



Legende

Biotoptypen-Code	Biotoptypen nach Drachenfels (2020)	§
Wälder		
WGM	Edellaubmischwald frischer basenreicher Standorte	
WPB (WPE)/NRS	Birken- und Zitterpappel-Pionierwald (Ahorn- und Eschen Pionierwald) Schilf-Landröhricht	
WPW	Weiden-Pionierwald	
WPF	Sekundärer Fichten-Sukzessionswald	
WPF (WPS)	Sekundärer Fichten-Sukzessionswald (Sonstiger Pionier- und Sukzessionswald)	
WPS	Sonstiger Pionier- und Sukzessionswald	
WXH	Laubforst aus einheimischen Arten	
Gebüsche und Gehölzbestände		
BFR	Feuchtgebüsch nährstoffreicher Standorte	
BRR	Rubus-/Lianengestrüpp	
HFM	Strauch-Baumhecke	
HFM (UHF)	Strauch-Baumhecke (Halbruderale Gras- und Staudenflur feuchter Standorte)	
HFB	Baumhecke	
HN	Naturnahes Feldgehölz	
HBA	Sonstiger Einzelbaum/Baumgruppe	
HBE	Allee/Baumreihe	
Binnengewässer		
FGR	Nährstoffreicher Graben	
FGR (NRS)	Nährstoffreicher Graben (Schilf-Landröhricht)	
FGZ	Sonstiger vegetationsarmer Graben	
Gehölzfreie Biotope der Sümpfe und Niedermoore		
NRG	Rohrglanzgras-Landröhricht	§
NRG/NRS	Rohrglanzgras-Landröhricht/ Schilf-Landröhricht	§
NSB	Nährstoffreiches Großseggenried	§
Grünland		
GFF (UHB)	Sonstiger Flutrasen (Artenarme Brennesselflur)	
GEF	Sonstiges feuchtes Extensivgrünland	
GEF (NSB, GNF), GFF	Sonstiges feuchtes Extensivgrünland (Nährstoffreiches Großseggenried, Seggen-, binsen- oder hochstaudenreicher Flutrasen), Sonstiger Flutrasen	
GEF (GM, OVW)	Sonstiges feuchtes Extensivgrünland (Mesophiles Grünland, Weg)	
GIF	Sonstiges feuchtes Intensivgrünland	
GIF (GEF)	Sonstiges feuchtes Intensivgrünland (Sonstiges feuchtes Extensivgrünland)	
GIF (OVW)	Sonstiges feuchtes Intensivgrünland (Weg)	
GA	Grünland-Einsaat	
Zusatzmerkmale: m = Mahd, w = Beweidung, t = Beetrelief		
Acker- und Gartenbau-Biotope		
AZg	Sonstiger Acker g = Getreide	
Gebäude-, Verkehrs- und Industrieflächen		
OVB	Brücke	
OVW	Weg	
OYS	Sonstiges Bauwerk	

Erläuterungen:
 Biotoptypen-Code: Gliederungsnummer und Buchstabencode gemäß Kartierschlüssel Drachenfels (2020), § = nach § 30 BNatSchG und § 24 NNatSchG geschützte Biotoptypen
 Bei Flächen, in denen eine räumliche Abgrenzung mehrerer Biotoptypen nicht möglich ist werden zusätzlich zum Biotoptypen-Code prozentuale Flächenanteile der Biotoptypen angegeben, Beispiel: NRG/NRS 50/50

Untersuchungsgebiet

- EWE Leitungen**
- Gas
 - SBL
 - Strom
 - TK Trassen
 - TK VI
 - TW RWL

IBL Umweltplanung GmbH
 Bahnhofstraße 14a · 26 122 Oldenburg
 Tel. 0441 - 505017 0 · Fax 0441 - 505017 11
 www.ibl-umweltplanung.de

	Datum	Name	Maßstab	Format	Projekt Nr.
gezeichnet	Dez. 2023	Richter	1 : 5.000	76,0 x 59,4	1338
bearbeitet	Dez. 2023	Bombeck			
geprüft					

EWE WASSER GmbH
 Hümpfry-Davy-Straße 41
 27472 Cuxhaven

Bebauungsplan Nr.106n
"Gewerbegebiet Groden" 5. Änderung)

Anlage 1 Maßnahmenblätter

Bestand Biotoptypen auf Ausgleichsfläche

Zeichnungsnummer	Anlagennummer	ArcView / CAD-File
Karte 1		Karte 01_.mxd