



### Zeichenerklärung

Planung	Strabennetz	Verwaltung	Schutzgebiete
<ul style="list-style-type: none"> <li>Einschnittabdeckung</li> <li>Mulde mit Fiedruchtung / Versickerung</li> <li>Fahrbahn mit Achse und Fahrbahnaufteilung</li> <li>Burkelt</li> <li>Querschnitt</li> <li>Mulde mit Fiedruchtung / Versickerung</li> <li>Fahrbahnbelag lärmindernd</li> <li>Radweg</li> <li>Wirtschaftsweg</li> <li>Straßenoberflächen</li> <li>Fahrbahnleiter / Insel</li> <li>Brücke mit Widerlager</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>vorhanden</li> <li>Bundesautobahn</li> <li>Staatsstraße</li> <li>Kreisstraße</li> <li>sonstige Straße</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fluraltersgrenze</li> <li>Gemarkungsgrenze</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Baudenkmal</li> <li>alters / neuer Standort</li> <li>Bodendenkmal</li> <li>Rückbaufläche</li> <li>Rückbaufläche vorübergehend in Anspruch nehmende Fläche der Bundesrepublik Deutschland</li> </ul>
Immissionschutz	Sonstiges	Versorgungseinrichtungen	Entwässerung
<ul style="list-style-type: none"> <li>Lärmschutzwall</li> <li>Objekt Nr. ohne / mit Grenzüberbrechung</li> <li>Gebäuseseiten mit Grenzüberbrechung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>XX / III</li> <li>BO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Trinkwasserleitung</li> <li>Gasleitung</li> <li>E-Leitung</li> <li>Fernwärmeleitung</li> <li>Schmutzwasserleitung</li> <li>Straßenbeleuchtung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Regenwasserleitung</li> <li>Schacht</li> <li>Straßenbauwerk mit Anschlusseleitung</li> </ul>

Legungsinformation nicht zur Maßentnahme geeignet

ID Nr.	Anzahl	Immissionspunkt	Berechnung	Beurteilung	Überschreitung	Anspruch auf	
			Tag / Nacht	Tag / Nacht	in dB	passiv /	
			Tag / Nacht	Tag / Nacht		Lärmschutz	
1	Schafhof 3	Da	64	54	N	2	Ja
2	Schafhof 2	Da	64	54	N	2	Ja
3	Schafhof 1	Da	64	54	N	2	Ja
4	Schafhof 7	Da	64	54	N	2	Ja
5	Schafhof 5	Da	64	54	N	2	Ja



© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten  
 © Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de  
 Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de  
 Legende: D-DRGK - EPG 31480  
 Information: DMS 2012 (DIN 1988) - EPG 3107  
 Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem

**BBI** | Bayerische Ingenieurbüro  
 Niederlassung Regensburg  
 Marktplatz 3  
 D-93049 Regensburg  
 Tel: +49 941 40238-0  
 Fax: +49 941 40238-30  
 www.bbi-ingenieur.de

bearbeitet: 25.11.2022 | Schmid  
 genehmigt: 25.11.2022 | Schmid  
 geprüft: 25.11.2022 | Schmid

Staatliches Bauamt Amberg-Weizsäckchen  
 Amberg-Weizsäckchen  
 92224 Amberg  
 Tel: 09201-937-0 | Fax: 09201-937-108 | E-Mail: poststelle@bauamt.amberg.de

bearbeitet: |  
 genehmigt: 25.11.2022 | Prüfling  
 PPG Nr.: 2011/2020  
 Projekt: Ausbau B85  
 Inhalt: Feststellungsentwurf

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Strabßenbauverwaltung Freistaat Bayern | Unterlags / Blatt Nr.: 3 / 1  
 Staatliches Bauamt Amberg-Weizsäckchen | D-92224 Amberg, den 25.11.2022  
 StraÙe / Abschn.-Nr. / Station: B85, 1420, 3.037 bis B85, 1460, 3.069  
 Maßstab: 1:2000

Ausbau der B 85  
 im Kreuzungsbereich mit der BAB A 6 und der St 2151

beauftragt: Staatliches Bauamt Amberg-Weizsäckchen  
 Südbau-/Rosenberg, den 25.11.2022

*Kammler*  
 Tobias Kammler, Bauleiter