



### Zeichenerklärung

	Kreisgrenze		reines und allgemeines Wohngebiet, Kleinsiedlungsgebiet
	Gemeindegrenze		Kerngebiet, Dorfgebiet, Mischgebiet
	Einachttabstüchung		Gewerbegebiet
	Dammabstüchung		Sondergebiet (Schulen, Heime, Krankenhäuser)
	$H_w = 60000 \text{ m}$ $T = 293,560 \text{ m}$ $f = 0,718 \text{ m}$		Landschaftsschutz-, Naturschutzgebiet
	Tangentenschnittpunkt mit Angabe von Gefälle und Steigung in Prozent		Grünflächen
	Länge der Gefälle- (Steigungs-) Strecke		Windenergienutzung
	Halbmesser, Tangentlänge und Stich		Max. Gesamthöhe von Windenergieanlage über GOK (Gesamthöhe = Nabenhöhe zzgl. Radius der Rotorkreisfläche)
	Station des Schnittpunktes		Arbeitsstreifen (vor-übergend in Anspruch zunehmende Fläche)
	Gewässer mit Fließrichtung		
	Brückenwiderlager		
	BEB Bohrungen		

### Lärmschutz

	Untersuchtes Gebäude
	Immisionsort
	Objekt - Nummer
	AT - Außenbereich Terrasse

### Deckblatt, vom 20.11.2001 - Planfeststellung -

4.			
3.	Knoten 3 + 4 verlegt	20.11.2001	
2.	Obj.Nr. 41- 43 entfernt	20.11.2001	
1.	Obj.Nr. 51- 59 nachgetragen	20.11.2001	
Nr.	Art der Änderung	bearbeitet	geprüft
		Datum	aufgestellt

Entwurfsbearbeitung:		Datum	Zeichen
ING. BÜRO H.FREUDENHAMMER		bearbeitet	Nov. 2000 H.Freudenh.
Dipl.-Ing. H.Freudenhammer Eichenheim 12		gezeichnet	Nov. 2000 H.Freudenh.
21335 Lüneburg Tel.: (04131) 401884		geprüft:	Nov. 2000 gez. H.Freudenh.

Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen		Unterlage	11.4
Straße: B 3 von km: 12+800 bis km: 20+150		Blatt Nr.	2
(Nächster Ort): Celle		Reg. Nr.	
		Datum	
		Zeichen	

### Verlegung der B 3 von südlich Celle bis nördlich Ehlershausen

Blatt: Bau-km 17+300 bis Bau-km 20+150

Aufgestellt:		nach-/geprüft	
Celle, den 20.11.2001		Übersichtsplan - Lärmschutz -	
Straßenbaumeister Verden		Maßstab 1 : 5000	
gez. Winkelmann			

<b>BW Ce 5</b> ⇒ Unterführung Fuhrstraße und Wirtschaftsweg	<b>BW Ce 6</b> ⇒ Überführung Wirtschaftsweg B 3 neu - B 3 alt
Bau-km: 18+20,458 (B3 - Achse Nr. 10)	Bau-km: 20+019,301 B 3 neu - B 3 alt
Bau-lm: 500+121,090 (Fuhrstraße Achse Nr. 500)	Bau-lm: 20+499,322 Verknüpfung Achse 20
Lichte Weite: entfällt	Bau-lm: 20+500,003 Nebenstraße Achse 600
Stützweite: ≈ 16,00+22,00+16,00 m	Bau-lm: 20+500,003 Nebenstraße Achse 600
Lichte Höhe: ≈ 4,50 m	Lichte Weite: ≈ 5,50 m
Stützweite: ≈ 21,80 m	Stützweite: ≈ 6,50 m
Lichte Höhe: ≈ 10,70 m	Lichte Höhe: ≈ 4,50 m
Kreuzungswinkel: ≈ 52,081 gon (Achse Nr. 10/500)	Kreuzungswinkel: ≈ 99,084 gon
Breite zw. Geländern: ≈ 16,25 m	Breite zw. Geländern: ≈ 14,75 m
Br.Kl. 60/30	Br.Kl. 80/30

<b>BW Ce 7</b> ⇒ Unterführung Wirtschaftsweg
Bau-km: 20+054,210 Achse 20
Bau-lm: 650+118,534 Achse 650
Lichte Weite: ≈ 5,50 m
Stützweite: ≈ 6,50 m
Lichte Höhe: ≈ 4,50 m
Kreuzungswinkel: ≈ 99,084 gon
Breite zw. Geländern: ≈ 14,75 m
Br.Kl. 80/30

