

E:\Daten\6600-6699\66997\_Planung3\_Genehmigung\6699\_GP\_Anl.8.4\_ASP\_ASP1.dwg  
 Ansichtsfenster: Anl. 8.4.1



- Artenschutzrechtlich relevante Arten:**
- Vögel:**
- ★ Brutnachweis
  - Brutverdacht
  - + Auf Nahrungssuche/ruhend; Brut in Nähe vermutet
  - ▲ Nahrungsgast
- |                              |                        |
|------------------------------|------------------------|
| A Amsel                      | Kag Kanadagans         |
| Au Austermfischer            | Ko <b>Kormoran</b>     |
| B Buchfink                   | Lm Lachmöwe            |
| Bm Blaumeise                 | Mb <b>Mäusebussard</b> |
| Bs Buntspecht                | Mg Mönchsgrasmücke     |
| Dg Dorngrasmücke             | Ms Mauersegler         |
| E Elster                     | Nig Nilgans            |
| Frp <b>Flussregenpfeifer</b> | R Rotkehlchen          |
| Gb Gartenbaumläufer          | Rk Rabenkrähe          |
| Gf Grünfink                  | Rt Ringeltaube         |
| Gra Graugans                 | S <b>Star</b>          |
| Grr <b>Graureiher</b>        | Sti Stieglitz          |
| Gü Grünspecht                | Tf <b>Turmfalke</b>    |
| Her <b>Heringsmöwe</b>       | Tt Türkentaube         |
| K Kohlmeise                  | Zi Zilpzalp            |
- fett = planungsrelevant in NRW**
- Fledermäuse:**  
 Fledermäuse verschiedener Arten sind als Nahrungsgäste im Wirkungsbereich des Vorhabens möglich.

- Planung:**
- Planung Deichverteidigungsweg
  - Zufahrten / Abfahrten Deichverteidigungsweg
  - Lagerfläche für Deichverteidigung und mögliche BE-Fläche im Zuge der Baumaßnahme
  - vorh. Situation entfällt
  - vorh. Zaun (bleibt erhalten)
  - gepl. Zaun
  - Planung Auflastfilter

Darstellung auf der Grundlage der Automatisierten Liegenschaftskarte des Vermessungs- und Katasteramtes: Stadt Duisburg.  
 Abgeleitete Koordinaten sind aufgrund ihrer Entstehung grafische Koordinaten und nicht für die Berechnungen oder für die Aufstellung von bauausführenden oder rechtsverbindlichen Plänen geeignet. In solchen Fällen sind geeignete Messungsunterlagen zu verwenden.  
 Angefertigt nach Katasterunterlagen.

Plangrundlagen:  
 Lageplan Emschergenossenschaft, Email vom 24.07.2019  
 Land NRW (2022) - Datenlizenz Deutschland - Zero - Version 2.0:  
 „Luftbildinformationen“, „Digitale Orthofotos Farbe (RGB)“

Planung:			
DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten, Deutschland Telefon +49 / (0) 23 02 / 9 14 02 - 0 · Fax +49 / (0) 23 02 / 9 14 02 - 20 Email: zentrale@dr-spang.de · Web: http://www.dr-spang.de			
Für die Planung:	Bear.:	NKol	14.09.2022
Witten, den 14.09.2022	gez. i.A. Kolbe	Gez.:	Smm/Gold 14.09.2022
		Gepr.:	Zirr 14.09.2022

<b>Rheindeich Beeckerwerth</b> Auflastfilter und Deichverteidigungswege	
Bestandsplan Fauna Abschnitt 1 Beeckerwerth Rheindeich km 0,0 bis km 0,6	Maßstab: 1:1000
Essen, 20.09.2022, gez. Goergen	Genehmigungsplanung Ausfertigung: Blatt: 8.4.1