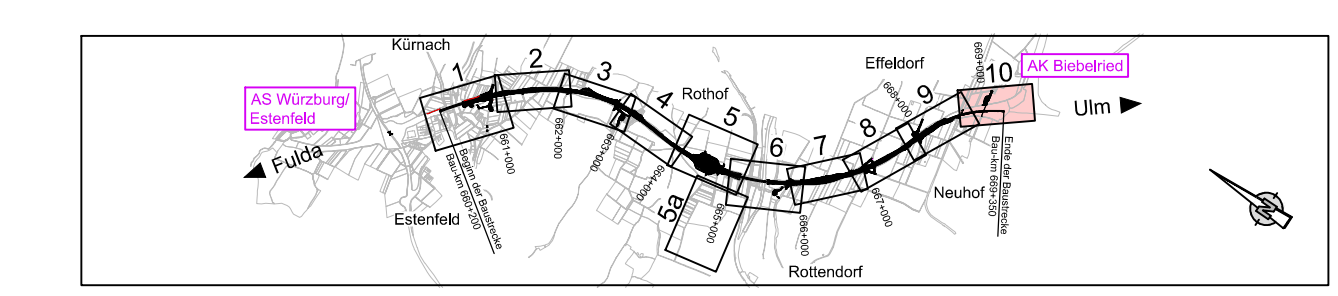


Zeichenerklärung

- Grunderwerb**
- zu erwerbende Fläche
 - vorübergehend in Anspruch zu nehmende Fläche
 - dauernd zu belastende Fläche
 - Eigentum der Bundesrepublik Deutschland
 - Flur / Flurstück / Größe des Flurstückes
 - Id. Nr. im Grunderwerbsverzeichnis / Größe der Teilfläche
 - 34 Id. Nr. des betroffenen Flurstückes
 - 1 Teilfläche eines Flurstückes
 - Zusammengehörigkeitspfeil
 - Gemeindengrenze
 - Gemarkungsgrenze
 - Flurstücksgrenze
 - außerhalb / innerhalb des Baufeldes
 - Flurstücksnummer
 - LBP-Maßnahme
 - Maßnahmensuchraum
- Übersicht der Maßnahmensuchräume siehe Unterlage 9.1 Maßnahmenübersichtplan

- Entwässerung**
- vorhanden
 - Rückbau
 - geplant
 - Regenwasserleitung mit Angabe von Fließrichtung
 - Rohrdurchlass mit Böschungsstück
- Versorgungseinrichtungen**
- vorhanden
 - geplant
 - Trinkwasserleitung
 - Gasleitung
 - E-Freileitung
 - E-Leitung
 - Fernmeldeleitung
 - LWL-Kabel
 - BAB-E-Kabel
 - BAB-F
 - BAB-LWL
 - BAB-LWL
 - SW
 - SW-D
 - Schutzwasserdruckleitung
- Sonstiges**
- Waldschutzzaun
 - vorhandene Lärmschutzwand
 - Gabionenwand
 - Lärmschutzwand



Entwurfsbearbeitung:	bearbeitet: Nov. 2021	Seite
	gezeichnet: Nov. 2021	Umf.
	geprüft: Dez. 2023	Größe
	Projekt-Nr.: S3007_009	
	Nürnberg, 08.12.2023	

	bearbeitet: A111	Balton
	gezeichnet: A11	Rothardt
	PSP-Nr.: A-02233-00	
	Datum: 01.12.2023	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Lagesystem	DHDN/GK - (EPSG 31468)	Stand Kataster	Dezember 2023
Höhensystem	DHHN2016(NHN) - (EPSG 7837)	Bestandsvermessung	August 2018

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes	Unterlage / Blatt-Nr.: 10 / 10
	Grunderwerbsplan
	Bau-km 668+800 - Bau-km 669+800
PROJUS-Nr.: 09 912 614 10	Maßstab: 1 : 1.000

6-streifiger Ausbau der BAB A7 Fulda - Würzburg südlich AS Würzburg-Estenfeld - AK Biebelried
 von Bau-km 660+200 bis Bau-km 668+450 lt. FB / 669+350 re. FB

Aufgestellt: 14.12.2023	Geprüft: 14.12.2023
Niederlassung Nordbayern	Niederlassung Nordbayern
Abteilung A1 Planung	Abteilung A1 Planung

Bezugssystem: Gauß-Krüger
 Transformation UTM+GK => 3DMS-SAL
 Angaben zum Lage- und Höhenreferenzsystem siehe Planstempel
 Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem