



- Zeichenerklärung**
- Hauptgebäude
 - Nebengebäude / Hallen
 - Gebäude mit Anspruch dem Grunde nach auf Schallschutzmaßnahmen
 - Planung St 2035 Ortsumfahrung Neuburg (Splitt-Mastix Asphalt)
- 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))

Isophone Nacht

Pegel L_n [dB(A)]
 nach 16. BImSchV.
 Aufpunkthöhe h = 6,0 m ü. Gelände

49 <= < 54 dB(A)
 54 <= < 59
 59 <= < 64

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

Stand der technischen Planung Januar 2020

Plangrundlage:
 digitale Stadtgrundkarte:
 © Geobasisdaten: Liegenschaftskataster der Bayerischen Landesvermessung
 Stand Dezember 2019

Entwurfsbearbeitung:			
bearbeitet:	Gr:	26.08.2020	Wiss
gezeichnet:	Gr:	26.08.2020	Wiss
geprüft:	Gr:	27.08.2020	Schwanke
PSP Nr.:			
Projekt:			

VORENTWURF

Vorhabensträger: Karlplatz A 12 86633 Neuburg an der Donau Tel. 08431 55-0	Beilage 3 Blatt 2.2 Lageplan Beurteilungszeitraum Nacht Planfall Variante II ohne Schallschutz Maßstab: 1 : 5.000
Ortsumfahrung Neuburg a. d. Donau Bau-km 0+022 bis Bau-km 3+010	
aufgestellt: Stadt Neuburg a. d. Donau	geprüft: Neuburg, den 31.03.2020

Maßstab 1:5000
 0 25 50 100 150 200 m