



Überschreitungen an der Fassade
 Erhöhung vom Straßenverkehr ausgehender Lärm auf der Umleitungsstrecke
 ≥ 3 dB (Änderung) und Zugleich > 64 dB (tags) / 54 dB (nachts)

- Objektlegende**
- Straße
 - ⊗ Kreuzung
 - ▨ Haus
 - Höhenpunkt
 - Höhenlinie
 - Bruchkante
 - ⊕ Hausbeurteilung

Stockwerke
 52/47

Tagwert Nachtwert
 max. Werte des Gebäudes an allen Stockwerken
 Gebäudeseiten mit Grenzwertüberschreitung

- Gebietsnutzung (Umleitung)**
- Reines Wohngebiet UL
 - Kurgebiet UL
 - Allg. Wohngebiet UL
 - Mischgebiet UL
 - Gewerbegebiet UL

Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Amberg-Weilburg		Untertage Nr.: 17.1.7 Blatt Nr.: 10	
		Datum	Zeichen
Feststellungsentwurf		bearbeitet	08/24 Stein.
		gezeichnet	08/24 Stein.
		geprüft	
B16 "Regensburg - B85 (Roding)" Dreistreifiger Ausbau bei Nittenau Ausbaubereich A: Bau-km 4+328 bis Bau-km 8+130 (ca.: 3,8 km)		Dateiname: <small>Bau_Umleitung_2149_2150_B85_RoDg_2024_0709</small>	
		LP Schallberechnung Umleitung Bereich Neubäu 2	
		Maßstab 1 : 1000	

Aufgestellt:
 Amberg, den 30.08.2024

 Bäumler, Ltd. Baudirektor