



**LEGENDE:**

	vorhandener Bau
	zu entfernender Baum
	Straßenbeleuchtung geplant/neuer Standort
	Straßenbeleuchtung vorh. (und beibehalten)
	Grünfläche
	Negativbereich mit Abdeckung
	Gefälle (L) und Steigung (L)
	Länge der Gefälle-/Steigungsstrecke
	Halbmesser
	Tangentenlänge
	Station
	Höhe des Tangentialpunktes
	Parkplatz
	Vorb. Befestigung wird zurückgebaut, Fläche wird neuverlegt
	Wassergebiet
	Fahrbahnreinigung
	Lärmschutzwand
	Stützmauer
	Verfahrensgrenze
	vegetationsfreie Straße/wegführender Graben
	Sicherung aus Gefäll

6	Bauverlust gem. LBP geändert	29.07.2009	Rauchfuß, J.
7	Lärmschutzwand gem. Angaben Akustikbüro Schröder und Lange GmbH geändert	06.07.2009	Rauchfuß, J.
4	Zufahrt und Wall in der Höhe Nr. 1 verlängert	28.05.2009	Rauchfuß, J.
5	Achse Stat. 3+425 bis 3+450 nach Süden verschwenkt	26.05.2009	Rauchfuß, J.
4	Abstufung der Lärmschutzwand auf der rechten Seite Stat. 3+594 bis 3+619	12.11.2007	Rauchfuß, J.
3	Diverse darstellerische Änderungen	03.09.2007	Rauchfuß, J.
2	Wendekreis Kaffeewiese geändert	30.05.2007	Rauchfuß, J.
1	Lärmschutzwand gem. Angaben Akustikbüro Schröder und Lange GmbH geändert	21.04.2007	Rauchfuß, J.
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

**kreis pinneberg**  
 Ingenieurbüro  
**LENK + RAUCHFUß GmbH**  
 25421 Ratingen, Burgstraße 3 - Postfach 1245  
 Telefon (0410) 2001-0 - Telefax (0410) 2001-100  
 E-Mail: rauchfuss@lenk-rauchfuss.de  
 Wasser - Abwasser - Kanalnetze - Straßenbau - Sportanlagen

Straßenbauverwaltung Schleswig-Holstein  
 Straße: **Ausbau der K 22**  
 Nächster Ort: Uetersen - Tornesch

**Planfeststellung**

**Lageplan**  
 3+300,00 bis 3+950,00  
 Maßstab: 1:500

Aufgestellt: den 01.06.2007  
 Pinneberg, den 01.06.2007

**Kreis Pinneberg**  
 Fachbereich Ordnung  
 Muldenstraße 10  
 25421 Pinneberg

**gez. Tober**

Barthelme	30.03.2007	Rauchfuß, J.
Geszeichnet:	30.03.2007	Hagerl
Gesprüft:	30.03.2007	Rauchfuß, J.

Vermessungsbüro:  
 Dipl. Ing. Gerhard Kruse  
 25421 Pinneberg

Aufnahme: 12.06.2007, 09.07.2006, 09.07.2006, 09.07.2006  
 Feldmaßstab: 1:1000  
 Datum: 12.06.2007  
 Maßstab: 1:500  
 Blattgröße: 167,0 x 52 cm