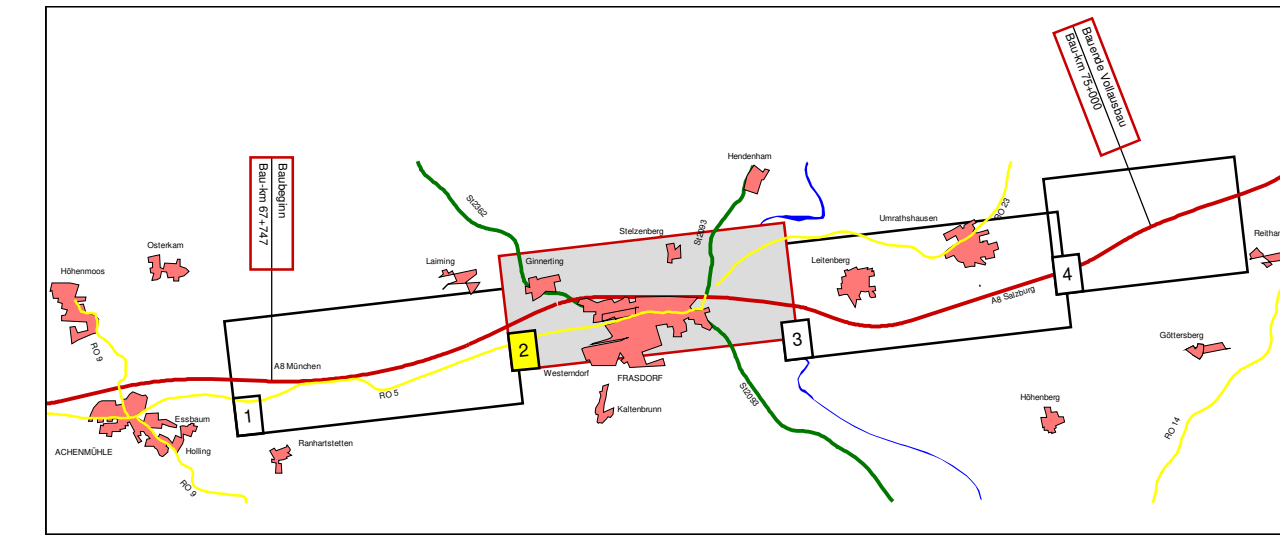


- Zeichenerklärung**
- Einschnittsböschung
 - Dammböschung / Lärmschutzwall
 - Mulde
 - Fahrbahn
 - Weg
 - Mittelstreifen / Verkehrsgrün
 - Betriebsweg
 - Geländeangleichung
 - Geh- und Radweg
 - Hauptgebäude
 - Nebengebäude
 - Tunnel
 - Wand
 - Immissionsort
- Gebietsnutzungen**
- Gewerbegebiete
 -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

Gehwert Tagesraum dB(A)	MI	64	54
	EG	-61,7	-55,1
Nachtsraum dB(A)	MI	64	54
	EG	-61,9	-55,3

schwarz: Grenzwert eingehalten
rot: Grenzwert überschritten



1. Tektur vom 17.12.2019			
zu den Planfeststellungsunterlagen			
Nr.	Änderung gegenüber der Planfassung vom 07/2014	bearbeitet:	Gez.: extern
1	Anhebung an Planstand von Hyna + Weiß vom 02/2018	gezeichnet:	Gez.: 413 11/2019 Serbina
2	Ergänzung Wohn- und Mischgeb. in Ginnerting, Zus. LS-Wand von km 69+878 - km 70+014 mit 1,0 m über Walzkante	geprüft:	Gez.: 41 11/2019 Karmischke
3	Änderung der Höhe der Lärmschutzwände von km 71+090 - km 71+488 von 6,5 m auf 7,0 m		
4	Neuberechnung der Immissionen auf der Basis des aktualisierten Verkehrsgutachtens		

emplan
Planung + Beratung
im Infrastrukturbereich

Wiederholer Str. 22
80335 München

Tel.: 089/4551780 Fax: 089/45517816
www.emplan.com | E-Mail: info@emplan.com

Autobahndirektion Südbayern

Sakstr. 7-11
80335 München

Tel.: 089/54553-0 Fax: 089/54552-000 Email: poststelle@adbs.bayern.de

bearbeitet: 07/2014
gezeichnet: 07/2014
geprüft: 07/2014

extern
extern
Held
Karmischke

FESTSTELLUNGSENTWURF

Strassenbauverwaltung
Freistaat Bayern

Straße / Abschn.-Nr. / Station: A 8, 1160, 2.950 - A 8, 1180, 4.231

PROJUS-Nr.: 09.999603.20

Unterlage / Blatt-Nr.: 7 / 21
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.: 4354.32.01-2-3
München, 31.01.2024

gezeichnet:
Regierungsdirektor

1. Tektur aufgestellt:
Autobahndirektion Südbayern

Bezugssystem: Gauß-Krüger
Lagestatus: 120, DHDN50 - (EPSG 31466)
Höhenstatus: 100, DHHM12 (NN) - (EPSG 7699)

Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem