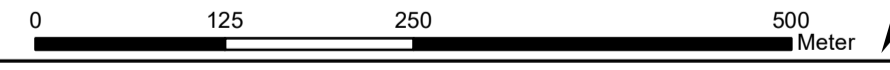


- Bebauungsplan Nr. 100 – newPark**
Aktualisierung der Biotoptypenkartierung
Plangebiet
- Karte 1: Bestand im Plangebiet
- Biotoptypen (vgl. Text)
- Laubwald
 - Nadelwald
 - Hecke, Gebüsch, Feldgehölz
 - Einzelbäume und Baumbestände
 - Fettwiesen und -weiden
 - Obstwiesen und -weiden
 - Fließgewässer
 - Äcker, Grasansaat, Gemüseanbau
 - Ackerbrache, Wildacker
 - Gartenbauflächen und Baumschulen
 - Saum, Brache, Hochstaudenflur
 - Gebäude/bebaute Bereiche einschl. privater Freiflächen
 - versiegelte Straßen, Wege und Flächen
 - teilversiegelte Straßen, Wege und Flächen
 - unversiegelte Wege und Flächen
- Wald im Sinne des Gesetzes nach § 1 Abs. 2 LFOG
 - 25 m-Streifen im Bereich der Freiraumbiotope entlang der K 12 mit einem Biotopgrundwert bis 3
 - Schwarzbachkorridor
 - Geplante Ausbaufäche der K 12
 - Plangebiet newPark
 - 1. Bauabschnitt (übrige Bereiche des Plangebietes stellen den 2. Bauabschnitt dar)

Maßstab 1:5.000



Weber, Ludwig, Galhoff & Partner
 BiologInnen
 Ewaldstraße 14, 44789 Bochum

Auftraggeber: newPark Planungs- und Entwicklungsgesellschaft mbH
 Genthiner Straße 8, 45711 Datteln

Vorhaben: Landschaftspflegerischer Fachbeitrag zum Bebauungsplan
 Nr. 100 „newPark“

Karte 1: Bestand im Plangebiet, Biotoptypen

© Karte: Land NRW (2020)
 Datenlizenz Deutschland - Zero - Version 2.0

bearbeitet: Ludwig gezeichnet: Beuckelmann geprüft: Bohn Datum: März 2020