

Zeichenerklärung

Grunderwerb

- für den Straßenbau zu erwerbende Fläche
- für landschaftspflegerische Maßnahmen zu erwerbende Fläche / AE Maßnahmen
- für Dritte zu erwerbende Fläche
- vorübergende in Anspruch zu nehmende Fläche
- dauernd zu belastende Fläche
- Fläche im Eigentum der Bundesrepublik Deutschland (Bundesstraßenverwaltung)
- Fläche im Eigentum der Bundesrepublik Deutschland (Bundesfinanzverwaltung)
- geplanter Gebäudeabbruch

Versorgungseinrichtungen

- W (Trinkwasserleitung)
- G (Gasleitung)
- E (E-Freileitung)
- E (E-Leitung)
- F (Fernmeldeleitung)
- SW (Schmutzwasserleitung)
- MW (Mischwasserleitung)
- SB (Leitung Straßenbeleuchtung)
- SAB (BAB Kabelleitungs)

Flurstück / Größe des Flurstückes

Flur-Nr. im Grunderwerbsverzeichnis / Größe der Teilfläche

04. Nr. des Grunderwerbsplanes

10. Fl. Nr. des betroffenen Flurstückes

01. Teilfläche eines Flurstückes

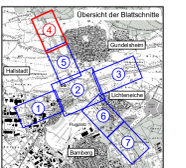
Zusammengehörigkeitspfeil

Gemarkungsgrenze

Gemeindegrenze

Flurstücksgrenze

Flurstücksnummer



Entwurfsbearbeitung:

Höhnen & Partner
INGENIEURAKTIENGESSELLSCHAFT
BERATENDE INGENIEURE

bearbeitet: 2021-2023 R. Kühnlein
gezeichnet: 10.2023 C. Dreisel
Objekt: 10-04_LP
Projekt-Nr.: ADN1801-Planfeststellung
Banberg, 15.12.2023

Die Autobahn
Niederlassung Nordbayern
Außenstelle Bayreuth
Wittelsbacherring 15, 95444 Bayreuth

bearbeitet: BA Hr. Aneth
gezeichnet: BA Hr. Probst
PSP-Nr.: A-02622-00
Bezeichnung: AK Banberg
Datum: 10-01-04_LPH17

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Lagesystem	120, DHDN90 GK - (EPSG 31488)	Stand Kataster	2023
Höhensystem	100, DHHN12 (NN) - (EPSG 7899)	Bestandsvermessung	2005 - 2017

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes

Unterlage / Blatt-Nr.: 10 / 4
Grunderwerbsplan
A73
Bau-km 95+420 bis 96+150

PROJIS-Nr.: A70 Schwenfurt - Bayreuth und A73 Lichtenfels - Nürnberg

Maßstab: 1:1000

Nachträgliche Lärmvorsorge einschließlich Anpassungen am AK Bamberg
A70: von Bau-km 64+240 bis Bau-km 66+964, A73: von Bau-km 95+420 bis Bau-km 96+400

Aufgestellt: 20.12.2023
Niederlassung Nordbayern
Außenstelle Bayreuth
GB BA - Planung und Bau

Geprüft: 20.12.2023
Niederlassung Nordbayern
Außenstelle Bayreuth

IA: [Signature] [Signature]

6031518 B73_B095.857 (BW 95-c)
Überführung eines öffentlichen Feld- und Waldweges
LWl = 15,40 m, LWre = 15,40 m
LH = 4,70 m
Br. zw. Gel. = 6,00 m
Betr.-km 95,857 (A73), Kr=1 87,58 gon
Br. Kl. 30/30

BW 95-c
Überführung eines öffentlichen Feld- und Waldweges
LW = 46,00 m (-±)
LH = 4,70 m
Br. zw. Gel. = 6,00 m
Bau-km 95+859,124, Kr=1 109,789 gon
Einwirkungen: DIN EN 1991-2 (LMM)

Abbruch

Ersatzneubau

© Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de
© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geodatenverbund
Entwurf: Planungsamt Bamberg
Geodatenverbund: Geo-Koordinator
Transformation LTM->GK => 3DM-SAL
Angaben zum Projekt: 10-01-04_LP17
Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem