



Zeichenerklärung

Planung

- Einerschichtböschung
- Mulde mit Fließrichtung
- Lärmschützwand
- Fahrbahn
- Mittelstreifen mit Achse
- Fahrbahn
- Bankett
- Dammböschungen / Steilwall 70°
- Erweiterungsgraben / Sickermulde mit Fließrichtung
- ÖfW, Zufahrten ASB/RH
- ungebundene/gebundene Bauweise
- Brücke mit Widerlager
- Geländeauffüllung / Ausschüttung
- Rückbaufläche

Immissionschutz

- Lärmschützwand geplant
- Lärmschützwand bestehend (Rückbau)
- Lärmschützwand

Außenwohnbereich mit Grenzwertüberschreitung (F) = Freisitz

- Berechnungsprofil ohne Grenzwertüberschreitung
- Berechnungsprofil mit Grenzwertüberschreitung
- Gebäudeflächen erhalten passiven Lärmschutz, wenn keine ausreichende Schalldämmung vorhanden ist

Immissionsgrenzwerte (IGW)

- 49 dB(A) IGW - Wohngebiet
- 54 dB(A) IGW - Mischgebiet
- 59 dB(A) IGW - Gewerbegebiet

Gebiete und Flächen

- reines und allgemeines Wohngebiet
- Kernsiedlungsgebiet
- Mischgebiet, Kerngebiet, Dorfgebiet
- Gewerbegebiet, Industriegebiet
- Sondergebiet: Sonderbaufläche
- Grünflächen
- Gemeinbedarf (Schulen, Kindergärten)

Versorgungseinrichtungen

vorhanden

- Schmutzwasserleitung
- Gasleitung
- Trinkwasserleitung
- E-Freileitung
- E-Leitung
- Fernmeldeleitung
- BAB-Fernmeldekabel
- Lichtwellenleiter anderer Unternehmen

geplant

- E-Leitung
- Fernmeldeleitung
- BAB-Fernmeldekabel

Entwässerung

vorhanden

- BAB-Streckenentwässerung
- BAB-Streckenentwässerung Rückbau
- BAB-Durchlass
- BAB-Durchlass Rückbau

geplant

- Fließweg der Oberflächenentwässerung (Huckepackleitung)
- Fließweg der Oberflächenentwässerung (Mehrzweckleitung)
- Rohrdurchlass mit Böschungstück bzw. Schacht
- Bordschlitze am Fahrbahnrand

Regelungsverzeichnis

- 1.1 IId-Nr. für Straßen, Wege, Zufahrten
- 2.1 IId-Nr. für Bauwerke und Anlagen
- 3.1 IId-Nr. für Entwässerungsanlagen
- 4.1 IId-Nr. für Anlagen Dritter (Leitungen)
- 5.1 IId-Nr. für Naturschutz und Landschaftspflege
- 6.1 IId-Nr. für Leitungen u. Anlagen (BAB)
- 7.1 IId-Nr. für Lärmschutzmaßnahmen
- 8.1 IId-Nr. für sonstige Maßnahmen

Verwaltung

- Kreisgrenze
- Gemeindegrenze
- Gemeinde- / Gemarkungsgrenze
- Gemarkungsgrenze

Sonstiges

- freizuhaltendes Sichtfeld
- Baufeldgrenze
- Schutzzaun
- Wildschutzzaun
- Naturschutzgebiet
- vorhandene Vorfluter
- Bodendenkmal
- Trocken-/Magerrasenfläche

1 2 3 4

Autobahndirektion Nordbayern Dienststelle Bayreuth		bearbeitet: Gr: B312 18.12.2020 Pauls	
Wittelsbacherring 15 95444 Bayreuth		gezeichnet: Gr: B313 18.12.2020 Neuner	
Tel.: 0921/7569-0, Fax: 0921/7569-290, E-Mail: poststelle-ds@abdn.bayern.de		geprüft: Gr: B31 18.12.2020 Perikams	
		Gr: B3 18.12.2020 Probst	
		PSP Nr.: B02S.ABADD135.00.E0.10	
		Projekt: Nachträgliche Lärmvorsorge und Trassenanpassung Hallstadt	
Tektur vom 22.06.2021 zur Planfeststellung vom 18.12.2020			
1	MS/NS-Kabel Stadwerke Bamberg bei Betr.-km 64+213 ergänzt, RV lfd. Nr. 4.16	22.06.2021	Neuner
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern

Autobahndirektion Nordbayern

Unterlage / Blatt-Nr.: 5 / 4 T
Lageplan
Bau-km 63+630 bis 64+325

Straße / Abschn.-Nr. / Station: A70_340_5,865 bis A70_400_0,055

PROJIS-Nr.: **BAB A70 Schweinfurt - Bamberg**

Nachträgliche Lärmvorsorge und Trassenanpassung bei Hallstadt

Betr.-km 61,096 bis Betr.-km 64,240

Maßstab: 1 : 1000

aufgestellt:
Autobahndirektion Nordbayern
Dienststelle Bayreuth

Platf./Bauleitender
Bayreuth, den 18.12.2020

© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten
(Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)
© Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de

Bezugssystem: Gauß-Krüger
Lagestatus: 120, DHDN30 - (EPSG 31468)
Höhenstatus: 100, DHDN12 (NN) - (EPSG 7699)
Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem