



87.00 m+NN

Fließgeschw.	m/s
WSP BHQ ₁₀₀	2.625 m ³ /s m+NN
Fließgeschw.	m/s
WSP BHQ ₂₀	1.725 m ³ /s m+NN
Fließgeschw.	m/s
WSP BHQ ₅	1.011 m ³ /s m+NN
Rechtes Ufer	m+NN
Linkes Ufer	m+NN
Sohlgefälle	o/oo
Sohlhöhe	gepl. vorh. m+NN
Profil-km	

2.04	2.95	1.34	1.28	0.90	0.57	0.54	0.44	0.54	0.82	0.43	0.41	0.40	0.40	1.39	1.32	1.68	0.86	1.05	1.21	0.92	0.84	0.90	0.90	0.88	1.04	0.28	1.27	1.07	
98.80	98.24	98.02	97.81	97.67	97.62	97.59	97.58	97.56	97.54	97.52	97.51	97.50	97.49	97.47	97.47	97.45	97.43	97.41	97.40	97.38	97.37	97.35	97.34	97.32	97.31	97.29	97.28	97.27	97.25
98.68	98.14	97.97	97.74	97.67	97.51	97.47	97.45	97.40	97.36	97.34	97.32	97.31	97.29	97.28	97.26	97.25	97.23	97.21	97.20	97.18	97.17	97.15	97.14	97.12	97.11	97.09	97.08	97.06	97.05
1.59	1.53	1.05	1.14	0.83	0.53	0.59	0.43	0.93	0.66	0.70	0.58	0.78	0.85	0.85	0.85	0.80	0.80	0.86	0.94	0.89	0.85	0.84	0.84	0.81	0.77	0.80	0.80	0.80	0.80
99.10	99.20	98.55	98.15	97.91	97.69	97.44	97.37	97.27	97.24	97.23	97.19	97.18	97.16	97.14	97.14	97.15	97.16	97.17	97.18	97.19	97.20	97.21	97.22	97.23	97.24	97.25	97.26	97.27	97.28
99.10	98.32	98.15	97.90	97.81	97.71	97.42	97.44	97.30	97.27	97.23	97.18	97.18	97.16	97.14	97.14	97.15	97.16	97.17	97.18	97.19	97.20	97.21	97.22	97.23	97.24	97.25	97.26	97.27	97.28
96.18	97.72	97.45	97.32	97.10	96.97	96.85	96.79	96.74	96.60	96.51	96.48	96.41	96.44	96.39	96.37	96.36	96.36	96.36	96.36	96.36	96.36	96.36	96.36	96.36	96.36	96.36	96.36	96.36	96.36
0+ 663.00	0+ 673.00	0+ 648.00	0+ 623.00	0+ 598.00	0+ 573.00	0+ 548.00	0+ 523.00	0+ 498.00	0+ 481.00	0+ 475.00	0+ 450.00	0+ 425.00	0+ 400.00	0+ 374.10	0+ 374.00	0+ 374.00	0+ 374.00	0+ 374.00	0+ 374.00	0+ 374.00	0+ 374.00	0+ 374.00	0+ 374.00	0+ 374.00	0+ 374.00	0+ 374.00	0+ 374.00	0+ 374.00	0+ 374.00
96.39	96.38	96.38	96.38	96.38	96.38	96.38	96.38	96.38	96.38	96.38	96.38	96.38	96.38	96.38	96.38	96.38	96.38	96.38	96.38	96.38	96.38	96.38	96.38	96.38	96.38	96.38	96.38	96.38	96.38
96.25	96.25	96.25	96.25	96.25	96.25	96.25	96.25	96.25	96.25	96.25	96.25	96.25	96.25	96.25	96.25	96.25	96.25	96.25	96.25	96.25	96.25	96.25	96.25	96.25	96.25	96.25	96.25	96.25	96.25
96.00	96.00	96.00	96.00	96.00	96.00	96.00	96.00	96.00	96.00	96.00	96.00	96.00	96.00	96.00	96.00	96.00	96.00	96.00	96.00	96.00	96.00	96.00	96.00	96.00	96.00	96.00	96.00	96.00	96.00
95.91	95.91	95.91	95.91	95.91	95.91	95.91	95.91	95.91	95.91	95.91	95.91	95.91	95.91	95.91	95.91	95.91	95.91	95.91	95.91	95.91	95.91	95.91	95.91	95.91	95.91	95.91	95.91	95.91	95.91
0+ 275.00	0+ 300.00	0+ 323.40	0+ 343.20	0+ 362.99	0+ 382.78	0+ 402.57	0+ 422.36	0+ 442.15	0+ 461.94	0+ 481.73	0+ 501.52	0+ 521.31	0+ 541.10	0+ 560.89	0+ 580.68	0+ 600.47	0+ 620.26	0+ 640.05	0+ 659.84	0+ 679.63	0+ 699.42	0+ 719.21	0+ 739.00	0+ 758.79	0+ 778.58	0+ 798.37	0+ 818.16	0+ 837.95	0+ 857.74

Ingenieurbüro OWL
 Erschließungen
 Kanalisation
 Wasserwirtschaft
 Straßenbau
 Städtebau
 SiGeKo

Bismarckstraße 10
 D-32756 Detmold
 Tel.: (05231) 9225-0
 Fax: (05231) 9225-25
 detmold@sr-owl.de
 www.sr-owl.de

- Nr. Graben / Mulde
- Nr. Durchlaß / Rohrleitung
- Wassertechnische Regelung

Ingenieurbüro OWL
 Bismarckstraße 10
 D-32756 Detmold
 Tel.: (05231) 9225-0
 Fax: (05231) 9225-25
 detmold@sr-owl.de
 www.sr-owl.de

Erschließungen
 Kanalisation
 Wasserwirtschaft
 Straßenbau
 Städtebau
 SiGeKo

Salzungsgemäß auslegen
 in der Zeit vom _____ bis _____
 in der Gemeinde _____

Festgestellt gemäß Beschluss vom heutigen Tage
 Detmold, den _____

Zeit und Ort der Auslegung sind mindestens 1 Woche vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden.

Gemeinde _____
 (Dienstsigel)

Bezirksregierung Detmold
 -Planfeststellungsbehörde-
 Im Auftrag
 (Dienstsigel)

Zugehöriger Entwurf

Aufgestellt: Paderborn, 30.03.2012
 Der Leiter der Regionalniederlassung Sauerland-Hochstift i.A.

Gesehen: Bonn, 10.12.2012
 Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung
 Abteilung Straßenbau, Straßenverkehr i.A.

Gepf.: Gelsenkirchen, 08.05.2012
 Der Direktor des Landesbetriebes Straßenbau NRW i.A.

gez. Bodtor
 gez. Sonnhoff

Regionalniederlassung Sauerland-Hochstift
 -Außenstelle Paderborn-

Straßen.NRW
 Landesbetrieb Straßenbau Nordrhein-Westfalen

Straße	von NK / Abschnitt	nach NK / Abschnitt	Stationsbereich	Projekt-Nr.
B 64 B 83	Abschnitt 62 Abschnitt 66	Abschnitt 63 Abschnitt 67	2.203-0.825 0.150-2.803	08-0157

Nächster Ort: Godelheim und Wehrden
 Unterlage: 13.6
 Blatt Nr.: 14

BV-Nr.: 214

**B64/83 Brakel/Hembsen-Höxter
 Teilabschnitt 1b
 Neubau der B64 Höxter/OHbergen-Höxter/Godelheim und
 Neubau der B83 Beverungen/Wehrden bis Höxter/Godelheim**

Planfeststellung
 Wassertechnischer Entwurf
 Gewässertängsschnitt Planung
 namenloses Gewässer G in B83 Bau-km 1-375

Maßstab: 1:1000/100

Aufgestellt: Paderborn, den 03.09.2013
 Der Leiter der Regionalniederlassung Sauerland-Hochstift i.A.
 gez. Dipl.-Ing. Sven Koerner