



**ZEICHENERKLÄRUNG**

**Immissionsschutz**

- Lärmschutzwand bestehend
- Lärmschutzwand bestehend
- DTV durchschnittlicher täglicher Verkehr
- Berechnungsprofil mit Grenzwertüberschreitung
- Berechnungsprofil ohne Grenzwertüberschreitung
- Gebäude mit Grenzwertüberschreitung

**Gebiete und Flächen**

- reines und allgemeines Wohngebiet
- Mischgebiet, Kerngebiet, Dorfgebiet
- Gewerbegebiet

**Verwaltung**

- Kreisgrenze
- Gemeindegrenze
- Gemarkungsgrenze

**Straßennetz**

- Bundesautobahn
- Bundesstraße
- Staatsstraße

**Verkehrswerte DTV 2030**

Strasse	von	bis	DTV	Mt	Mn	p25	p50	p75	Vf/km	Vf/km
A3	AS Nürnberg Nord	AS Nürnberg/Behringersdorf	114.700	6.380	1.577	13,5	39,0	130	90	90
A3	AS Nürnberg/Behringersdorf	AS Nürnberg/Möggeldorf	114.700	6.380	1.577	13,5	39,0	130	90	90
A3	AS Nürnberg/Möggeldorf	AK Nürnberg	109.490	6.095	1.524	15,5	38,0	130	90	90
A3/B14	AS Nürnberg/Behringersdorf	Rampe Ost		3.224	186	33	2,7	3,4	80	80
		Ausfahrt		6.440	370	65	2,7	3,4	80	80
A3/St2241	AS Nürnberg/Möggeldorf	Rampe Ost		7.726	448	70	3,8	4,8	80	80
		Ausfahrt		5.160	299	47	3,8	4,8	80	80
		Rampe West		4.880	283	44	3,8	4,8	80	80
		Ausfahrt		7.448	432	67	3,8	4,8	80	80

**vorhandener Lärmschutz: Lärmschutzwälle und -wände**

Lage	Bezeichnung	von Betr.-km	bis Betr.-km	Länge L (m)	Lärmschutzwall H (m)	Lärmschutzwand H (m)	Gesamt G* (m)
BAB A3 Ostseite	C4-B	399+057	399+405	348	7,0		16,2 - 13,5
	C6-B	399+424	399+615	110	7,5 - 8,5		13,5 - 9,5
	C7-B	399+690	399+800	110	8,0 - 6,5		15,3 - 14,0
	C8-B	399+800	399+980	180	6,5 - 5,5		8,9
	C9-B	399+980	400+175	195	2,3	3,0	5,2
	C10-B	400+185	400+260	75	1,5	3,3	4,8
	C11-B	400+260	401+120	80	3,5 - 4,8		3,5 - 4,8

G\* (m) = Gesamthöhe des Lärmschutzes über Fahrbahn FR Würzburg

**Die Autobahn**  
Niederlassung Nordbayern  
Außenstelle Fürth  
Nürnberg Straße 18, 90762 Fürth

bearbeitet: FA 1 Fr. Ziarkowska  
gezeichnet: FA 13 Fr. Szentgyörgyi  
geprüft: FA 1 Fr. Ziarkowska

PSP-Nr.: B02S ABAL 0009.00  
Bezeichnung: A3 Lärmsanierung Schwaig  
Datum: U172\_Lagepläne

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Lagesystem: DHDN/GK - (EPSG 31468) Stand Kataster: Juni 2021  
Höhensystem: DHHN12(NN) - (EPSG 7699) Bestandsvermessung: 2015

**FESTSTELLUNGSENTWURF**

Die Autobahn GmbH des Bundes

Unterlage / Blatt-Nr.: 17.2 / 2  
**Lageplan**  
Bestand DTV 2030

PROJIS-Nr.: Maßstab: 1 : 2000

**BAB A3, Lärmsanierung Schwaig**  
AS Nbg./Behringersdorf - AS Nbg.-Möggeldorf - AK Nürnberg  
Betr.-km 397+750 bis Betr.-km 400+182

Aufgestellt: 12.07.2022  
Niederlassung Nordbayern  
Außenstelle Fürth  
GB FA - Planung und Bau

Geprüft: 12.07.2022  
Niederlassung Nordbayern  
Außenstelle Fürth

I.A. Zenkel, Geschäftsbereichsleiter  
I.A. Boehr, Leiter der Außenstelle

© Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de  
© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten  
(Darstellung der Punkte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)  
Bezugssystem: Gauß-Krüger  
Transformations UTM->GK => SDM-SAL  
Angaben zum Lage- und Höhenreferenzsystem siehe Planstempel  
Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem