

Umweltauswirkungen (s. a. Text, Kap.5.5.2) Beeinträchtigung der Grundwasserneubildung durch Versiegelung Verbesserung der Fließgewässerstruktur Verlust von Stauraum im ausgewiesenen Überschwemmungsgebiet Gefahr von Grundwasserabsenkungen bzw. Grundwasserstau im Bereich des Trogbauwerkes Schadstoffimmissionen (Neubelastung) innerhalb der Wirkzonen (nachrichtliche Darstellung nach LBP) anlagebedingte / baubedingte Auswirkung betriebsbedingte Auswirkung erhebliche Umweltauswirkung nicht erhebliche Umweltauswirkung

## Ausbau der Kreisstraße K 22 zwischen Tornesch und Uetersen

## Umweltverträglichkeitsstudie Schutzgut Wasser

Auftraggeber: Kreis Pinneberg

Projekt-Nr.: 1104 Blatt- Größe: 95,0 x 29,7 cm		Plan-Nr.
0 100 200	300 400m	O
	Datum	Name
bearbeitet	April 2007	Steinlein
gezeichnet	April 2007	Pieper-Simon
geprüft	April 2007	Hermanns
Lübeck, den 24.04.2007		

**TGP** Landschaftsarchitekten An der Untertrave 17 23552 Lübeck Fon 0451. 79882-0 Fax 0451, 79882-22

info@tgp-la.de