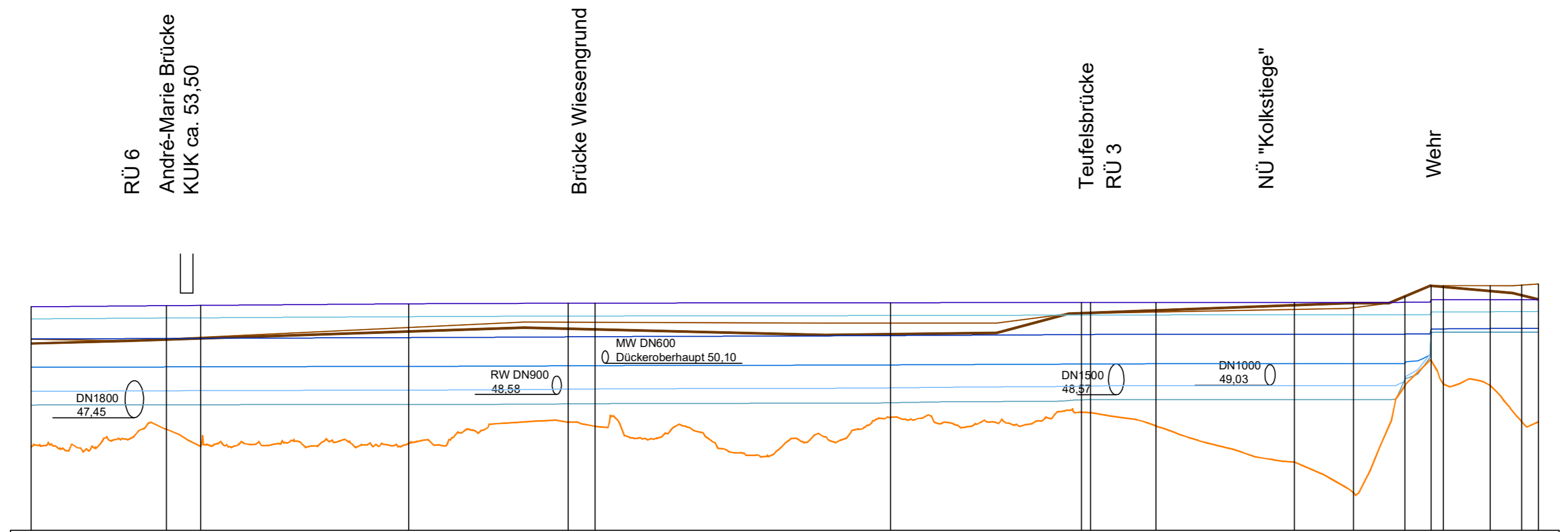


42.00 m ü.NHN



BOK links	[m ü.NHN]	51,26	51,27	51,35	51,83	52,08	52,08	52,04	52,51	52,52	52,88	52,70	52,79	53,34	53,86	53,86	53,85	53,88	53,94
BOK rechts	[m ü.NHN]	51,05	51,25	51,30	51,64	51,77	51,73	51,50	52,52	52,54	52,86	52,90	53,00	53,34	53,86	53,80	53,60	53,39	53,19
EHW	[m ü.NHN]	52,83	52,89	52,90	52,97	53,00	53,01	53,03	53,04	53,04	53,04	53,05	53,05	53,05	53,17	53,17	53,18	53,18	53,18
HW100	[m ü.NHN]	52,25	52,29	52,30	52,35	52,38	52,38	52,41	52,43	52,43	52,44	52,44	52,44	52,44	52,58	52,58	52,59	52,60	52,60
HW1	[m ü.NHN]	51,27	51,30	51,30	51,34	51,37	51,38	51,43	51,48	51,49	51,50	51,50	51,50	51,50	51,76	51,76	51,78	51,79	51,79
W330	[m ü.NHN]	49,90	49,92	49,92	49,94	49,97	49,98	50,01	50,06	50,06	50,07	50,07	50,07	50,08	51,59	51,60	51,60	51,60	51,60
MW	[m ü.NHN]	48,74	48,76	48,77	48,79	48,84	48,85	48,90	48,89	49,00	49,01	49,01	49,01	49,21	51,60	51,60	51,60	51,60	51,60
W30	[m ü.NHN]	48,07	48,08	48,08	48,09	48,12	48,13	48,16	48,32	48,33	48,34	48,34	48,34	49,31	51,60	51,60	51,60	51,60	51,60
Sohle	[m ü.NHN]	46,04	46,89	46,07	46,20	47,23	47,04	47,47	47,72	47,69	47,05	46,30	43,81	49,01	50,25	49,09	49,02	47,26	47,27
Abstand	[m]		65,58	16,57	100,72		77,28		143,04		92,43		31,76	67,01	28,68	24,88	12,56	5,96	22,68
Stationen	[m]	292500,00	292565,58	292582,15	292682,87	292760,15	292773,22	292916,26	293006,65	293015,00	293044,85	293111,86	293140,54	293165,42	293177,98	293183,94	293206,62	293221,94	293230,00

Maßstab 1 : 2000 / 200



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 -

Ing.- Büro A. Vollmer
 59590 Geseke
 Wallstraße 17
 Tel: (02942) 5580 + 5192
 Fax: (02942) 7154
 eMail: buero@wasserwirtschaft-fluss.de

Längsschnitt Bestand
 Abschnitt "Bestandsems"

Auftraggeber:
 Stadt Warendorf

Aufgestellt:
 Ing. - Büro A. Vollmer

A. Vollmer
 (Andreas Vollmer)

Geseke, im

Ausfertigung:

Maßstab: 1:2.000/200

Blatt: 3.0

Warendorf, im