersuchungen	
	13.2	Wassertechnische Berechnungen	
	13.3	Entwässerungspläne	1:1.000
	13.4	Höhenpläne Entwässerung Eisenbahnstrecke FBQ	1:1.000 / 1:100
	13.5	Höhenpläne Entwässerung E 47	1:1.000 / 1:100
	13.6	Höhenpläne Entwässerung Nebenbereich	1:1.000 / 1:100
	13.7	Höhenpläne Entwässerung Wassergräben	1:1.000 / 1:100
13.8	Regelschnitt RRB, AB und RKB	1:100	
9	14	Inanspruchnahme von Grund und Boden	
	14.1	Grunderwerbsverzeichnis	
	14.1.1	Vorbemerkungen zum Grunderwerbsverzeichnis	
	14.1.2	Grunderwerbsverzeichnis	
	14.2	Grunderwerbspläne Fehmarn & Fehmarnbelt	1:1.000 / 1: 5.000
	15	Umweltverträglichkeitsstudie (UVS)	
	Band I	Band I: Kapitel 1 bis 2	
10	Band II A	Band II A: Kapitel 3 bis 3.9	
11	Band II B	Band II B: Kapitel 3.10 bis 3.14	
12	Band II C	Band II C: Kapitel 3.15 bis 3.26	
13	Band III	Band III: Kapitel 4 bis 5	
	Band IV A	Band IV A: Kapitel 6 bis 7	
14	Band IV B	Band IV B: Kapitel 8 bis 8.3.14	
15	Band IV C	Band IV C: Kapitel 8.3.15 bis 8.5	
	Band V	Band V: Kapitel 9 bis 13	
16	Anhang A	Anhang A: Methodik (Kapitel 0 bis 0.1)	



Verzeichnis der Planfeststellungsunterlagen
01.10.2013

Ordner	Anlage	Bezeichnung der Anlagen	Maßstab
17	Anhang B	Anhang B: Methodik (Kapitel 0.2 bis 0.4)	
18	15.1	UVS-Pläne	1:25.000 / 1:10.000 / 1:50.000
	16	Temporärer Arbeitshafen Fehmarn	
	16.1	Temporärer Arbeitshafen Fehmarn	
	16.2	Lageplan temporärer Arbeitshafen Fehmarn	1:1.000 / 1:500
19	17	Raumwiderstandsanalyse	
	17.1	Abbildungen zur Raumwiderstandsanalyse	Versch.
	17.2	Plan Gesamtraumwiderstand	Versch.
	18	Erläuterungsbericht zur Linienfindung	
19	19	Natura 2000-Untersuchungen	
	Teil A	A: Allgemeiner Teil	
20	Teil B I	B I: FFH-Verträglichkeits-Voreinschätzung (FFH-VE)	
	Teil B II	B II: FFH-Verträglichkeits-Vorprüfung (FFH-VVP)	
	Teil B III	B III: FFH-Verträglichkeitsstudie (FFH-VS) GGB DE 1332-301 Fehmarnbelt	
	Teil B IV	B IV: FFH-VS BSG DE 1530-491 Östliche Kieler Bucht	
	Teil B V	B V: FFH-VS BSG DE 1633-491 Ostsee östlich Wagrien	
	Teil C	C: Literaturverzeichnis	
21	20	bleibt frei	
	21	Artenschutzbeitrag	
	21.1	Pläne zum Artenschutzbeitrag	1:10.000 / 1:15.000
	22	bleibt frei	
	23	Luftschadstoffuntersuchung	
		Anlagen zur Luftschadstoffuntersuchung	1:20.000
	24	Ingenieurgeologie (Baugrund)	
	24.1	Geotechnischer Untersuchungsbericht	
	24.1.1	Anhang: Tabelle mit typischen Werten für geotechnische Bodenparameter	
	24.2	Pläne Ingenieurgeologie (Baugrund)	
	Blatt 1	Geologischer Längsschnitt	1:25.000 / 1:250
	Blatt 2	Straßenrassse: Kombiniert geotechnische Planung & Längsschnitt	1:10.000 / 1:500
	Blatt 3	Bahntrasse: Kombiniert geotechnische Planung & Längsschnitt	1:10.000 / 1:500
25	Hydrogeologie		



Verzeichnis der Planfeststellungsunterlagen
01.10.2013

Ordner	Anlage	Bezeichnung der Anlagen	Maßstab
22	26	Verkehrsprognose für die Feste Fehmarnbeltquerung	
	26.1.1	Aktualisierung der FTC-Prognose von 2002	
	26.1.2	Fehmarnbelt Verkehrsprognose 2002 (FTC) - Abschlussbericht	
	26.1.2.1	Anhang 1: Ergebnisse Personenverkehr im Einzelnen	
	26.1.2.2	Anhang 2: Ergebnisse Güterverkehr in Einzelnen	
	26.1.2.3	Anhang 3: Tabellarische Übersicht der Fährladungen	
	26.1.2.4	Anhang 4: Reisezeit zwischen Kopenhagen und Hamburg	
	26.1.2.5	Anhang 5: Entwicklung des Verkehrsangebots der Fähren nach Eröffnung der festen Querungen über den Großen Belt und den Öresund	
	26.1.3	Fehmarnbelt: Verkehrsprognose 2002 - Vergleichsfälle, Ergänzung zum Abschlussbericht 2003	
	26.2	Verkehrsgutachten zur Anbindung des Hafens Puttgarden an die E47 über die Anschlussstelle Puttgarden – Planungsstufe 1 und 2	
	27	Baulogistik	
	27.1	Baulogistik (Bericht)	
	Anhang 1	Verkehrsgutachten zur Anbindung des Hafens Puttgarden an die E47 über die Anschlussstelle Puttgarden-Planungsstufe 3	
	27.2	Wasserbau	
	Blatt 1-2	Bauablauf Absenkvorgang Tunnel	1:1.000 / 1:1.500
	Blatt 3	Bauablauf Grabenherstellung	1:100.000
	Blatt 4	Bauablauf Absenkvorgang und Verfüllung	1:1.500
	Blatt 5	Bauablauf küstennahe Flächen	1:1.500
	28	Navigation (Belange der Seeschifffahrt und -sicherheit)	
	28.1	Sicherheit des Seeschiffsverkehrs in der Tunnelbauphase	
	28.2	Zusammenfassung der Navigationsstudien Brücke	
	29	Konzept zu den Sicherheitseinrichtungen für die Feste Fehmarnbeltquerung	
	Anhang 1	RABT Vergleichstabelle (Straße)	
	Anhang 2	Vergleichstabelle (Bahn)	
	Anhang 3	Sicherheit im Eisenbahntunnel – Risikoanalyse von Notfallszenarien - Abschlussbericht	
	Anhang 4	RABT Vergleich Abschlussbericht	
	Anhang 5	Maßnahmen und Zeitvorgaben für die Bekämpfung von Zugbränden	
	Anhang 6	Zwischenprüfbescheinigungen	