



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-Weizsach		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_288_Rodg_2024.dwg</small>		
	LP Schallberechnung Umleitung Bereich Neubäu 2		
Maßstab 1 : 1000			

Aufgestellt:
 Amberg, den 30.08.2024

 Bäumler, Ltd. Baudirektor