



**LÄRMSCHUTZANLAGEN**

LA 01	LA 02
Lärmschutzwall Westseite Bau-km 318+850 - 319+190 L = 340 m, H = 4,00 m über Gradiente	Lärmschutzwall Ostseite Bau-km 319+075 - 319+415 L = 340 m, H = 4,00 m über Gradiente

Gemarkung: Lindenhardter Forst Nordwest  
Gemeindefreies Gebiet  
Landkreis: Bayreuth

**BAUWERK 01** -Neubau-  
begehbare Schutzrohr DN 2000  
für Leitungen der Ver- und Entsorgung,  
Energie und Regenwasser  
Bau-km 319+390 DN = 2000 mm  
Kr. <math>\leq 100,0 \text{ gon}</math> Länge= 63,50 m

**6135649 / BW B\_9\_B319a**  
Unterführung eines Waldweges  
Bau-km 319+530 LW = 5,50 m  
Kr. <math>\leq 94,6 \text{ gon}</math> LH = 5,06 m

**BAUWERK 02** -Neubau-  
Brücke im Zuge der Zufahrtsrampe PWC  
Ostseite über einen Waldweg  
Bau-km 0+124,657 (Rampe) LW = 5,50 m  
Kr. <math>\leq 100,0 \text{ gon}</math> LH = 24,70 m  
KH = 0,86 m BzG = 10,10 m

GEPLANTE STELLPLÄTZE

	Ostseite	Westseite
PKW (inkl. Behinderten-Parkstände)	41	38
LKW	68	62
Busse / Pkw mit Anhänger	6	6

**ZEICHENERKLÄRUNG**

	Spittmastixasphalt		RRHB Absetzbecken mit Betonsaukleidung, Regenrückhaltebecken mit Dauerstau
	Beton		Brücke
	Tragdeckschicht		Lärmschutzwand
	Schotterbefestigung		Gradientenpunkt
	Betonpflaster		Tabufflächen aus Vorkartierung
			Sicherheitsabstand zu geplanten Windkraftanlagen
			Wasserschutzzone
			Immissionsort LKW Parkplatz mit Nr.
			Außenwohnbereich Gebäude A

Isophonennlinien Prognose-Planfall (2030) - (Berechnung 4m über Grund)

54 dB (A) nachts

	Ver- und Entsorgungsleitung	Eigentümer
	Regenwasserkanal und Durchlässe	Bundesrepublik Deutschland
	Schmutzwasserkanal	Bundesrepublik Deutschland
	Wasserleitung	vorh. jeweilige Gemeinde gepl. Bundesrepublik Deutschland
	Unterflurhydrant	Bundesrepublik Deutschland
	Überhebepumpwerk	Bundesrepublik Deutschland
	Druckerhöhungspumpwerk	Bundesrepublik Deutschland
	Kläranlage	Bundesrepublik Deutschland
	E-Leitung	BEW / E-ON / BRD

Planstand: 26.10.2016

Autobahndirektion Nordbayern  
Dienststelle Bayreuth  
Wittelsbacherring 15  
95444 Bayreuth  
Tel.: 09217569-0, Fax: 09217569-290, E-Mail: poststelle.dsb@dnb.bayern.de

bearbeitet: Gz: B32 Oki 2016  
gezeichnet: Gz: HBR Oki 2016  
geprüft: Gz: B3 26.10.2016  
PSP-Nr.: B025 ABAP0205.00.E.01  
Projekt: BAB200\_PWC-Neubau-HW

**FESTSTELLUNGSENTWURF**

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern  
Autobahndirektion Nordbayern  
Straße / Abschn.-Nr. / Station: A9 / 380 / 9.103 - 13.723  
PROJIS-Nr.:  
Maßstab: 1:1000

Unterlage / Blatt-Nr.: 7 / 2  
Lageplan Immissionsschutz  
Verkehrsanlage

BAB A9 Berlin - Nürnberg  
Neubau PWC - Anlage 319-1L und 319-1R  
Betr.-km 315+800 bis Betr.-km 320+420

aufgestellt:  
Autobahndirektion Nordbayern  
Dienststelle Bayreuth  
Bayreuth, den 26.10.2016

Datenquelle: Geobasisdaten, Rasterdaten und Digitale Flurkarte  
(Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)  
© Bayerische Vermessungsverwaltung 2013