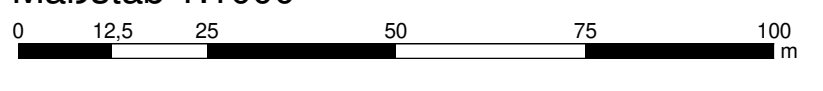



Hanau Stadtteil Südost, Wolfgang

Konversionsfläche zum Zeitpunkt der schalltechnischen Untersuchung unbewohnt

Beginn des Lärmsanierungsabschnitts
Strecke 3677, km 25,011

- Legende**
- Emission Schiene
 - Brücke
 - Geltungsbereich Bebauungsplan
 - Hauptgebäude nach 2015
 - Nebengebäude und Gebäude ohne Wohnnutzung
 - Hauptgebäude vor 2015
 - bestehende Lärmschutzwand
 - Fassade mit Grenzwertüberschreitung
 - Fassadenpunkt
 - Wohngebiete
 - Mischgebiete
 - Gewerbegebiete
 - Schulen
 - 57 dB(A) - Isophone (Nacht) - freie Schallausbreitung
 - 57 dB(A) - Isophone (Nacht) - reale Schallausbreitung

Maßstab 1:1000
 H000_04

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG			
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="font-size: 8px;"> Projektnummer: 1006-0 Datum: 04/2019 Status: SP Bearbeiter: HR Freigegeben: FG </td> <td style="font-size: 8px;"> Projekt: UFM Entwurf: 2.4 Maßstab: 1:1500 Datum: 15.03.2014 </td> </tr> </table>	Projektnummer: 1006-0 Datum: 04/2019 Status: SP Bearbeiter: HR Freigegeben: FG	Projekt: UFM Entwurf: 2.4 Maßstab: 1:1500 Datum: 15.03.2014
Projektnummer: 1006-0 Datum: 04/2019 Status: SP Bearbeiter: HR Freigegeben: FG	Projekt: UFM Entwurf: 2.4 Maßstab: 1:1500 Datum: 15.03.2014		
Lärmsanierung an bestehenden Schienenwegen des Bundes Knoten Hanau			
Lagesplan Streckenabschnitt Hanau, Strecke 3673, Bahn-km 0,000 - 1,398 Streckenabschnitt Hanau, Strecke 3672, Bahn-km 0,000 - 2,200 Streckenabschnitt Hanau, Strecke 3600, Bahn-km 23,700 - 26,300 Streckenabschnitt Hanau, Strecke 3742, Bahn-km 25,600 - 31,500 Berechnung ohne Lärmschutzmaßnahmen			

