



Zeichenerklärung

	Kreisgrenze		Grünfläche
	Gemeindegrenze		reines und allgemeines Wohngebiet, Klassierungsgebiet
	Einwohnerdichtung		Kerngebiet, Dorfgebiet, Platzgebiet
	Fahrbahn		Gewerbegebiet
	Radfahrspur		Sondergebiet (Schulen, Heime, Krankenhäuser)
	Dammbahn		Landschaftsschutzgebiet bzw. Naturchutzgebiet
	Gefällepunkt mit Angabe von Gefälle (Steigung) in Prozent, Länge der Gefälle- (Steigungs-) Strecke, Ausrichtungsmesser, Station und Höhe des Punktes		Wasserschutzgebiet mit Angabe der Zone
	Gewässer mit Fließrichtung		Lärmschutzwand
	Brückenwiderlager		Kompensationsfläche gemäß LBP

	FFH-Gebiet
	Nach §30 BNatSchG besonders geschützte Biotope
	Nach §30 BNatSchG besonders geschützte Biotope, innen- bzw. flächenhaft
	bekannte Altlastenstandorte
	bekannte Altlastenstandorte, innen- bzw. flächenhaft

- Planfeststellung -

5.			
4.			
3.			
2.			
1.			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Aufgestellt

Dipl.-Ing. Dieter Linz GmbH & Co. KG
 Beratende Ingenieure
 Ingenieurbüro für Bau- und Vermessungswesen / Lärmschutz

gezeichnet 12.05.2011 Betz/Kerk
 geprüft, Wunstorf, den 13.05.2011
 gez. Klaus Linz

Datum Zechen
 bearbeitet 12.05.2011 Berentelg

Blatt 1 2 3 4 5	
Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen	
Bundesautobahn A 1 (E37) Oldenburg/H. - Saarbrücken	Unterlage 3
Streckenabschnitt: AD Althorner Heide - AK Lotte / Osnabrück	Blatt Nr. 4
Teilstrecke: Bautos A13 AS Lohze/Dinklage - AS Neuenkirchen-Vörden	Reg. Nr.
Bau-km 181+35,7 bis 200+650	Datum Zeichnen
	nachgeprüft 06/11 gez. Korosa
Übersichtslageplan	
sechsstreifiger Ausbau der BAB A 1	
Bau-km 194+750 - Bau-km 198+630	
Maßstab 1:5.000	
Aufgestellt: Osnabrück, den 20.06.2011	
Niederländische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr	
Gesetzliche Sachbearbeiter	
In Auftrag: gez. Dr.-Ing. Engeltmann	

BW 1225a	Unterführung Straßenröhre Graben
KSB-Nr.	343509
Bau-km	195+54,147
Blatt-Nr.	770-075-016
nach DIN-Fachbericht 101 mit AFS 06/2009	
Lr in m	405
Lr in d. MSt.	2,00 m
St. zw. d. Gel.	34,50 m
Kreuzungswinkel	75,110***
Rahmenbauwerk bedingt verbreitern	
Deckbreite d. 1,0 m, Weitebreite rd. 3,0 m	

BW 1228	Unterführung eines Weges
AStB-Nr.	3141695
Bau-km	197+195,585
Blatt-Nr.	085-019-016
nach DIN-Fachbericht 101 mit AFS 06/2009	
Lr in m	405
Lr in d. MSt.	1,50 m
St. zw. d. Gel.	14,00 m
Kreuzungswinkel	87,256**
Rahmenbauwerk bedingt um 12,20m verbreitern	

Proj. A-03/07-19 - 01/01-11-Dam-FFH-Gebiet-11-0001-PL-01-01