



67. FNP-Änderung der Stadt Emden
 Fledermauskundliche Untersuchung 2015: Ergebnisse
 Stadt Emden
 Fachdienst 361 -Stadtplanung-
 Ringstraße 38b
 26721 Emden
 1:7.500

Legende

Geltungsbereich 67. FNP-Änderung

Horchkistenstandorte

Arten

- Zwergfledermaus
- Bartfledermaus
- Breitflügelfledermaus
- Fledermaus spec.
- Großer Abendsegler
- Kleinabendsegler
- Kleinabendsegler / Breitflügelfledermaus
- Myotis spec.
- Rauhautfledermaus
- Teichfledermaus
- Wasserfledermaus

Anlage 4.8 zur Vorlage 17/0458/4

Quelle Geobasisdaten:

Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für
 Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsens
 © 2020



planungsgruppe grün <small>Freiraumplanung Umweltplanung</small>	Projekt 67. FNP-Änderung der Stadt Emden		28203 Bremen Rembertstraße 30 Tel. 0421/699025-0 Fax 0421/699025-99 bremen@pgg.de
	Auftraggeber Stadt Emden Fachdienst 361 -Stadtplanung- Ringstraße 38b 26721 Emden		26122 Oldenburg Alter Stadthafen 10 Tel. 0441/ 998 438 -0 Fax 0441/ 998 438 -99 oldenburg@pgg.de
	Plandarstellung Fledermauskundliche Untersuchung 2015: Ergebnisse		www.pgg.de
	Projekt-Nr. 2603	Datum 09.07.2020	Datei Q:\2603\Gis_Plots\1_3_3\mxd\P2603_Karte5_Fledermause_Ergebnis_200709.mxd
bearbeitet St/PS	Maßstab 1:7.500	Plotdatei Q:\2603\Gis_Plots\1_3_3\pdf\P2603_Karte5_Fledermause_Ergebnis_200709.pdf	planungsgruppe grün
gezeichnet PS	Blatt 5	geändert	