



LEGENDE :

	Einschnittsböschung komb. Geh-/Radweg		vorhandener Baum
	Fahrbahn Hochbord (mit Absenkung) und Wasserlauf Gehweg/Radweg mit Zufahrt Dammböschung		zu entfernender Baum
	Neigungsbrechpunkt mit Angabe von: Gefälle (-) und Steigung (+) Länge der Gefäll-(Steigungs-)strecke Halbmesser Tangentiallänge Station Höhe des Tangentenschnittpunktes		Straßenleuchte geplant/neuer Standort Straßenleuchte vorh. (wird beibehalten) Straßenleuchte vorh. (wird versetzt)
	RW-Schacht mit Einlaufrostabdeckung gepl. / vorh. Straßenablauf		vorhandenes Gebäude wird abgebrochen
	Hochpunkt Tiefpunkt Fahrbahnquerneigung		Grünfläche
	Lärschutzwand Stützmauer Bodensondierung		Schotterrasen
			Parkplatz
			Vorh. Befestigung wird zurückgebaut, Fläche wird rekultiviert
			Wassergebundene Fahrbahnbefestigung
			Wasserfläche Grabensohle/Dauerstau
			Granit-Kleinpflaster
			Sicherung aus Geröll

Kreisverkehrsplatz
D_A = 40 m
B_F = 7 m

Regenrückhaltebecken "Tunnel"

V = 500 m³
max. Stau = 10.05 m NN
min. Stau = 9.60 m NN
Sohle = 8.40 m NN

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

kreis pinneberg

LENK + RAUCHFUß GmbH
Beratende Ingenieure VBI

25462 Rellingen, Bergstraße 3 - Postfach 1245
Telefon (04101) 2100-0 - Telefax (04101) 25091
E-Mail buero@lenk-rauchfuss.de

Wasser - Abwasser - Kanalkataster - Straßenbau - Sportanlagen

Bearbeitet:	19.12.05	Zeichen:	Rauchfuß, jr.
Gezeichnet:	19.12.05		Gr/Ho
Geprüft:	19.12.05		Rauchfuß jr.
Rellingen, den 19.12.2005	<i>Rauchfuß</i>		
Zeichnungsnummer:	250.164		

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

Anlage 21.1.2
Blatt-Nr. 2
Datum
Zeichen

Planfeststellung

Kreisverkehrsplatz L 107/ K 22
Variante
Maßstab: 1:500

Bearbeitet:	
Gezeichnet:	
Geprüft:	

Aufgestellt:
Pinneberg, den 01.06.2007
Kreis Pinneberg
Fachdienst Straßenbau und Verkehrssicherheit
Team Tiefbau
Wedeler Chaussee 111a
25436 Moorrege

Datei: 06A-LGBL.PLT Blattgröße: 58.0 x 29.7 cm

Grundplan hergestellt:	Ergänzungen:
Vermessungsbüro: Dipl. Ing. Gerhard Kruse 25421 Pinneberg	Aufnahme: 17.06 - 06.07.2005 Feldvergleich: 27.06., 04.07 - 06.07.2005 Kataster: ALK-Daten vom 28.06.2005 Aktualität 29.04.2005