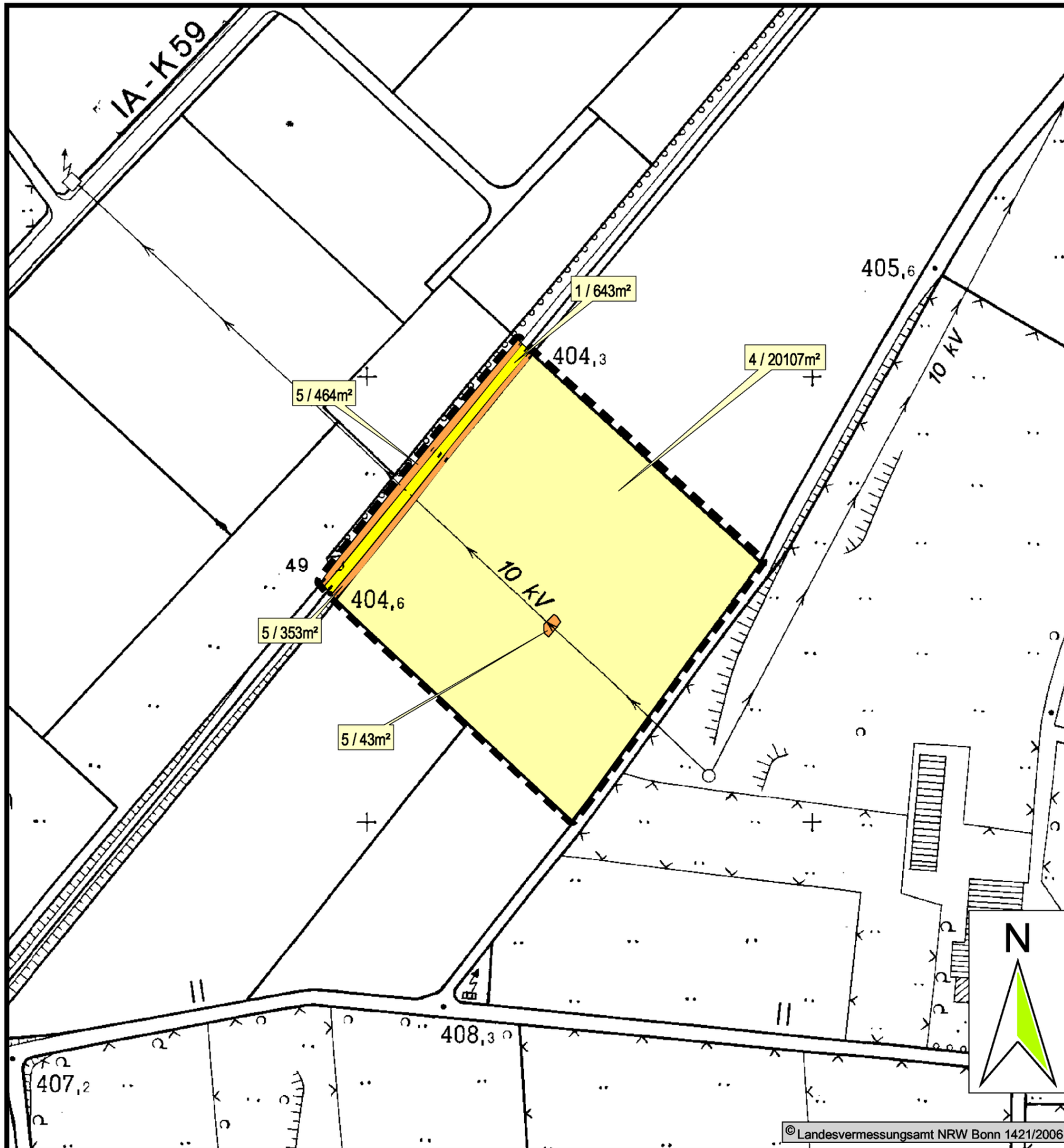


# Bebauungsplan Nr. 126 "Industriegebiet In den Plöchen" Umweltbericht

## Karte 5: Biotopbestand und Eingriffsdarstellung

Biotoptypen mit Wertzahlen nach HOCHSAUERLANDKREIS (2006) und Flächengröße (m<sup>2</sup>)

- Acker in intensiver Nutzung
- Ruderalflora / Brachflächen auf ständig gestörten / nährstoffreichen Standorten (Straßen-, Bahndammböschungen, vegetationsarme Brachflächen)
- wassergebundene Flächen
- Geltungsbereich des Bebauungsplanes (Eingriffsfläche)



|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| <b>Projekt</b>                       | Bebauungsplan Nr. 126 "Industriegebiet In den Plöchen" - Umweltbericht |
| <b>Karte 5</b>                       | Biotopbestand und Eingriffsdarstellung                                 |
| <b>Auftraggeber</b>                  | <br><b>EGGER Holzwerkstoffe GmbH &amp; Co. KG</b>                      |
| <b>Bearbeitung/<br/>Kartographie</b> | Dipl.-Biol. Stefan Jacob<br>Dipl.-Biol. Michael Hamann                 |
| <b>aufgestellt</b>                   | Gelsenkirchen, den 29. März 2007                                       |

**Hamann & Schulte**  
Umweltplanung · Angewandte Ökologie  
Koloniestraße 16  
45897 Gelsenkirchen  
Tel. 0209/598 07 71  
Fax 0209/598 08 60  
Mail [info@hamannundschulte.de](mailto:info@hamannundschulte.de)  
Home [www.hamannundschulte.de](http://www.hamannundschulte.de)



**dreher+sudhoff ingenieurplanung**  
am wiesenbusch 2 (innovationszentrum) 45966 gladbeck  
fon 02043 944 264 fax 02043 944 268 [sudhoff@ds-i.de](mailto:sudhoff@ds-i.de)