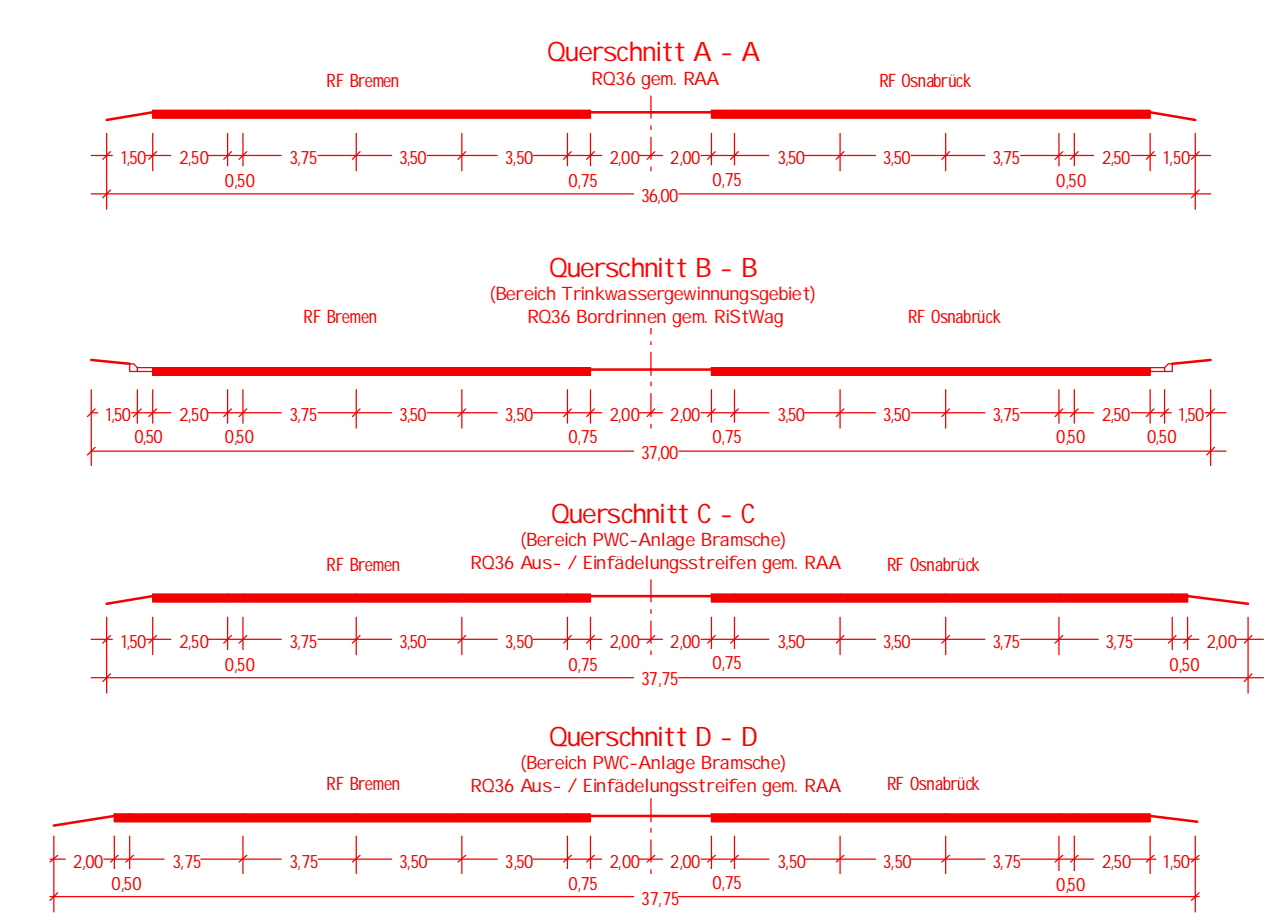


**Zeichenerklärung**

	Landesgrenze		Grünfläche
	Gemeindegrenze		Allgemeines Wohngebiet
	Eisenbahnlinie		Mischgebiet
	Fahrbahn		Einzelwohngewerbe/Industriegebiet
	Mischgebiet		Sondergebiet
	Dauerbebauung		Landwirtschaftsgebiet bzw. Naturchutzgebiet
	Niedrigwasserlinie		Trinkwassergewinnungsgebiet
	Wasserlinie		Überschuttbereich
	Gewässer mit Flußrichtung		FFH-Gebiet
	Brückenbauwerk		Kompensationsfläche gemäß LFP
	Bauwerksnummer		Lärmzone
	Bauwerksname		Objekt
	B-Plan Nr. 88		Grenze
	LSP		Wall
	LSP-Strich		Lärm



**Planfeststellung**

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

<b>Strassenbauverwaltung des Landes Niedersachsen</b>		Unterlage 3
Bundesautobahn A 1 (E37) Oldenburg I/L - Saarbrücken		Blatt Nr. 2
Streckenabschnitt Dreieck Alphenor Heide - Kreuz Lötze/Osnabrück		Datum
Teilstrecke: A1+AS Neuenkirchen-Vörden - Bramsche (nördl. Mittelalkana)		Reg. Nr.
Bau-km 200+450/000 bis Bau-km 210+543/017		Datum
<b>sechsstreifiger Ausbau der A1</b>		Zeichen
Blatt: von Bau-km 205+450 bis Bau-km 210+543/017		gezeichnet
Aufgestellt: Osnabrück, den 04.04.2013		nachgeprüft
Niederdeutsches Landesamt für Straßenbau und Verkehr		Übersichtslegeplan
Geobiet Osnabrück		Maßstab 1:5.000
Im Auftrag: gez. Dr.-Ing. Engemann		

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung. ©2011 LGLN

**Bauwerk 0134**  
 Bau-km 205+450  
 LW vorh = 0,80 m  
 LW vorh = 1,50 m  
 Einlaufhöhe = 40,66 m u. NN  
 Auslaufhöhe = 40,00 m u. NN  
 beidseitige Verlängerung

**Bauwerk 0135**  
 Bau-km 207+100  
 LW vorh = 0,80 m  
 LW vorh = 1,50 m  
 Einlaufhöhe = 40,84 m u. NN  
 Auslaufhöhe = 40,50 m u. NN  
 beidseitige Verlängerung

**Bauwerk 0137**  
 Bau-km 207+100  
 LW vorh = 0,80 m  
 LW vorh = 1,50 m  
 Einlaufhöhe = 40,84 m u. NN  
 Auslaufhöhe = 40,50 m u. NN  
 beidseitige Verlängerung

**Bauwerk 0138**  
 Bau-km 207+100  
 LW vorh = 0,80 m  
 LW vorh = 1,50 m  
 Einlaufhöhe = 40,84 m u. NN  
 Auslaufhöhe = 40,50 m u. NN  
 beidseitige Verlängerung

**Bauwerk 0139**  
 Bau-km 207+100  
 LW vorh = 0,80 m  
 LW vorh = 1,50 m  
 Einlaufhöhe = 40,84 m u. NN  
 Auslaufhöhe = 40,50 m u. NN  
 beidseitige Verlängerung

**Bauwerk 0140**  
 Bau-km 207+100  
 LW vorh = 0,80 m  
 LW vorh = 1,50 m  
 Einlaufhöhe = 40,84 m u. NN  
 Auslaufhöhe = 40,50 m u. NN  
 beidseitige Verlängerung

**Bauwerk 0141**  
 Bau-km 207+100  
 LW vorh = 0,80 m  
 LW vorh = 1,50 m  
 Einlaufhöhe = 40,84 m u. NN  
 Auslaufhöhe = 40,50 m u. NN  
 beidseitige Verlängerung

**Bauwerk 0142**  
 Bau-km 207+100  
 LW vorh = 0,80 m  
 LW vorh = 1,50 m  
 Einlaufhöhe = 40,84 m u. NN  
 Auslaufhöhe = 40,50 m u. NN  
 beidseitige Verlängerung