



Legende

294.500

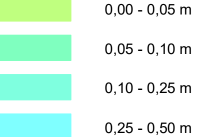
Linie gleichen Wasserstandes

Knotenpunkte Wasserstände

Achse Ems Bestand

Achse "Neue Ems" Planung

Überflutungsbereiche mit Wassertiefen:

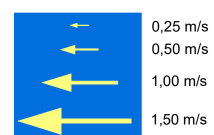


0,50 - 1,00 m



2,50 - 3,00 m > 3,00 m

Fließgeschwindigkeiten:



0,50 m/s 1,00 m/s

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



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 Planung
- Abschnitt Emsinsel -

W330

Auftraggeber: Stadt Warendorf

Aufgestellt: Ing. - Büro A. Vollmer

Geseke, im

A. hollmar (Andreas Vollmer)

Ausfertigung:

1 : 500 Maßstab:

HY3.8

Ing.- Büro A. Vollmer

59590 Geseke Wallstraße 17 Tel: (02942) 5580 + 5192

Fax: (02942) 7154 eMail: buero@wasserwirtschaft-fluss.de

Blatt: