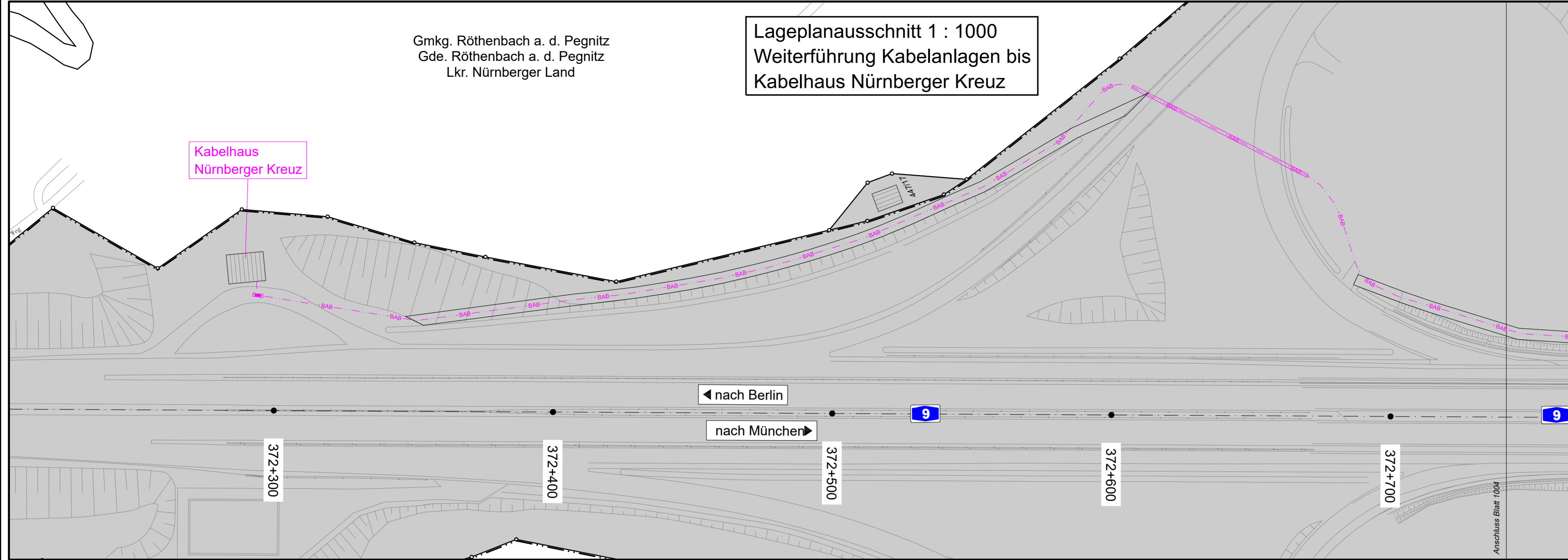


Gmkg. Röthenbach a. d. Pegnitz
Gde. Röthenbach a. d. Pegnitz
Lkr. Nürnberger Land

Lageplanausschnitt 1 : 1000
Weiterführung Kabelanlagen bis
Kabelhaus Nürnberger Kreuz

Kabelhaus
Nürnberger Kreuz



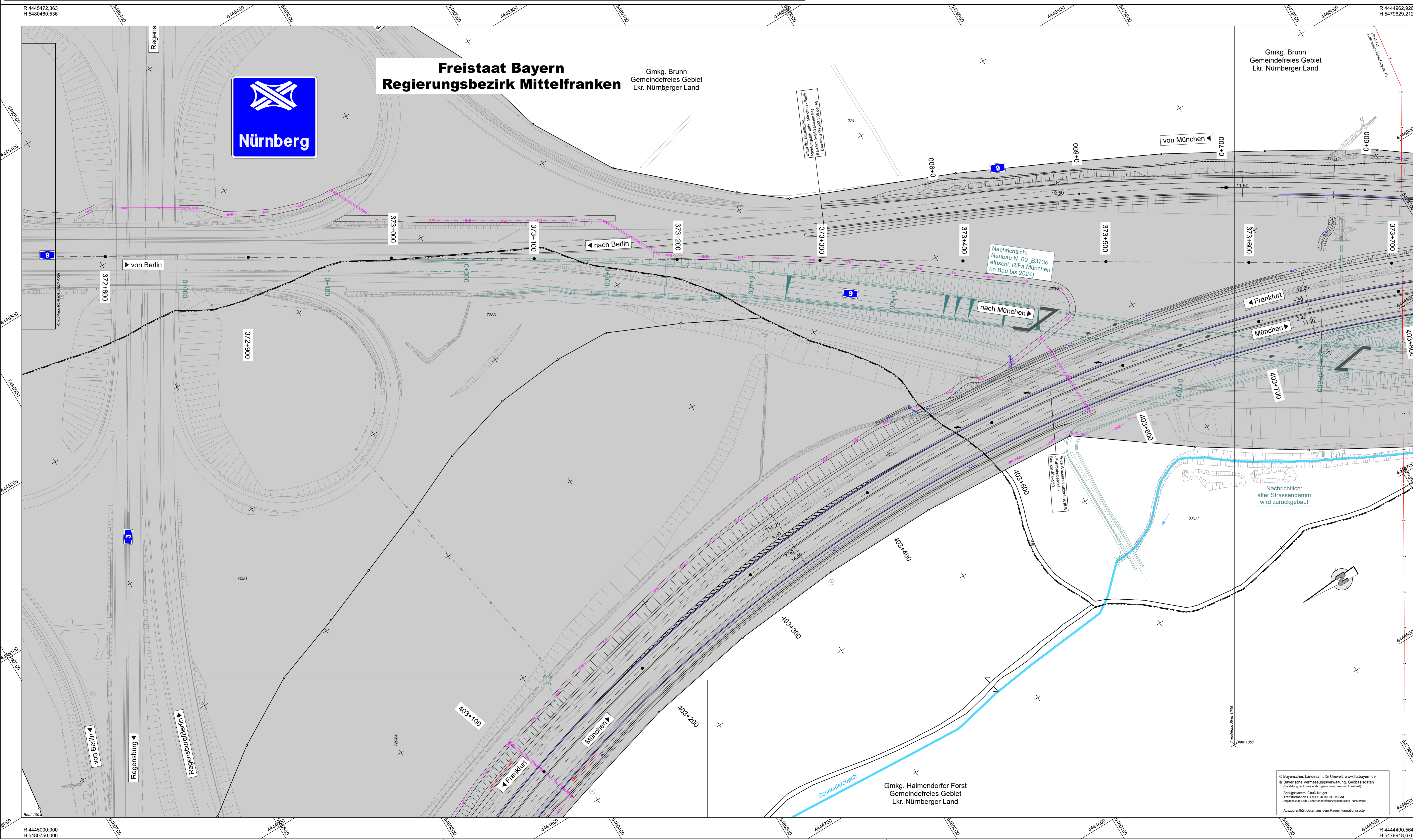
Freistaat Bayern
Regierungsbezirk Mittelfranken



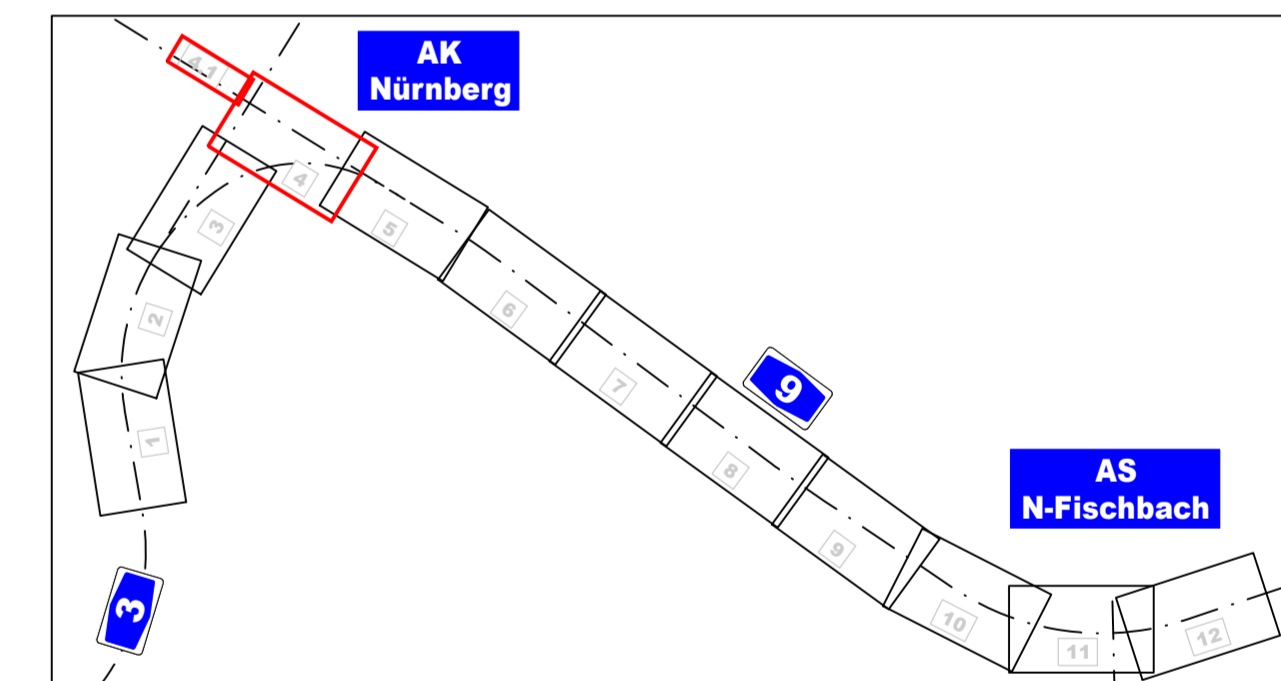
Nürnberg

Gmkg. Brunn
Gemeindefreies Gebiet
Lkr. Nürnberger Land

Gmkg. Brunn
Gemeindefreies Gebiet
Lkr. Nürnberger Land



ZEICHENERKLÄRUNG	
	Flächen Eigentum der Bundesrepublik Deutschland
	zu erwerbende Fläche
	vorübergehend in Anspruch zu nehmende Fläche
	zu erwerbende Fläche für Dritte
	Erweiterflächen aus anderen Maßnahmen (Erwerb noch nicht vollzogen)
	Flur / Flurstück / Größe des Flurstückes
	Bl. Nr. im Grundbesitzverzeichnis / Größe der Teilfläche 2/3 des Grundbesitzverzeichnisses / Größe der Teilfläche 34 Bl. Nr. des betroffenen Flurstückes 1 Teilfläche eines Flurstückes Zusammenhangsgeometrie
	Gemarkungsgrenze
	Flurgrenze
	Flurstücksgrenze außerhalb / innerhalb des Baufeldes
	Flurstücknummer



Entwurfsbearbeitung:	besteht: 2022/2023	Roth-Freund
	geprüft: 2023	Kühnlein
Höhnen & Partner	Datei: 1004.PLT	
INGENIEURKONZERN	Projekt-Nr.: A-02365-00	
BERATENDE INGENIEURE	Bezeichnung: 1004.PLT	
BERATUNGSFIRMEN	Datei: 1004.PLT	

	besteht: 2022/2023	Müller-Marsch
Die Autobahn	gezeichnet: A121	
Niederlassung Nordbayern	PSB-Nr.: A-02365-00	
Fürschhofstraße 55, 90402 Nürnberg	Bezeichnung: 1004.PLT	
	Datei: 1004.PLT	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Lagesystem	DHDN90 GK - (EPSG31468)	Stand Kataster	07.09.2022
Höhensystem	DHDN2016 (NN) - (EPSG 7837)	Bestandsvermessung	10.10.2019

FESTSTELLUNGSENTWURF	
Die Autobahn GmbH des Bundes	Unterlage / Blatt-Nr.: 10.1 / 4
A3 780, 2.242 bis A3 780, 0.938	Grundverkehrsplan
Strasse / Abschnitt -Nr. / Station: A9 640, 0.474 bis A9 660, 0.586	Autobahnkreuz Nürnberg A3/A9
PROJIS-Nr.: 09 920 099 00	Bau-km (A30) 403+200 - 403+700
	Maßstab: 1:1000

8-streifiger Ausbau der BAB A9	
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.

© Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de
© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten
Bereitstellung im Rahmen des Digitalisierungsplans (DIP)
Koordinatensystem: Gauß-Krüger
Transformations-UTM=CRS = 31468
Kopieren von "Objekt" und "Eigenschaften" ist ohne Erlaubnis
Ausschnitt enthält Daten aus dem Rauminformationssystem

R 4445000,000 H 5480750,000
R 4444900,564 H 5479918,676