



Legende

| Biotypen-Code | Biotypen 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-Biotop | | |
| AZg | Sonstiger Acker g = Getreide | |
| Gebäude-, Verkehrs- und Industrieflächen | | |
| OVB | Brücke | |
| OVV | Weg | |
| OYS | Sonstiges Bauwerk | |

Erläuterungen:
 Biotypencode: Gliederungsnummer und Buchstabencode gemäß Kartierschlüssel Drachenfels (2020), § = nach § 30 BNatSchG und § 24 NNatSchG geschützte Biotypen
 Bei Flächen, in denen eine räumliche Abgrenzung mehrerer Biotypen nicht möglich ist werden zusätzlich zum Biotypen-Code prozentuale Flächenanteile der Biotypen 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 Biotypen auf Ausgleichsfläche

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