



Legende

Bestand

lt. "Numerische Bewertung von Biotypen für die Bauleitplanung in NRW"

- 1.1 Versiegelte Fläche
- 1.2 Gleisbereiche ohne Vegetation
- 1.3 Teilversiegelte- oder unversiegelte Betriebsflächen
- 1.1/4.5 Versiegelte Fläche mit Intensivrasen, Staudenrabatten, Bodendecker
- 1.4 Feld-, Waldwege
- 2.1 Bankette, Mittelstreifen
- 2.2 Straßenbegleitgrün ohne Gehölzbestand
- 2.4 Wegraine, Säume ohne Gehölze
- 3.1 Acker, intensiv
- 3.4 Intensivwiese, -weide
- 3.5 Artenreiche Mäh-/Magerwiese, -weide
- 4.3 Zier- und Nutzgarten ohne Gehölze (< 50% heimische Gehölze)
- 4.4 Zier- und Nutzgarten mit Gehölzen (> 50% heimische Gehölze)
- 4.5 Intensivrasen, Staudenrabatte, Bodendecker
- 6.4 Wald/Feldgehölz mit lrt-Baumarten 90-100%
- 7.2 Gehölzstreifen/Gebüsche mit lrt-Gehölzen > 50%
- 7.4 Baumreihe mit lrt-Baumarten > 50%
- 8.2 Bach, bedingt naturfern
- 9.4 Teich, naturnah

Grenzen

- Untersuchungsgebiet
- Plangebiet
- Bebauungsplan Nr. S 215 "Obermeiers Feld"



HÖKE
LANDSCHAFTSARCHITEKTUR

Engelbert-Kaempfer-Str. 8
33605 Bielefeld

Auftraggeber: **Stadt Paderborn - Stadtplanungsamt - 33095 Paderborn**

Tel. (0521) 557442-0
Fax (0521) 557442-39
www.hoeke-landschaftsarchitektur.de
info@hoeke-landschaftsarchitektur.de

Projekt: **I. Änderung und Erweiterung des Bebauungsplanes Nr. S 215 "Obermeiers Feld" - Umweltbericht -**

Planinhalt: **Karte Nr. 1: Bestandsplan**

Maßstab 1 : 2.500	Projekt-Nr. 15-290	Gez. Jedek	Datum April 2016
Auftraggeber		Verfasser	