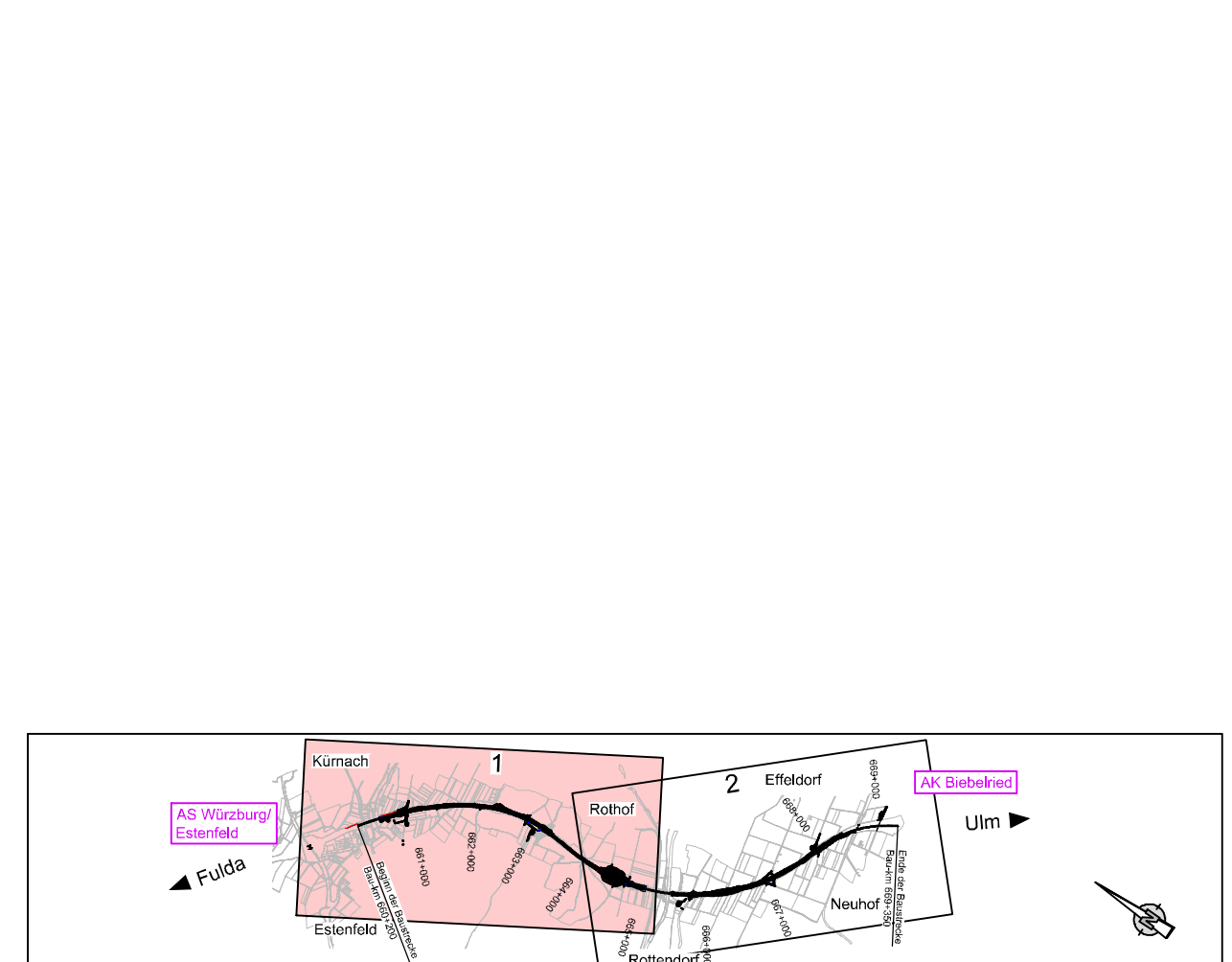


### Zeichenerklärung

<b>Planung</b>	Einschnittsböschung Müde Verkehrsmüde Bankett Fährbahn Achse Fährbahn Bankett Dämmböschung Entwässerungsgraben öffentlicher Feld- und Waldweg blumig / wassergebunden Fahrbahnteiler / Insel / Plankstreifen													
<b>Sonstiges</b>	Retentionsbodenfilteranlage Regenrückhaltebecken mit Nummer Rückbaufläche Gräben / Bäche mit Fließrichtung													
<b>Immissionsschutz</b>	Lärmschutzwand Lärmschutzwall													
<b>Verwaltung</b>	Kreisgrenze Gemeindegrenze													
<b>Straßennetz</b>	vorhanden Bundesautobahn Staatsstraße Kreisstraße sonstige Straßen Baustraße zu den Bauwerken über Wirtschaftsweg (vorübergehende Inanspruchnahme)													
<b>Gebiete und Flächen</b>	Wohnbaufläche gemischte Baufläche gewerbliche Baufläche Sonderbaufläche Gemeindebedarf Grünfläche													



<b>Entwurfsbearbeitung:</b>	bearbeitet: Nov. 2021 gezeichnet: Nov. 2021 geprüft: Dez. 2021	Sale Lind Gräle
<b>SRP</b> Schneider-Partner	Projekt-Nr.: S3007_009 Nürnberg, 08.12.2023	<i>v.s.f.</i>
<b>Die Autobahn</b> Niederlassung Nordbayern	bearbeitet: A111 gezeichnet: A11 geprüft: A11	Balton Rudhardt
	PSP-Nr.: A-02233-00 Datei: H_1_L_P_Bauwerke_5000.dwg	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Lagesystem	DHDN/GK - (EPSG 31466)	Stand Kataster	Dezember 2023
Höhensystem	DHN2016(NHN) - (EPSG 7837)	Bestandsvermessung	August 2018

## FESTSTELLUNGSENTWURF

<b>Die Autobahn GmbH des Bundes</b>		Unterlage / Blatt-Nr.: 16.1 / 1 <b>Lageplan</b> Baustreifen zu den Bauwerken
Straße / Abschn.-Nr. / Station: A7 von 260 / 0,815 bis 9,065 ll. / FB / 9,965 re. / FB		Bau-km 660+200 - Bau-km 665+000
PROJUS-Nr.: 09.912.614.10		Maßstab: 1 : 5.000
<b>6-streifiger Ausbau der BAB A7 Fulda - Würzburg südlich AS Würzburg-Estenfeld - AK Biebelried</b>		
von Bau-km 660+200 bis Bau-km 668+450 ll. / FB / 669+350 re. / FB		
Aufgestellt: 14.12.2023 Niederlassung Nordbayern Abteilung A1 Planung	Geprüft: 14.12.2023 Niederlassung Nordbayern Abteilung A1 Planung	

© Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de  
 © Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten  
 (Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)  
 Bezugsystem: Gauß-Krüger  
 Transformation UTM+GK → 3014-SAL  
 Angaben zum Lage- und Höhenreferenzsystem siehe Planstempel  
 Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem