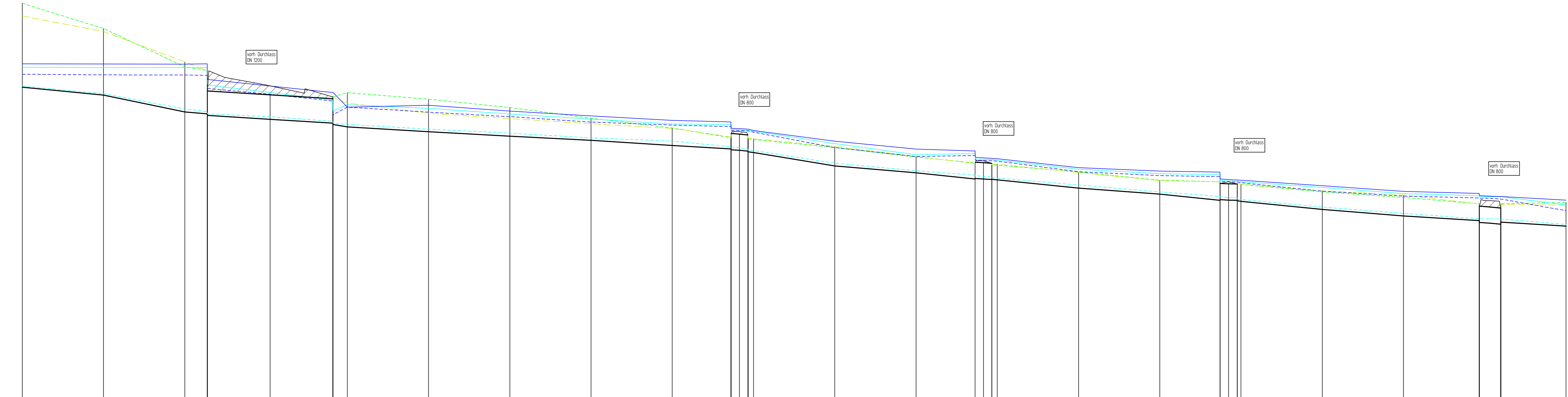


Godelheimer Bach



Fließgeschw.	m/s
WSP HQ ₁₀₀	9.418 m ³ /s m+NN
Fließgeschw.	m/s
WSP HQ ₂₀	6.286 m ³ /s m+NN
Fließgeschw.	m/s
WSP HQ ₅	4.117 m ³ /s m+NN
Fließgeschw.	m/s
WSP MQ	0.048 m ³ /s m+NN
Rechtes Ufer	m+NN
Linkes Ufer	m+NN
Sohlgefälle	o/oo
Sohlhöhe	gepl. vorh. m+NN
Profil-km	

114.28	1.59	1.16	0.92	3.93	3.93	2.20	4.02	2.26	2.44	2.37	1.61	2.48	2.21	2.69	1.73	2.52	2.07	2.59	1.25	2.61	1.95	1.99	1.74	1.56	1.69
114.11	1.34	0.93	0.71	4.16	4.16	5.29	2.16	2.07	2.24	2.16	2.22	2.23	1.97	2.72	3.04	2.30	1.85	2.48	1.25	2.38	1.91	1.85	1.73	0.99	1.19
113.77	1.58	0.95	0.65	3.68	3.68	5.26	1.76	1.98	1.96	2.06	1.73	1.95	1.83	2.84	2.61	2.14	1.64	2.44	1.19	2.21	1.74	2.16	1.58	1.50	
113.18	0.40	0.47	0.71	1.57	0.80	1.74	0.58	0.65	0.54	0.69	0.30	0.99	0.88	0.71	0.77	0.87	0.83	0.49	0.83	0.70	0.66	0.59	0.46	0.39	
117.26	116.64	117.02	116.02	114.13	114.38	114.13	112.08	113.73	113.72	113.94	113.96	111.94	111.82	111.82	111.46	112.45	112.49	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48
116.64	115.87	116.02	112.81	113.74	113.74	113.74	113.74	113.74	113.74	113.74	113.74	113.74	113.74	113.74	113.74	113.74	113.74	113.74	113.74	113.74	113.74	113.74	113.74	113.74	113.74
113.13	112.74	111.91	111.82	111.74	111.55	111.36	111.36	111.36	111.36	111.36	111.36	111.36	111.36	111.36	111.36	111.36	111.36	111.36	111.36	111.36	111.36	111.36	111.36	111.36	111.36
760.00	740.00	720.00	714.50	714.40	699.00	683.60	683.60	683.60	683.60	683.60	683.60	683.60	683.60	683.60	683.60	683.60	683.60	683.60	683.60	683.60	683.60	683.60	683.60	683.60	683.60
0 +	0 +	0 +	0 +	0 +	0 +	0 +	0 +	0 +	0 +	0 +	0 +	0 +	0 +	0 +	0 +	0 +	0 +	0 +	0 +	0 +	0 +	0 +	0 +	0 +	0 +

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

Deckblatt „A“

Ingenieurbüro OWL
 Erschließung Kanalisation Wasserversorgung Straßenbau Städtebau SICARIO
 Bismarckstraße 10
 D-32756 Detmold
 Tel.: (05231) 9225-0
 Fax: (05231) 9225-25
 detmold@ar-owl.de
 www.ar-owl.de

bearb.: Red. | gez.: Va. | gepr.: Ri. | Datum: 10.11.2016 | Proj.-Nr.: 31-0702

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

Festgestellt gemäß Beschluss vom heutigen Tage.
 Detmold, den _____

Bezirksregierung Detmold
 -Planfeststellungsbehörde-

Im Auftrag
 (Unterschrift)

Zugehöriger Entwurf

Aufgestellt: Paderborn, 20.11.2007
 Der Leiter der Regionalniederlassung Sauerland-Hochstift i.A. gez. Gensicke

Geprüft: Gelsenkirchen, 01.02.2008
 Der Direktor des Landesbetriebes Straßenbau NRW i.A. gez. Sonnhoff

Gesehen: Bonn, 11.02.2009
 Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung
 Abteilung Straßenbau, Straßenverkehr i.A. gez. Bidinger

Gesehen: Düsseldorf, 30.07.2008
 Ministerium für Bauen und Verkehr des Landes Nordrhein-Westfalen i.A. gez. Rox

Regionalniederlassung Sauerland-Hochstift
 - Außenstelle Paderborn -

Straße: B 64/83 | von NK / Abschnitt: Abschnitt 63 | nach NK / Abschnitt: Abschnitt 64 | Stahnsbereich: 0,825-3,755 | Projekt-Nr.: 08-0156

Nächster Ort: Höxter | Unterlage: 13.6 | Blatt Nr.: 2.1

B64/83 Brakel/Hembsen-Höxter
 1. Abschnitt
 Neubau der B64/83 Höxter/Godelheim-Höxter

Planfeststellung - Deckblatt „A“
 Wassertechnischer Entwurf
 Gewässerlängsschnitt Bestand
 „Godelheimer Bach“

Maßstab: 1:500/100

Aufgestellt: Paderborn, den 26.09.2017
 Der Leiter der Regionalniederlassung Sauerland-Hochstift i.A. gez. Dipl.-Ing. Lars Voigtlander