



## Legende

### Gehölzbiotope

- BD3 100, ta11 Gehölzstreifen**  
mit lebensraumtypischen Gehölzen > 70%,  
sehr starkes Baumholz
- BD3 100, ta3 Gehölzstreifen**  
mit lebensraumtypischen Gehölzen > 70%,  
Stangenholz

### Anthropogen geprägte Flächen

- HJ, ka6** **Zier- und Nutzgarten**  
mit überwiegend heimischen  
Gehölzen
- HJ, mc1** **Garten, Rasenflächen**  
intensiv genutzt
- VF1** **Teilversiegelte Flächen**
- VF0** **Versiegelte Flächen**
- VF0** **Gebäude**

- Grenze des Untersuchungsgebietes**
- Grenze des B-planes Lü 189 Oberdelle**

Koordinatensystem: ETRS\_1989\_UTM\_Zone\_32N

Luftbildgrundlage:  
DOP 2017 ©Geobasis NRW 2018  
Datenlizenz Deutschland – Namensnennung – Version 2.0  
[https://www.wms.nrw.de/geobasis/wms\\_nw\\_dop20/](https://www.wms.nrw.de/geobasis/wms_nw_dop20/)  
Bildflug vom 15.06.2017

**Stadt Dortmund**  
**Stadtplanungs- und Bauordnungsamt**

**Artenschutzrechtliche Prüfung Stufe I**  
**Bebauungsplan Lü 189 Oberdelle**  
**Biotoptypen**

Maßstab 1 : 1.000

Herne, 20. Juli 2018

Anlage 2

Z.-Nr.: 513\_ASPI\_2

**Plan-Zentrum Umwelt**  
GmbH für ökologische  
Planung & Geotechnik



Straßburger Str. 38  
44623 Herne  
Tel.: (02323) 36 455 0  
Fax: (02323) 36 455 10  
email@plan-zentrumumwelt.de