



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-fuss.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 HW1		Ausfertigung: Maßstab: 1 : 2.500 Blatt: Hy 2.1
Auftraggeber: Stadt Warendorf	Aufgestellt: Ing. - Büro A. Vollmer  <small>(Andreas Vollmer) Geseke, im</small>	
Warendorf, im		