

Neubau A52 AS Essen/Gladbeck - AS Gelsenkirchen Buer/West - Faunistische Kartierung -

Karte 2b: Rufaktivität der Langohrfledermäuse

Rufaktivität (stationäre Horchboxen)

- gering
- mittel
- hoch

Rufaktivität der Langohrfledermäuse (Transektdaten)

- hoch
- mittel
- gering

Transekte

Untersuchungsgebiet

Projekt	Neubau A52 AS Essen/Gladbeck - AS Gelsenkirchen Buer/ West
Karte 2b	Rufaktivität der Langohrfledermäuse
Auftraggeber	Landesbetrieb Straßenbau NRW Regionalniederlassung Ruhr - Haus Bochum Harpener Hellweg 1 44791 Bochum
Bearbeitung	Dipl.-Biologin Anja Baum M.Sc. Biodiv. Philipp Böning Dipl.-Biologe Michael Hamann Dipl.-Biologe Stefan Jacob Dipl.-Biologin Dr. Frauke Krüger Dipl.-Biologin Annette Schulte M. Sc. Landschaftsökologin Verena Schwarz
Maßstab	1:12.500
aufgestellt	Gelsenkirchen, den 18. Dezember 2017

Hamann & Schulte
Umweltplanung • Angewandte Ökologie

Koloniestraße 16
45897 Gelsenkirchen
Tel. 0209/598 07 71
Fax 0209/598 08 60
Mail info@hamannundschulte.de
Home www.hamannundschulte.de

