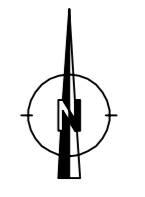


Legende

- Linie gleichen Wasserstandes
 - Knotenpunkte Wasserstände
 - 294.500 Achse Ems Bestand
 - Uferlinie
- Überflutungsbereiche mit Wassertiefen:
- 0.00 - 0.10 m
 - 0.10 - 0.25 m
 - 0.25 - 0.50 m
 - 0.50 - 1.00 m
 - 1.00 - 2.00 m
 - 2.00 - 4.00 m
 - > 4.00 m
- Fließgeschwindigkeiten:
- 0.25 m/s
 - 0.50 m/s
 - 1.00 m/s
 - 1.50 m/s



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

 WARENDORF DIE STADT		 Ing. - Büro A. Vollmer <small>59590 Geseke Wallstraße 17 Tel: (02942) 5580 + 5192 Fax: (02942) 7154 eMail: buero@wasserswirtschaft-fluss.de</small>	
Umsetzung der Wasserrahmenrichtlinie (WRRL) in Warendorf "Neue Ems" im innerstädtischen Bereich Abschnitt 1: "Ems-Ost" - Emsstation: 292.580 bis 294.600 - - Antrag gem. §68 WHG -			
Strömungslageplan Bestand HW100		Aufstellung:  <small>(Andreas Vollmer) Geseke, im</small>	
Auftraggeber: Stadt Warendorf	Aufgestellt: Ing. - Büro A. Vollmer		Ausfertigung: Maßstab: 1 : 2.500 Blatt: Hy 2.2
Warendorf, im	Geseke, im		