



- Zeichenerklärung**
- Hauptgebäude
 - Nebengebäude / Hallen
 - Fahrbahn OU Niederndorf - Neuses (Spitt-Mastix Asphalt)
 - Schallschutzwand
- Gebietsnutzungen nach BauNVO mit Angabe der Grenzwerte für Lärmvorsorge
- Gewerbegebiete (69/59 dB(A)(Tag/Nacht))
 - Mischgebiete (64/54 dB(A)(Tag/Nacht))
 - Allgemeine Wohngebiete (59/49 dB(A)(Tag/Nacht))
 - Sondergebiete (Krankenhaus, Schule) (57/47 dB(A)(Tag/Nacht))

Isophonenlinie 6 m über Gelände, Beurteilungszeitraum Nacht mit Schallschutzmaßnahmen

- 49 dB(A) Immissionsgrenzwert - Wohngebiet
- 54 dB(A) Immissionsgrenzwert - Mischgebiet
- 59 dB(A) Immissionsgrenzwert - Gewerbegebiet

Berechnungsgrundlage:
Richtlinie für den Lärmschutz an Straßen
RLS-90, Ausgabe 1990

Stand der technischen Planung 03 August 2016

Plangrundlage:
digitale Stadtgrundkarte:
© Geobasisdaten: Liegenschaftskataster der Bayerischen Landesvermessung
Stand April 2016

--	--	--	--

Entwurfsbearbeitung: MÖHLER-PARTNER INGENIEURE AG <small>Schützenstraße 8 96047 Bamberg</small>	GRASSL BERATENDE INGENIEURE BAUWESEN <small>Ingenieurbüro Grassl GmbH Machtfinger Straße 5 81373 München</small>	gezeichnet:	
		geprüft:	
Möhler + Partner Ingenieure AG <small>Schützenstraße 8 96047 Bamberg</small>		Projekt:	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

PLANFESTSTELLUNG

Vorhabensträger: STADT HERZOGENAUACH	Stadt Herzogenaurach Marktplatz 11 91074 Herzogenaurach	Beilage / Blatt-Nr.: 5 Blatt 2 Lageplan Planfall 8 mit Schallschutz
PROJIS-Nr.: PROJIS-Nr.		Maßstab: 1 : 4.000

**Ortsumfahrung
Niederndorf - Neuses**
Bau-km 0+000 bis Bau-km 5+100

aufgestellt:
Stadt Herzogenaurach

geprüft:

Dr. German Hacker, 1. Bürgermeister
Herzogenaurach, 01.07.2020

Maßstab 1:4000
0 20 40 80 120 160 m