

ZEICHENERKLÄRUNG

	Eingriffsgrenze (anlagebedingt)
	Grenze der baubedingten Flächeninanspruchnahme
	Flurstücksgrenze
	Flurgrenze
	Gemarkungsgrenze
	Gemeindegrenze
	Nr. Bauwerksverzeichnis

ZEICHENERKLÄRUNG VER- UND ENTSORGUNG

Vorhandene Leitungen		Geplante Leitungen	
	Schmutzwasserdruckleitung		Schmutzwasserdruckleitung
	Fließgewässer, Verrohrung		Fließgewässer, Verrohrung
	Regenentwässerung, Leitung		Geplante RW-Entwässerungsleitung mit Kontrollschacht und Fließrichtung sowie weiterer Zulaufhöhe
	Vorh. Leitung rückbauen		Tunnelentwässerung
	Lage unbekannt		Schutzverrohrung
	Schacht		Schacht Nr. D = Deckelhöhe S = Sohlhöhe T = Schachttiefe
	Straßenablauf		

BEMERKUNGEN:

Alle Maße in Meter, wenn nicht anders angegeben
 Höhen über NNH
 Bauwerksentwässerungen (z.B. von Brücken oder hinterfüllten Stützwänden) sind im Lageplan Anlage 13.3 nicht dargestellt. Hydraulisch sind diese Flächen in Anlage 13.2 mit erfasst worden.

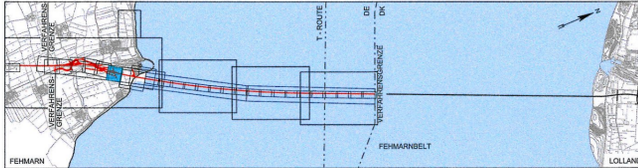
QUERVERWEISE:

Höhenpläne Entwässerung siehe Anlage 13.4, Blatt 5, Anlage 13.5, Blatt 6
 Lageplan siehe Anlage 7.1, Blatt 7
 Leitungspläne siehe Anlage 7.3, Blatt 6

Planfeststellungsunterlage
 Anlage 13.3, Blatt 6
 Ergebnisse wassertechn. Untersuchungen
 Entwässerungspläne
 6 von 8

Nachrichtlich

DECKBLATT



Index	Datum	Bearb./Gez.	Gepr.	Freig.	Art der Änderung
9	2017-12-13	SOTH/GFC	HIL	SKP	Datum geä., Anpass. wg. Aktual. KOSTRA
8	2017-10-13	HIL/BXR	HIL	SKP	Ø von 7.031 konkretisiert
7	2016-05-03	AHY/BXR	HIL	SKP	Datum geä.
6	2016-05-03	AHY/PVI	HIL	SKP	Datum geä.
5	2016-02-29	HIL/BXR	AHY	SKP	Übernahme Änd. aus Anl. 7.1 Anp. Zuständigkeit SW-DR v. Portalgeb.

Fehmarnbelt Fixed Link Plan Approval Document Feste Fehmarnbeltquerung Planfeststellungsunterlage



gez. Claus Dynesen, 13.12.2017 gez. Torsten Conradt, 13.12.2017

Datum	Bearb./Gez.	Gepr.	Freig.	Index Datum	C/o
2013-10-01	SOTH/SOTH	AHY/HIL	gez. S. Pedersen	2017-12-13	RAMBOLL ARUP TEC
Projekt Nr.	Maßstab	Format			
9594004	1:1000	A1			Ramboll Danmark A/S Hannemanns Allé 53 DK-2300 København S

Ergebnisse wassertechnische Untersuchungen Bau-km (Bahn) 9+500.000 - 10+000.000
 Entwässerungspläne Bau-km (Straße) 9+500.000 - 10+000.000
 6 von 8 Plan-Nr. RAT-N-X11-1337 Index 9

RAT-N-X11-1337