



Zeichenerklärung

	Einschallschätzung Funktions Mischgebiet Dörfergebiet		Wohngebäude - Beurteilungspegel
	Lärmschutzwand, Seitenablagung		Flächennutzungsbebauung
	Lärmschutzwand		Allgemeines Wohngebiet
	Gemarkungsgrenze		Dorfgebiet / Mischgebiet
	Gemeindegrenze		Gemeindebedarfsfläche
			Gewerbegebiet
			Sondergebiet
			Wasserfläche
	Immissionspunkt der schalltechnischen Berechnung, Grenzwerte eingehalten, 110 dB(A)		
	Immissionspunkt der schalltechnischen Berechnung, Grenzwerte nicht eingehalten, Lärmschutz notwendig		
	Tag Nacht		
	Beurteilungspegel ohne Lärmschutzmaßnahme für die A 94 (dB(A))		
	Beurteilungspegel mit Lärmschutzmaßnahme für die A 94 (dB(A))		

* Die Seitenablagung wurde bei der schalltechnischen Untersuchung nicht berücksichtigt

Deckblatt mit Ergänzungen und Änderungen vom 02.03.2015

Peiker, L.S. Bauingenieur
Abteilung 4

Änderung gegenüber der Planfeststellung vom 31.01.2013

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
2	Ergänzung Zeichenerklärung LS-Wand		
1	Ergänzung Beschriftung LS-Wand und LS-Wall vom km 22+100 bis km 22+815, mit Höhenangaben		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Freistaat Bayern
Autobahnleitung Südbayern

Schwendler 711, 85359 München, Tel. 089-6053-200, E-Mail: poststelle@abln.bayern.de

Unterlage 11.2
Blatt Nr. 1

Planfeststellung	bearbeitet	Datum	Zeichen	
A 94 Simbach - Pocking (A 3) Neubau Malching - Kirchham	4121	Jan. 13	Letica	
	gezeichnet	4133	Jan. 13	Nowak
	geprüft	412	Jan. 13	Dr. Wechsler
		41	Jan. 13	Kamischke

Lageplan zu den schalltechnischen Berechnungen (A 94)
Maßstab 1 : 5 000

Aufgestellt: München, den 31.01.2013
Autobahnleitung Südbayern

Festgestellt gem. § 17 FStrG durch Beschluss vom 27.08.15
Nr. 32-4354-M-B/A 34

Peiker, L.S. Bauingenieur
Landshut, 27.08.15

Edhofer, L.S. Bauingenieur
Landshut, 27.08.15

Projekt: Gebäudefläche: © Bayerische Vermessungsverwaltung (Orientierung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)
Datum: 10.08.2015