



**Legende**

- Achse Ems Bestand
- Achse "Neue Ems" Planung
- Emssohle Bestand
- Emssohle Planung
- Emssohle angehoben
- Böschung Bestand
- Böschungssicherung
- Bestand
- Maßnahme
- Mischwasserkanal Bestand
- Regenwasserkanal Bestand
- Schmutzwasserkanal Bestand
- Wasser
- Gas
- Mischwasserkanal Planung
- Schmutzwasserkanal Planung (Druckrohrleitung)
- Höhen Planung
- Höhen Bestand

Digitale Daten des Landes Nordrhein-Westfalen  
Verwertung im Auftrag der Stadt Warendorf

<b>WARENDORF</b> DIE @STADT		<p><b>Ing.- Büro A. Vollmer</b></p> <p>59590 Geseke Wallstraße 17 Tel: (02942) 5580 + 5192 Fax: (02942) 7154 eMail: buero@wasserwirtschaft-fluss.de</p>
Umsetzung der Wasserrahmenrichtlinie (WRRL) in Warendorf "Neue Ems" im innerstädtischen Bereich <b>Abschnitt 1: "Ems-Ost"</b> - Emsstation: 292.580 bis 294.600 - <b>- Antrag gem. §68 WHG -</b>		
<b>Abschnitt Linnenwiese</b> Lageplan Planung		Ausfertigung:  Maßstab: 1 : 1.000  Blatt: 6.1
Auftraggeber: Stadt Warendorf	Aufgestellt: Ing. - Büro A. Vollmer   (Andreas Vollmer)	
Warendorf, im		