



Verzeichnis der Plankorrekturen - 13.12.2017

Ordner	Anlage	Bezeichnung der Anlagen	Maßstab	Seiten / Blatt
1	1	Erläuterungsbericht		234
	Anhang 1	Allgemeinverständliche Zusammenfassung (AVZ)		448
	5	Übersichtsplan Entwässerung Fehmarn	1:5.000	1
	7	Lagepläne		
	7.1, Blatt 7, 8	Fehmarn	1:1.000	2
	7.3, Blatt 6, 7, 8	Leitungspläne	1:1.000	3
	10	Bauwerksverzeichnis - Deckblätter		
	10.2	Bauwerksverzeichnis: S. 58, S. 75, S. 76, S. 77, S. 79, S. 92, S. 108, S. 110, S. 119, S. 120, S. 128, S. 129, S. 131, S. 136, S. 138, S. 146, S. 149, S. 170, S. 172		19
2	12	Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP)		1047
3	Anhang I A	Anhang I A zum LBP: Maßnahmenverzeichnis		247
	Anhang I B	Anhang I B zum LBP: Verzeichnis der Schutz- und Überwachungskonzepte (Konzeptblätter)		70
	12.1	Bestands- und Konfliktpläne		
	Blatt 3	Bestands- und Konfliktplan Fehmarn mit Küstenbereich – Boden/Wasser/Klima/Luft	1:5.000	1
	12.2	Lagepläne		
	Blatt 6, 7, 9	Lagepläne der Landschaftspflegerischen Maßnahmen	1:1.000	3
	Blatt 11.7	Ökokontoflächen „Redingsdorfer Au I und II“	1:1.000	1
	Blatt 11.16	Ökokontofläche „Wasbuck“	1:1.000	1
	Blatt 12.1	Sagas Bank	50.000 / 15.000	1
	13	Ergebnisse wassertechnische Untersuchungen		
	13.1	Erläuterungsbericht wassertechnische Untersuchungen		69
	13.2	Wassertechnische Berechnungen		45
	13.3, Blatt 2-8	Entwässerungspläne	1:1.000	7
	13.4, Blatt 3, 6	Höhenplan Entwässerung Eisenbahnstraße	1:1.000 / 1:100	2
	13.5, Blatt 2	Höhenpläne Entwässerung E47	1:1.000 / 1:100	1
	13.6, Blatt 1, 6, 8, 9	Höhenpläne Entwässerung Nebenbereich	1:1.000 / 1:100	4
	14	Inanspruchnahme von Grund und Boden		
	14.1	Grunderwerbsverzeichnis		
	14.1.1	Vorbemerkungen zum Grunderwerbsverzeichnis		8
	14.1.2	Grunderwerbsverzeichnis - Deckblätter: S. 23 und S. 37.		2
	14.2, Blatt 7, 8	Grunderwerbspläne Fehmarn & Fehmarnbelt	1:1.000	2
	14.2, Blatt 16.1	Grunderwerbspläne Mariner Bereich	50.000 / 15.000	1
	15	Umweltverträglichkeitsstudie (UVS) - Deckblätter		
	Band II B	Band II B: S. 543		1
	Band V	Band V: S. 3705		1
	Anhang B	Anhang B: S. 932		1
	Anhang C	Aktualitätsprüfung 2015		124



Verzeichnis der Plankorrekturen - 13.12.2017

3	16	Temporärer Arbeitshafen Fehmarn		
	16.2, Blatt 1	Lageplan temporärer Arbeitshafen Fehmarn	1:500 / 1:1.000	1
	18	Erläuterungsbericht zur Linienfindung - Deckblatt: S. 90		1
4	19	Natura 2000-Untersuchungen		
	Teil B II	FFH-Verträglichkeits-Vorprüfung (FFH-VVP)		217
	Teil B III	FFH-Verträglichkeitsstudie (FFH-VS) GGB DE 1332-301 „Fehmarnbelt“		113
	Teil B IV	FFH-VS BSG DE 1530-491 „Östliche Kieler Bucht“		166
	Teil B V	FFH-VS BSG DE 1633-491 „Ostsee östlich Wagrien“		109
	Teil B VI	FFH-VS GGB DE 1251-301 „Adlergrund“		28
	Teil B VII	FFH-VS BSG DE 1552-401 „Pommersche Bucht“		22
	Teil B VIII	FFH-VS GGB DE 1631-392 „Meeresgebiet der östlichen Kieler Bucht inkl. potenzieller Erweiterungsflächen“		101
	Teil B IX	FFH-VS GGB DE 1733-301 „Sagas-Bank“		31
	Teil C	Literaturverzeichnis		42
5	20	Wasserrechtlicher Fachbeitrag		619
6	21	Artenschutzbeitrag		495
	21.1	Pläne zum Artenschutzbeitrag		
	Blatt 1a, 1b	Terrestrischer Bereich Fehmarn - Fledermäuse -	1:10.000	2
	22	Schutz- und Überwachungskonzepte – Deckblätter		
	22	Schutz- und Überwachungskonzepte: S. 7, S. 8, S.12		3
	22.1.1	Bodenmanagement Teil 1: Massenmanagementkonzept – Deckblätter: S. 6, S. 8, S. 10, S. 20, S. 22, S. 25, S. 28, S. 29		8
	22.1.1.1	Materialeigenschaften und Lage		1
	22.1.1.2	Materialeigenschaften Schnitte		1
	22.1.2	Bodenmanagement Teil 2: Bodenschutzkonzept: S. 4 und S. 14		2
	22.2	Lärminderungskonzept (Landbereich) für die Bauphase: S. 5 und S. 6		2
	22.3	Erschütterungsüberwachungskonzept (landseitig): S. 7		1
	22.4	Lichtmanagementkonzept (landseitig und marin) - Deckblätter: S. 6 und S. 12		2
	22.5	Schallschutzkonzept zum Unterwasserlärm (einschließlich einer Modellierung der Unterwasserschallimmissionen): S. 5 und S. 6		2
	22.5.2	Anhang 2 zum Schallschutzkonzept: S. 21, S. 24, S. 25		3
	22.6	Konzept zur Steuerung und Kontrolle der Sedimentfreisetzung: S. 5 und S. 25.		2
22.8	UBB-Konzept für den marinen Bereich und den Landbereich auf Fehmarn: S. 6		1	
22.9	Monitoringkonzept zur marinen Umwelt einschließlich ausgewählter Habitats und streng geschützter Arten: S. 10, S. 36, S. 40, S. 41, S. 45, S. 55		6	
7	23	Luftschadstoffuntersuchung		87
	Anlagen	Anlagen zur Luftschadstoffuntersuchung	1:20.000	8
	27	Baulogistik		
	27.1	Baulogistik (Bericht)		113
	27.2	Wasserbau		
	Blatt 4	Bauablauf Absenkvorgang und Verfüllung (1 von 2)	1:100.000	1
Blatt 5	Bauablauf Absenkvorgang und Verfüllung (2 von 2)	1:100.000	1	



Verzeichnis der Plankorrekturen - 13.12.2017

7	28	Navigation (Belange der Seeschifffahrt und –sicherheit)		2
	28.1	Sicherheit des Seeschiffsverkehrs in der Tunnelbauphase		45
	28.3	Lagepläne Wasserbau		
	Blatt 3	Lage der Bereitstellungsfläche	1:50.000	1
	Blatt 6, 7, 8	Darstellung Verkehrsführung Schifffahrt	1:100.000	3
	29	Konzept zu den Sicherheitseinrichtungen für die Feste Fehmarnbeltquerung - Deckblätter: S. 7 und S. 67-83		18
	30	Neue Fachgutachten zur Umweltverträglichkeitsstudie		
	Vorblatt	Vorblatt		5
	30.2	Fachbeitrag Fauna und Flora Fehmarn		110
	Blatt 4	Fehmarn Fledermäuse	1:5.000	1
Materialband				
8	M 1	Memo: Bahn induzierte Luftdruckschwankungen im Fehmarnbelt-Tunnel		13
	M 2	Memo: Straßentunnel FBQ - Notausgangstüren und für Einsatzkräfte nutzbare Querverbindungen		4
	M 3	Report: Messung von Unterwasserschall und Vibrationen durch den Verkehr im Drogdeltunnel		16
	M 4	Hintergrunddokumente des LLUR für die Ist-Zustandsbewertung der Wasserkörper		
	M 4.1	Bewertungsmatrix für die benthische wirbellose Fauna inkl. Verschneidung unterschiedlicher Habitats		3
	M 4.2	EQR-Werte aller Qualitätskomponenten und Wasserkörper		1
	M 4.3	Bewertungsmatrix für das Phytoplankton		3
	M 4.4	Verfahrensmatrix des HyMo-Verfahrens (hydromorphologische Qualitätskomponenten)		18
	M 4.5	Bewertungsmatrix für die Großalgen und Angiospermen für die Jahre bis 2013 (erstellt durch MariLim als Extrakt aus Monitoringberichten für das LLUR)		1
	M 4.6	Daten zum Sediment und zu toxischen Stoffen im Sediment in den Jahren 2010 und 2012		1
	M 4.7	Endbericht 2009 des Untersuchungsprogramms zum operativen Monitoring der Qualitätskomponente Makrophyten/Phytobenthos in Fließgewässern nach WRRL in Schleswig-Holstein, 2009, Los 2 (FGE Schlei-Trave)		142
	M 4.8	Daten für das Perlodes-Verfahren zur Bewertung der benthischen wirbellosen Fauna		1
	M 4.9	Messwerte und Bewertung der unterstützenden Qualitätskomponenten in den Jahren 2006–2013		404
	M 4.10	Steckbrief Chemie des Wasserkörpers für die Jahre 2012 und 2013		1
	M 5	Externes Prüfgutachten: Unterwasserschall - Schweinswal		55
	M 6	Externes Prüfgutachten zum Bericht „Fehmarnbelt Fixed Link Plausibilitätsprüfung der marinen UVS Bestandserfassung“, zur Eignung der Bestandserfassung und Überprüfung der Daten zu den Meeressäugern und Meeresvögeln		31
	M 7	Verkehrsprognose für eine FBQ – Aktualisierung der FTC-Studie von 2002 – Auswirkung einer		9



Verzeichnis der Plankorrekturen - 13.12.2017

		Mautermäßigung bei der Großen Belt Brücke auf die geplante FBQ		
8	M 8	Fehmarnbelttunnel Quantitative Risikoanalyse aufgrund Abweichungen zur RABT 2006 bzw. zum Entwurf 2016		37
	M 8.1	Anhang: Fehmarnbelttunnel Quantitative Risikoanalyse aufgrund Abweichungen zur RABT 2006 bzw. zum Entwurf 2016		225
	M 9	Ergänzende Erläuterungen zur Sedimentverdriftung		88
	M 10	Technische Mitteilung: Standfestigkeitsnachweis der vorhandenen östlichen Fährhafenmolenböschung infolge des Baubetriebs im temporären Arbeitshafen Fehmarn		18
	M 11	Vermerk: Fahrzeit im geänderten Bereich der K 49		4
	M 12	Herleitung des 144 dB Wertes für die Bewertung von Störungen durch Unterwasserschall		6