



- Karte 1: Realnutzung und Biotoptypen**
 Biotoptypen nach DRACHENFELS, O. v. (2021)
- AL Basenamer Lehmacker
 - AS Sandacker
 - BAA Wechselfeuchtes Weiden-Auengebüsch
 - BAS Sumpfiges Weiden-Auengebüsch
 - BMS Mesophiles Weißdorn-/Schlehengebüsch
 - BRR Rubus-/Lianengestrüpp
 - FGR Nährstoffreicher Graben
 - GEA Artenarmes Extensivgrünland der Überschwemmungsbereiche
 - GET Artenarmes Extensivgrünland trockener Mineralböden
 - GFB Wechselfeuchte Brennolden-Stromtalwiese
 - GFF Sonstiger Flutrasen
 - GIT Intensivgrünland trockenerer Mineralböden
 - GMA Mageres mesophiles Grünland kalkarmer Standorte
 - GMF Mesophiles Grünland mäßig feuchter Standorte
 - GMS Sonstiges mesophiles Grünland
 - GNF Seggen-, binsen- oder hochstaudenreicher Flutrasen
 - GRT Trittrasen
 - HBA Allee/Baumreihe
 - HBE Sonstiger Einzelbaum/Baumgruppe
 - HFM Strauch-Baumhecke
 - HFS Strauchhecke
 - NRG Rohrglanzgras-Landröhricht
 - NRW Wasserschwaden-Landröhricht
 - NSGG Schlankseggenried
 - NSS Hochstaudensumpf nährstoffreicher Standorte
 - OVS Straße
 - OVW Weg
 - OWS Schöpfwerk/Siel
 - OYS Sonstiges Bauwerk
 - SEN Naturnaher nährstoffreicher See/Weiher natürlicher Entstehung
 - UHM Halbruderaler Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte
 - VEL Verlandungsbereich nährstoffreicher Stillgewässer mit submersen Laichkraut-Gesellschaften
 - VERS Schilfröhricht nährstoffreicher Stillgewässer
 - VES Verlandungsbereich nährstoffreicher Stillgewässer mit wurzelnden Schwimmblattpflanzen

- Zusatzmerkmale für Gewässer**
 | = Wasserlinsen-Gesellschaften
- Zusatzmerkmale für Grünland, gehölzfreie Biotope, Gras- und Staudenfluren**
 d = Deich (Grünlandvegetation auf Deichen)
 m = Mahd (evtl. mit Nachbeweidung ab Spätsommer)
 mw = Mähweide (mit Wiesenarten; i.d.R. eine Mahd im Mai bis Juni, danach Beweidung)
 w = Beweidung (evtl. mit Pflegemahd)
- Zusatzmerkmale für Wälder und Gehölze**
 l = Bestand mit erheblichen Lücken
- Zusatzmerkmale für Verkehrsflächen und sonstige befestigte Flächen**
 a = Asphalt, Beton (auch Pflaster mit versiegelten Fugen)
 s = Schotter (v.a. bei Bahnanlagen)
 w = wassergebundene Decke/Lockermaterial (z.B. lehmig-kiesig)

- Sonstiges**
- Untersuchungsgebietsgrenze
 - 15 Numerierung der Grünlandparzellen, für die Pflanzenlisten erhoben wurden

3				
2				
1				
Nr.	Geändert / ergänzt	Datum	Bearbeiter/in	Gezeichnet

Dannenberger Deich- und Wasserverband

Anlage zur Planfeststellung
 Erhöhung und Verstärkung des vorhandenen Deiches zwischen Penkefz und Wussefel, Elbe-km 517,0 und 519,7
 3. Planungsabschnitt

Unterlage 3.1
 Unterlage zur Umweltverträglichkeitsprüfung, Teilbeitrag Bodenentnahmestelle

Karte 1: Realnutzung und Biotoptypen

Aufgestellt: Lüneburg, 29.10.2021	 Prof. Dr. Thomas Kaiser, Landschaftsarchitekt Arbeitsgruppe Land & Wasser Am Amtshof 18 29355 Beedenbostel Fon (0 51 45) 25 75 Fax (0 51 45) 28 08 64 kaiser-aw@l-online.de	Maßstab: 1 : 2.500
		bearbeitet: T.K.
		gezeichnet: G.S.
		Anlage: Unterlage 3.1 Karte1
		Höhen Bezugssystem: DHHN 92 / NHN
		Koordinatensystem: GK 3

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, © 2019

0 25 50 100 150 Meter