



Quelle DOP - Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, © 2021

LGLN

0 30 60 90 120 m

Bestand Biotoptypen

Gebüsch- und Gehölzbestände

- BAZ, Sonstiges Weiden-Ufergebüsch
- BRR, Rubusgestrüpp
- HWM, Strauch-Baum-Wallhecke
- HBE, Sonstiger Einzelbaum / Baumgruppe
- HBA, Baumreihe
- BE, Einzelstrauch
- HPG, Standortgerechte Gehölzpflanzung

Binnengewässer

- FGR / UHM, Nährstoffreicher Graben / Halbruderales Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte
- FGR, Nährstoffreicher Graben
- FGZ, Sonstiger vegetationsarmer Graben

Trockene bis feuchte Stauden- und Ruderalfluren

- UHM, Halbruderales Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte

Acker- und Gartenbaubiotope

- AS, Sandacker

Grünanlagen

- GRA, Artenarmer Scherrasen
- HSE, Siedlungsgehölz aus überwiegend einheimischen Baumarten
- PHZ, Neuzeitlicher Ziergarten

Gebäude-, Verkehrs- und Industrieflächen

- OVS, Straße
- OVW, Weg
- OVW / GRA, Weg / Artenarmer Scherrasen
- OEL, Locker bebautes Einzelhausgebiet

Geltungsbereich

Abkürzung Biotoptypen (außerhalb des Geltungsbereiches)

- SXZ, Sonstiges naturfernere Stillgewässer
- GW, Sonstige Weidefläche
- OVP, Parkplatz
- ODL, Ländlich geprägtes Dorfgebiet/Gehöft
- OGG, Gewerbegebiet

Stadt Dinklage

Bebauungsplan Nr. 108
"Gewerbegebiet Bahlen-Süd"
Umweltbericht: Biotoptypen Bestand

Oktober 2021

1:1750 (DIN A4)

Escherweg 1
26121 Oldenburg
Postfach 3867
26028 Oldenburg

E-Mail info@nwp-ol.de
Internet www.nwp-ol.de

NWP Planungsgesellschaft mbH
Gesellschaft für räumliche
Planung und Forschung