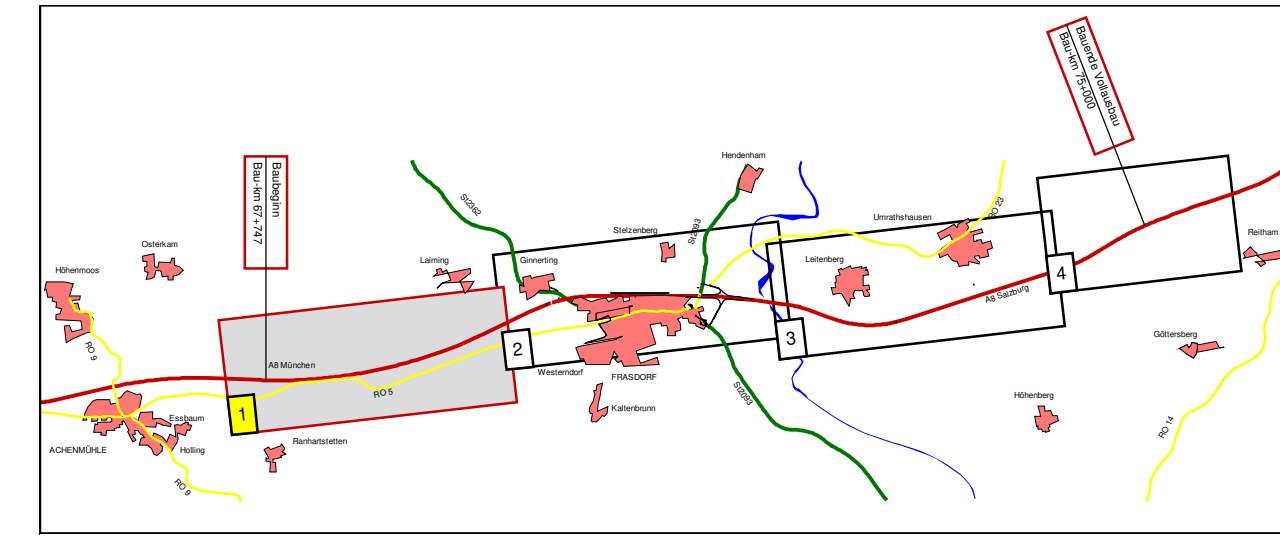


- Zeichenerklärung**
- Einschnittsböschung
 - Dammböschung / Lärmschutzw.
 - Mulde
 - Fahrbahn
 - Weg
 - Mittelstreifen / Verkehrsgrün
 - Betriebsweg
 - Geländeangleichung
 - Geh- und Radweg
 - Hauptgebäude
 - Nebengebäude
 - Tunnel
 - Wand
 - Immissionsort
- Gebietsnutzungen**
- Gewerbegebiete
 - Mischgebiete
 - Wohngebiete
 - Sondergebiete

Gebietsnutzung	Grenzwert Tagtraum (dB(A))		Grenzwert Nachttraum (dB(A))	
	MI	EG	MI	EG
berechneter Bewertung	64	-61,7	54	-55,1
Beurteilungsgrenze	64	-61,9	54	-55,3

schwarz: Grenzwert eingehalten
rot: Grenzwert überschritten



1. Tektur vom 17.12.2019		bearbeitet:	Gez.:	Datum:	Zeichen:
zu den Planfeststellungsunterlagen					
Nr.	Änderung gegenüber der Planfassung vom 07/2014				
1	Anschluss an Planstand von Hyma - Wall vom 02/2018				
2	Immissionsorte in Daxa und Unteracherting ergänzt				
3	Neuberechnung der Immissionen auf der Basis des aktualisierten Verkehrsgutachtens				
4					

em plan
Planung + Beratung
im Infrastrukturbereich

Wiesheimer Str. 22
80335 München
Tel.: 089 14551790, Fax: 089 145517916
www.em-plan.com | E-Mail: info@em-plan.com

bearbeitet:	07/2014	Erlf
gezeichnet:	07/2014	Scharner
geprüft:	07/2014	Erlf

Autobahndirektion Südbayern

Siedler 7-11
80335 München
Tel.: 089 54552-0, Fax: 089 54552-200, Email: poststelle@sudbayern.de

bearbeitet:	Gez.:	-	extern
gezeichnet:	Gez.:	413	extern
geprüft:	Gez.:	413	extern
PSP Nr.:	B01SABA 90865.20		
PSP Bez.:	BP 6A Achenmühle - Bernauer Berg		
Datensatz:			

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern

Straße / Abschn.-Nr. / Station: A 8_1160_2,950 - A 8_1180_4,231

PROJIS-Nr.: 09.999903.20

Unterlage / Blatt-Nr.: 7 / 11

Lageplan zum Schallschutz
Schallimmissionen im
Prognose-Planfall 2030 mit LS

Maßstab: 1:2000

A 8 Rosenheim - (Salzburg)
6 - streifiger Ausbau zw. Achenmühle und Bernauer Berg
Bau-km 67+747 bis 75+575

aufgestellt:
Autobahndirektion Südbayern

Planfestgestellt mit Beschluss
der Regierung von Oberbayern
Az.: 4354-32_01-23
München, 31.01.2024

gezeichnet:
Regierungsdirektor

1. Tektur aufgestellt:
Autobahndirektion Südbayern

Dr.-Ing. St. List, Bauingenieur
München, den 17.12.2019

© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten
(Darstellung der Flurkarte des Eigentümers nicht gezeigt)

© Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de

Bezugssystem: Gauß-Krüger
Lagestatus: 120, DHDN90 - (EPSG 31468)
Höhenstatus: 100, DHHN12 (NN) - (EPSG 7699)

Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem