

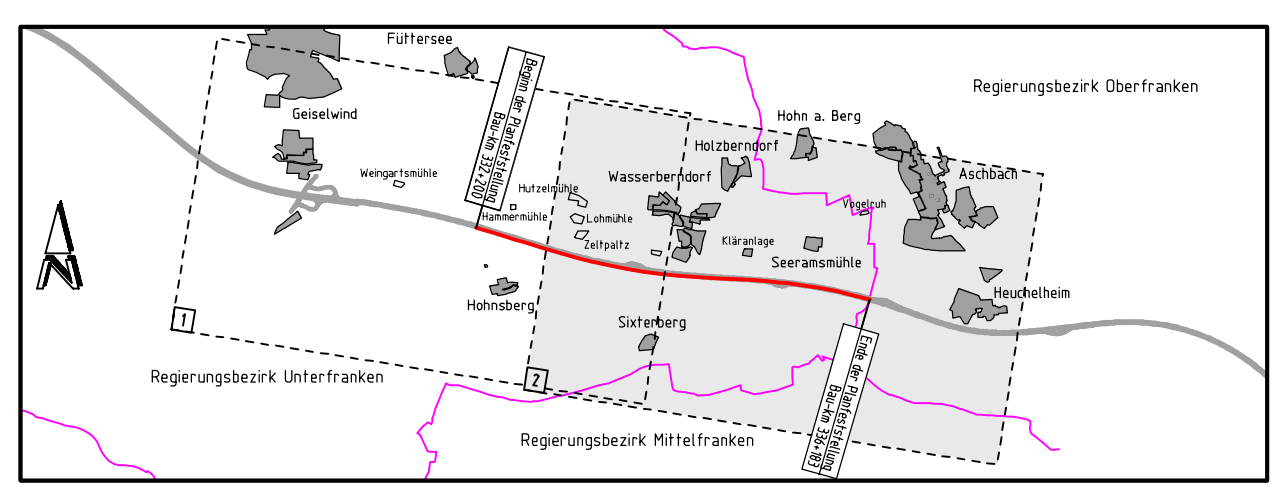


LEGENDE - Bestand

	Gemarkungsgrenze		reines und allg. Wohngebiet
	Regierungsbezirksgrenze		Kernsiedlungsgebiet
	Stromkabel / Freileitung		Dorfgebiet
	Vorfluter / Wasserlauf		Gewerbegebiet, Industriegebiet
	Staatsstraße		Sondergebiet
	Kreisstraße		Außengebiete nach Ortsansicht
			Gemeindebedarfsflächen
			Fläche für Versorgungsanlagen, Abfallentsorgung, Abwasserbeseitigung, Ablagerungen
			Gewässer
			Bodendenkmal

LEGENDE - Planung

	Dammböschung
	Bankett
	Fahrbahn BAB mit Markierung
	Mittelstreifen
	Fahrbahn BAB mit Markierung
	Bankett
	Mulde mit Angabe der Fließrichtung
	Einschnittsböschung
	Lärmschutzwall
	Wege (wassergebunden)
	Fahrbahn (sonstige Straßen)/ asphaltierte Wege
	Auffüllung/ Ausschüttung
	Rückbau und Rekultivierung bestehender Verkehrsflächen
	Fahrbahnquerneigung in Prozent
	Hochpunkt bzw. Tiefpunkt der Gradiente
	Neigungsbruchpunkt der Gradiente mit Angabe von Gefälle, Steigung, Ausdrainierungsmaß und Länge der Gefälle-/Steigungsstrecke
	Lärmschutzwand
	Bachlauf bzw. Entwässerungsgraben mit Angabe der Fließrichtung
	Bau-km (Kilometrierungsrichtung von Frankfurt nach Nürnberg)
	Regenrückhaltebecken mit vorgeschaltetem Absetzbecken
	Abbruch baulicher Anlagen



Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

REINHARD HYNA INGENIEURBÜRO FÜR BAUWESEN <small>Engelstraße 5, 80334 Frankfurt, TEL: 089/3387-0, FAX: 089/3387-89, E-MAIL: info@hyna.de</small>		05.08.11	Datum	Name
		11/2010	bearbeitet	Weiß
		11/2010	aufgestellt	Weiß
		11/2010	geprüft	Hyna
Reg.-Nr.: 0059891/0030003_LIE_PLB-BI12_5000_PL1_NEUB_STF_19.12.10				

Freistaat Bayern		Unterlage	3
Autobahndirektion Nordbayern		Blatt Nr.	3
		Datum	Zeichen

PLANFESTSTELLUNG	bearbeitet	GZ: 4/11	11/2010	Ballon
BAB A3 / Frankfurt - Nürnberg	gezeichnet	GZ: 4/11	11/2010	Rudhardt
	geprüft			

östl. AS Geiselwind - Aschbach	Übersichtslageplan		
6-streifiger Ausbau von Bau-km 332+200 bis Bau-km 334+183	von Bau-km 332+200 bis Bau-km 334+183		
	Maßstab:	M 1 : 5.000	

Aufgestellt am: 12.2010
 Nordbayern, TEL: 089/3387-0, FAX: 089/3387-89, E-MAIL: info@hyna.de

Kaiser
 Kaiser, Baudirektor

nachrichtlich!

Festgestellt nach §§ 17 ff. FStrG mit Beschluss vom 30.04.2013, Nr. 32 - 4354.1 - 1/10 Würzburg, 30.04.2013 Regierung von Unterfranken gez. Gündelhöfer Regierungsdirektorin

Projekt: 80345_LAS_Geiselwind-Aschbach Datum: 80345_LAS-02-02_LB5000

BW 333b Unterführung Lohmühlbach
 BW-Nr. 6229 593
 Br. zw. Gel. = 86,00 m
 LW = 2,60 m
 LH = 2,30 m
 κ = 100 gon
 Bau-km 333+246,000

Durchlass DN 800
 Bau-km 333+600,000
 L = 65,00 m
 κ = 100 gon

BW 334b Bachunterführung mit Fußweg
 BW-Nr. 6229 595
 Br. zw. Gel. = 76,00 m
 LW = 2,30 m
 LH = 2,00 m
 κ = 100 gon
 Bau-km 334+226,000

Durchlass DN 800
 Bau-km 334+690,000
 L = 70,00 m
 κ = 100 gon

BW 334a Überführung der GVS Wasserberndorf-Saitenberg
 BW-Nr. 6229 584
 Br. zw. Gel. = 10,00 m
 LW = ca.49,00 m
 LH = 4,70 m
 κ = 100 gon
 Bau-km 334+007,800

entfällt
 BW-Nr. 6229 586
 Br. zw. Gel. = 4,00 m
 LW = 2,60 m
 LH = 4,70 m
 κ = 100 gon
 Bau-km 334+574,000

BW 333a Unterführung der Kreisstraße KT 50
 BW-Nr. 6229 592
 Br. zw. Gel. = 36,50 m
 LW = 8,50 m
 LH = 4,70 m
 κ = 100 gon
 Bau-km 333+097,750

BW 334c Überführung der GVS Wasserberndorf-Freihaslach
 BW-Nr. 6229 586
 Br. zw. Gel. = 4,00 m
 LW = 2,60 m
 LH = 4,70 m
 κ = 100 gon
 Bau-km 334+574,000

Durchlass DN 800
 Bau-km 335+130,000
 L = 64,00 m
 κ = 100 gon

Regierungsbezirk Mittelfranken
 Landkreis Neustadt a.d. Aisch
 Gemeinde Burghaslach
 Gemarkung Freihaslach

Durchlass DN 1200
 Bau-km 335+990,000
 L = 93,00 m
 κ = 100 gon