



BW 5-1 (int. BW14)
 Brücke
 GVS über die B16 bei Treidling
 (keine Maßnahmen)
Bau-km 5+480
 KrW = 71,2 gon LW = 28,50 m
 LH ≥ 4,70 m
 BzG = 6,60 m

Zeichenerklärung

Planung

- Einschnittsböschung / Abtrag
- Mulde mit Fließrichtung
- Fahrbahn mit Achse
- Bankett
- Dammböschung / Auftrag
- Entwässerungsgraben mit Fließrichtung
- Straßennebenflächen
- Wirtschaftsweg, bit. bef.
- Wirtschaftsweg, unbef.
- Radweg

Immissionsschutz

- Objekt Nr. ohne / mit Grenzwertüberschreitung
- Gebäudeseiten mit Grenzwertüberschreitung
- Außenwohnbereich ohne / mit Grenzwertüberschreitung (B = Balkon)
- Lärmschutzwand
- Lärmschutzwall

Regelungsverzeichnis

- 12 Nr. im Regelungsverzeichnis

Sonstiges

- freizuhaltendes Sichtfeld
- Rückbaufläche / Abbruch
- Wildschutzzaun
- Leiteinrichtung für Amphibien und Kleintiere
- Baufeldgrenze / Rodungsgrenze

Entwässerung

- vorhanden
- geplant
- Rohrdurchlass DN 300 mit Fließrichtung
- Straßenablauf
- Kontrollschacht

Staatliches Bauamt Amberg-Sulzbach		bearbeitet:	Aug. 2024	Ri
Archivstraße 1 92224 Amberg		gezeichnet:	Aug. 2024	De
Tel.: 09621/307-0, Fax: 09621/307-188, E-Mail: poststelle@stbaas.bayern.de		geprüft:	Aug. 2024	Vi
PSP Nr.:		Projekt: B16_Dreistr_Ausbau_bei_Nittenau		
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen	

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern
Staatliches Bauamt Amberg-Sulzbach
 Straße / Abschn.-Nr. / Station: B16/Ab.2970/St.2.650 - B16/Ab.3000/St.0.660
 PROJIS-Nr.:

Unterlage / Blatt-Nr.: 5 / 2
Lageplan
 von 5+145 bis 6+260
 Maßstab: 1 : 1000

B 16 "Regensburg - B 85 (Roding)"
Dreistreifiger Ausbau bei Nittenau
 Ausbaubereich A: Bau-km 4+328 bis Bau-km 8+130 (ca.: 3,8 km)

aufgestellt:
 Staatliches Bauamt Amberg-Sulzbach
Raub
 Tobias Bäuml, Ltd. Baudirektor
 Amberg, den 30.08.2024