



ZEICHENERKLÄRUNGEN

Planung

- Einschnittsböschung
- Fahrbahn
- Dammboöschung
- Brückenbauwerk
- Gemarkungsgrenzen
- 0+600 Baukilometer

Flächennutzungen (nach Flächennutzungs- und Bebauungsplänen):

- W Wohnbauflächen: Kleinsiedlungsgebiete (WS), reine Wohngebiete (WR), allgemeine Wohngebiete (WA), besondere Wohngebiete (WB), gemischte Bauflächen: Kerngebiete (MK), Dorfgebiete (MD), Mischgebiete (MI)
- M gewerbliche Bauflächen: Gewerbegebiete (GE), Industriegebiete (GI)
- S Sonderbauflächen: Krankenhäuser, Schulen, Kurheime, Altenheimen
- Gr Grünfläche, Erholungsbereiche
- L Landschaftsschutzgebiet

Wirkzonen (Grenzlinien einer best. Lärmwirkung ohne Lärmschutzmaßnahmen):

- Lärmquelle (Straßenachse)
- Wirkzone - Isophone 59 dB(A) nachts (IGW für Flächennutzung "G")
- Wirkzone - Isophone 54 dB(A) nachts (IGW für Flächennutzung "M")
- Wirkzone - Isophone 49 dB(A) nachts (IGW für Flächennutzung "W")

Auswirkungen:

- Flächen mit Überschreitung von Immissionsgrenzwerten (IGW) gem. 16. BImSchV für den Nachtzeitraum

Immissionsgrenzwert-Überschreitung nachts nach 16. BImSchV bei:
 Wohnbauflächen: auf 93670 m² und an 134 Wohngebäuden
 gemischten Bauflächen: 37980 m² und an 4 Wohngebäuden
 gewerblichen Bauflächen: 40294 m² und an 6 Gewerbegebäuden

Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Bamberg <small>Plan-Ludwig-Str. 21, 96047 Bamberg, Tel. 0951/9303-0 Fax 0951/9303-1900, E-Mail: poststelle@stb.bayern.de</small>		Unterlage 16 Blatt Nr. 6.2 Datum Zeichen
PLANFESTSTELLUNG		bearbeitet 06 / 2015 E. Saffer
Bundesstraße 173, AD Lichtenfels - Kronach Ausbau Johannisthal - südlich Kronach, 2. BA Bau-km 0+040 bis Bau-km 2+818 B 173_520_0_508 bis 560_0_472		gezeichnet 06 / 2015 W. Bütner
Bundesstraße 303, Schweinfurt - (Coburg) - Kronach Verlegung Sonnetfeld - Johannisthal, 3. BA Bau-km 0+000 bis Bau-km 2+835		geprüft 06 / 2015 N. Schmitt
Umwelteinwirkungen durch Straßenverkehrsgeräusche Variante 5: Rodach- mit Tüschnitz-Trasse - nachts Maßstab 1 : 5.000		
Aufgestellt: Bamberg, den 18.09.2015 Staatliches Bauamt Zeuschel, Baudirektor		
Projekt: 01_CAD Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)		Datei: