



**Legende: Biotoptypen (nach DRACHENFELS 2011)**

- Gebüsche und Kleingehölze**
  - HFS Strauchhecke
  - HFM Strauch-Baumhecke
  - HFB Baumhecke
  - HBE Sonstiger Einzelbaum / Baumgruppe
  - HPG Standortgerechter Gehölzbestand
- Binnengewässer**
  - FGR Untergruppe: Nährstoffreicher Graben
  - SXK Untergruppe: Naturferner Klär- und Absetzbecken
- Grünland**
  - GIF Sonstiges feuchtes Intensivgrünland
- Trockene bis feuchte Stauden- und Ruderalflur**
  - UHF Untergruppe: Naturnahe bis halbnatürliche Staudenfluren
  - UHM Halbruderaler Gras- und Staudenflur feuchter Standorte
  - UHM Halbruderaler Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte
- Acker und Gartenbau Biotope**
  - AS Sandacker
  - EL landwirtschaftliche Lagerfläche
- Grünanlagen**
  - GRR Artenreicher Scherrasen
  - GRA Artenarmer Scherrasen
  - BZN Ziergehölz aus überwiegend nicht heimischen Gehölzarten
- Gebäude-, Verkehrs- und Industrieflächen**
  - OVS Untergruppe: Straße
  - OVW Untergruppe: Weg
  - OFL Untergruppe: Lagerplatz
  - ODP Landwirtschaftliches Produktionsgebäude
  - OSK Kläranlage
  - OKG Biogasanlage
- Zusatzcodes**
  - ODP Landwirtschaftliches Produktionsgebäude
  - OSK Kläranlage
  - OKG Biogasanlage
- Gehölzartenarten (alphabetisch geordnet)**
  - Bah Bergahorn
  - Br Brombeere
  - Ei Eiche
  - Es Esche
  - Ha Hasel
  - Hb Hainbuche
  - Ho Schwarzer Holunder
  - Hr Hundsrose
  - Ka Kastanie
  - Pa Pappel
  - Sl Schlehe
  - Vk Vogelkirsche
  - Wd Weißdorn
  - Wei Weide
- Biotoptypenbewertung**
  - V Von besonderer Bedeutung
  - IV Von besonderer bis allgemeiner Bedeutung
  - III Von allgemeiner Bedeutung
  - II Von allgemeiner bis geringer Bedeutung
  - I Von geringer Bedeutung
- Grenze des Geltungsbereiches** (dashed line)
- Grenze Landschaftsschutzgebiet** (dashed line with 'LSG')

**Auftraggeber:** **Stadt Osterholz-Scharmbeck**  
Landkreis Osterholz

**Bauvorhaben:** BIOTOPTYPEN **Datum:** 23.07.2018

zum  
**Bebauungsplanung Nr. 202**  
**"Biogasanlage Scharmbecker Weiden"**

**Maßstab:** 1 : 1.000  
**Interner Vermerk:**  
**Planstand:**

**Planverfasser:** **Sweco GmbH**  
Karl-Ferdinand-Braun-Straße 9, 28359 Bremen Telefon +49 421 20 32 6  
Projektleitung: D. Kinttof-Westphal Bearb.: W. Bösch CAD-Bearb.: W. Bösch geprüft: W. Bösch Projekt-Nr.: 0310-17-008 Projekt-Datei: 160730-Biotoptypen-Biogasanlage OKZ-Ba.dwg  
Zertifiziert durch die TÜV Rheinland Cert GmbH nach ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007