



- Zeichenerklärung**
- Hauptgebäude
  - Nebengebäude / Hallen
  - Fahrbahn OU Niederndorf - Neuses (DstrO = -2 dB(A))
  - 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 2 m über Gelände, Beurteilungszeitraum Tag mit Schallschutzmaßnahmen
- 59 dB(A) Immissionsgrenzwert - Wohngebiet
  - 64 dB(A) Immissionsgrenzwert - Mischgebiet
  - 69 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: <b>MÖHLER+PARTNER</b> INGENIEURE AG <small>Schützenstraße 8 96047 Bamberg</small>	<b>GRASSL</b> BERATENDE INGENIEURE BAUWESEN <small>Ingenieurbüro Grassl GmbH          Machelfinger Straße 5          81373 München</small>	gezeichnet: <input type="checkbox"/>
		geprüft: <input type="checkbox"/>
Möhler + Partner Ingenieure AG Schützenstraße 8 96047 Bamberg		Projekt: <input type="text"/>

Nr.:	Art der Änderung:	Datum:	Zeichen:

## PLANFESTSTELLUNG

Vorhabensträger:  Stadt Herzogenaurach Marktplatz 11 91074 Herzogenaurach	Beilage / Blatt-Nr.: 5 Blatt 1 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  
  
 Dr. Gernot Hader, 1. Bürgermeister  
 Herzogenaurach, 01.07.2020

geprüft:

