



Zuordnung  
Zahlencode =  
Biototyp

1	BATü
2	FWRP
3	NRGü
4	NRGü (UHB)
5	NRGü (UFZ)
6	NRSü
7	NRSü (UHB)
8	NRSü (UFZ)
9	NRWü
10	UFZü

Legende

	Angaben zu den Kartensignaturen und Bezeichnungen der Biototypen sind dem Blatt 12 (Legende) zu entnehmen
	Gefährdete und besonders geschützte Arten
	Erläuterung der Kürzel siehe Blatt 12 (Legende)
	Stauhöhe NHN +1,9/2,0 m
	Berücksichtigung eines um +10 cm höheren Wasserstandes oberhalb der Jann-Berghaus Brücke aufgrund des Oberflächenzuflusses, Maßgabe des NLWK
	Grenze des Untersuchungsgebietes
	Kilometrierung Dortmund-Ems-Kanal

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
Bearbeitung	IBL Umweltplanung GmbH	Bahnstraße 14a · 26 122 Oldenburg	Tel. 0441 - 505017 0 · Fax 0441 - 505017 11
gezeichnet	Feb. 2018	Richter	Maßstab 1 : 5.000
bearbeitet	Feb. 2018	Maasland	Format 104,0x59,4
geprüft	Feb. 2018	Wolters	Projekt Nr. 1150
Auftraggeber	Landkreis Emsland	D - 49716 Meppen	Tel.: 05931/44-0 Fax : 05931/44-3621
Antragsunterlage	Regionale Infrastrukturmaßnahme Ems:	Flexibilisierung der Staufunktion des Emssperrwerks /	Umsetzung von Artikel 18 Masterplan Ems 2050
Planinhalt	UVP - Bericht	Biototypen und gefährdete/ geschützte Arten	Bestand und Auswirkungen
Zeichnungsnummer	Anlagennummer	ArcView / CAD-File	Karte C-5-1, Blatt 3/11
Karte C-5-1, Blatt 3/11			Karte C-5-1_3_mxd