



Zeichenerklärung

Planung

- Einschnittsböschung
- Mulde mit Fließbahn
- Fahrbahn mit Achse
- Bänke
- Dammböschung
- Erdbeschneidungen mit Fließrichtung
- Strassenbedarfsflächen
- Wirtschaftsweg
- Geh- und Radweg
- GW und Wartungsweg

Immissionsschutz

- Lärmschutzwand
- Lärmschutzwoll
- Objekt-Nr. ohne / mit Grenzwertüberschreitung
- Gebäudeausletten mit Grenzwertüberschreitung
- Außenwohnbereich ohne / mit Grenzwertüberschreitung (B = Balkon, T = Terrasse, F = Freisitz)

Sonstiges

- freizuhaltendes Sichtfeld
- Baufließgrenze
- Rückbaustrecke
- Einstülpung
- Baumfällung

Versorgungseinrichtungen

vorhanden / geplant

- Trinkwasserleitung
- Gasleitung
- E-Leitung
- Fernwärmeleitung
- Schutzwasserleitung
- Leitung Straßenbeleuchtung

Entwässerung

vorhanden / geplant

- Roggenwasserleitung DN300 mit Angabe von Fließrichtung, Profilschacht / Entwässerungsschacht
- So = Sohlhöhe
- T = Schichttiefe
- Rohrdurchlass mit Böschungsstück
- Druckleitung
- Profilschacht / Entwässerungsschacht

Regelungsverzeichnis

5.12 Nr. im Regelungsverzeichnis

Verwaltung

- Flurstücksgrenze

Gebiete und Flächen

- Wohngebiet
- Mischgebiet
- Gewerbegebiet
- Sonderbaufläche

Schutzgebiete

Natur, Landschaft, Wasser

- Naturpark
- Grünfläche

	80686 München Hansstraße 40 Tel.: 089/5799-0	Datum 03/2023	Zeichen Gra, TMH
	bearbeitet gezeichnet geprüft Projekt Plan Nr.:	03/2023 03/2023 25060 FE_UL_7	Datum 03/2023
Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Ansbach Würzburger Landstraße 22 91522 Ansbach Tel.: 091 89051-7001		bearbeitet gezeichnet geprüft PSP Nr.: Projekt: Datum:	Datum 03/2023

FESTSTELLUNGSENTWURF

Strassenbauverwaltung Freistaat Bayern

Staatliches Bauamt Ansbach

Straße / Abschn.-Nr. / Station: B 2_2330_0.013 - B 2_2360_0.587

PROJ.-NR.:

Unterlage / Blatt-Nr.: 7

Lageplan der Immissionsschutzmaßnahmen

Maßstab: 1:1000

B2 Augsburg - Nürnberg
Höhenfreier Umbau der Eichstätter Kreuzung in Weißenburg
Bau-km 0-258 - Bau-km 0-857

aufgestellt:
 Staatliches Bauamt Ansbach
 Ansbach, den 21.04.2023

ausgegeben:
 Schmidt, Ltd. Baudirektor

Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten
 Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de
 Bezugssystem: Gauß-Krüger
 Lagestatus: 120, DHDN12 (NN) - (EPSG 31468)
 Höhenstatus: 100, DHDN12 (NN) - (EPSG 7699)
 Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem

erzeugt mit: CAD/PS