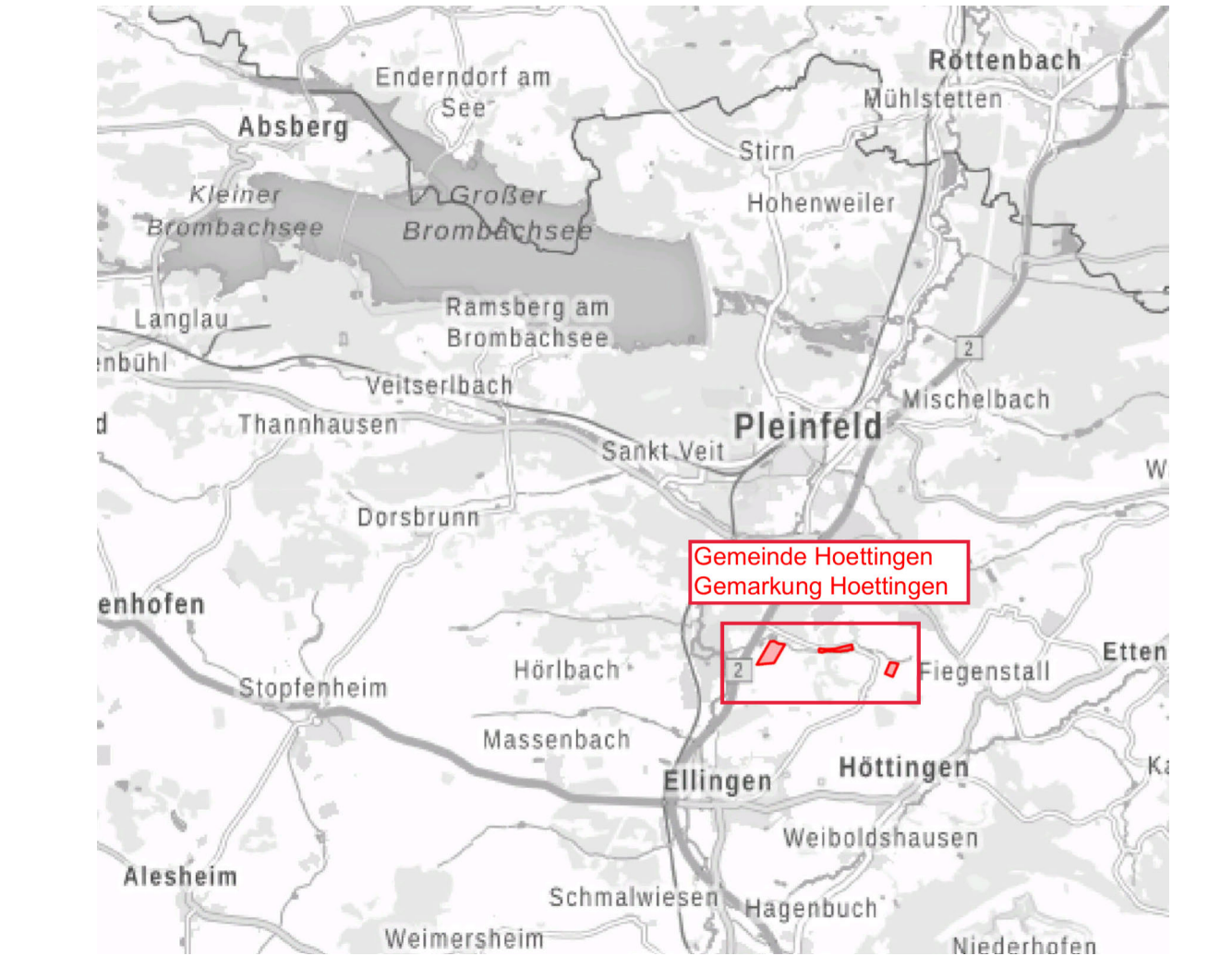


ZEICHENERKLÄRUNG

	zu erwerbende Fläche für LBP - Maßnahmen
	dauernd zu belastende Fläche für LBP - Maßnahmen
	Flurstück / Größe des Flurstückes
	lfd. Nr. im Grunderverzeichniss / Größe der Teilfläche
	2 Nr des Grunderverplanes
	34 lfd. Nr. des bedroffenen Flurstückes
	1 Teilfläche eines Flurstückes
	Zusammengehörigkeitspfeil
	Gemarkungsgrenze
	Flurgrenze
	Flurstücksgrenze außerhalb / innerhalb des Baufeldes
	Flurstücksnummer



© Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de
 © Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten (Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)
 Bezugssystem: Gauß-Krüger
 Transformation UTM->GK => 3DIM-SAL
 Angaben zum Lage- und Höhenreferenzsystem siehe Planstempel
 Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem

Entwurfsbearbeitung:		bearbeitet: 2022/2023	Roth/Freundel
	Höhnen & Partner	geprüft: 2023	Kühnlein
INGENIEURAKTIENGESELLSCHAFT		Datei: 10_01_13_ge_lbp_hoettingen.PLT	
BERATENDE INGENIEURE		Objekt: 10_01_13_ge_lbp_hoettingen	
Hainstraße 18a 90047 Bamberg Tel. (0951)98081-0 Fax. (0951)98081-33		Projekt-Nr.: ADN1901	
		Bamberg, 06.12.2023	

		bearbeitet:	
Die Autobahn		gezeichnet:	A121 Malter-Manzke
Niederlassung Nordbayern		geprüft:	
Flaschenhofstraße 55, 90402 Nürnberg		PSB-Nr.:	A-02365-00
		Bezeichnung:	
		Datei:	10_01_13_ge_lbp_hoettingen.PLT

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Lagesystem	DHDN90 GK - (EPSG31468)	Stand Kataster	07.09.2022
Höhensystem	DHHN2016 (NHN) - (EPSG7837)	Bestandsvermessung	10.10.2019

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes		Unterlage / Blatt-Nr.:	10.1 / 13
A3_760_2.242 bis A3_780_0.938		Grunderverwaltungsplan	
Straße / Abschnitt-Nr. / Station: A9_640_0.474 bis A9_660_0.586		LBP - Maßnahme 11A	
PROJIS-Nr.: 09 920 099 00		Gemarkung Hoettingen	
		Maßstab:	1:2500

8-streifiger Ausbau der BAB A 9 AK Nürnberg bis AK Nürnberg - Ost Bau-km 401+150 (A3) - 380+320 (A9)

Aufgestellt: 14.12.2023 Niederlassung Nordbayern Abteilung A1, Planung	Geprüft: 14.12.2023 Niederlassung Nordbayern Abteilung A1, Planung
i.A.	i.A.
Rudhardt, Teamleiter	Malwald, Abteilungsleiter