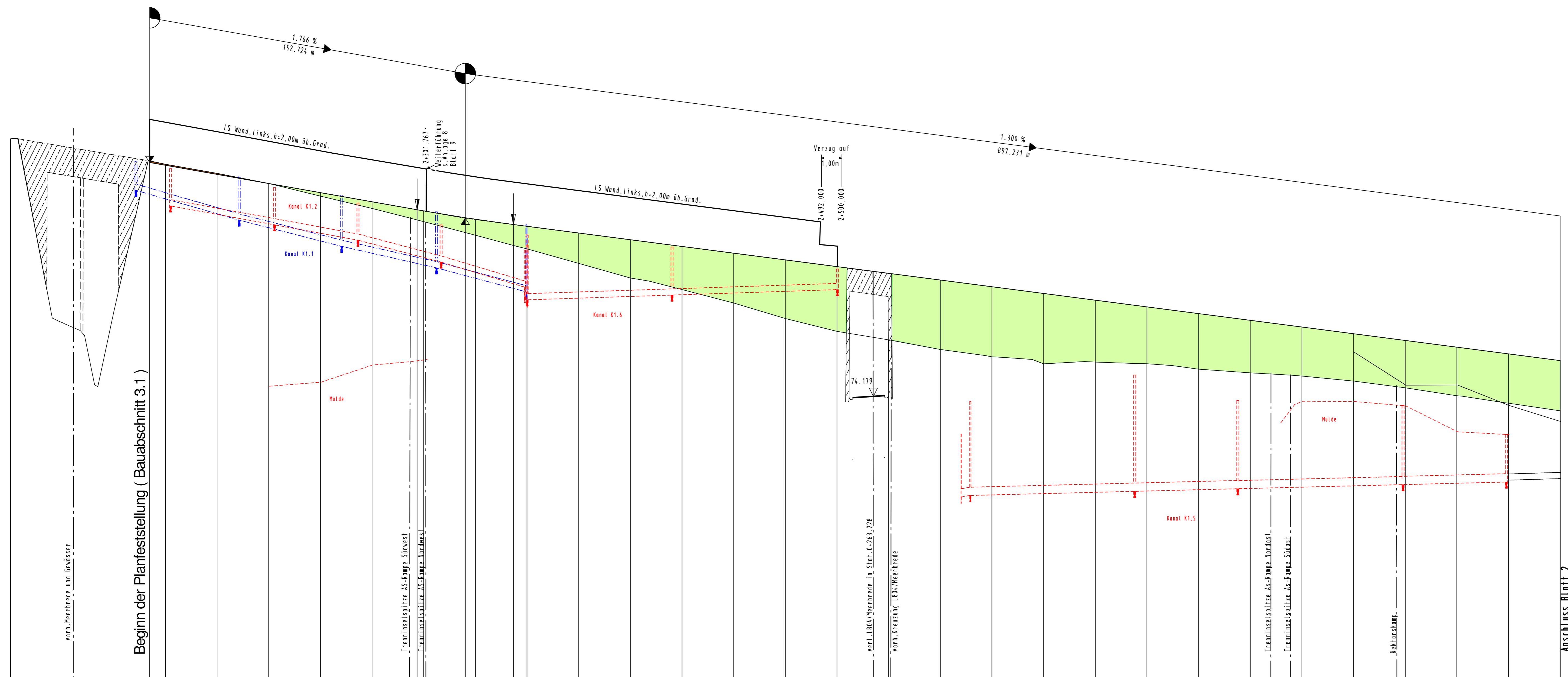
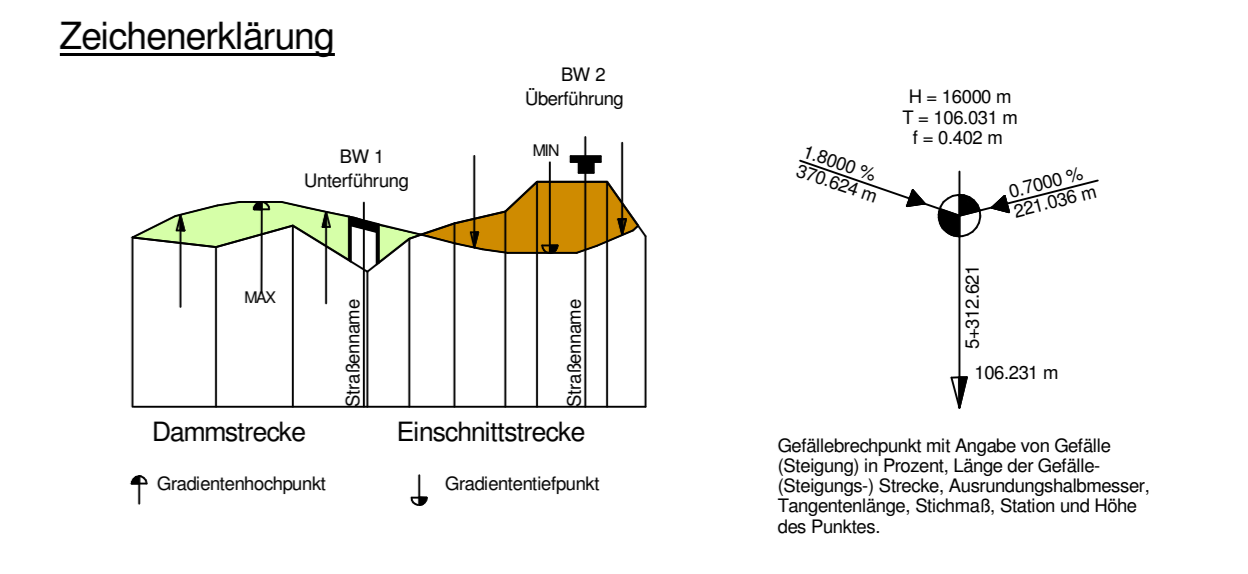


Bauwerk Nr. 1
Unterführung der L 804
 Bau-km 2+517,712
 Bau-km 0+263,228
 Lichte Weite: 16,50m
 Lichte Höhe: 4,70m
 Konstrukt. Höhe: 1,23m
 Kreuzungswinkel: 76,831 gon
 Breite zw. Gel.: 14,00m

H = 10000,000 m
 T = 23,297 m
 f = 0,027 m
 km = 2+320,123
 h TS = 82,814 m

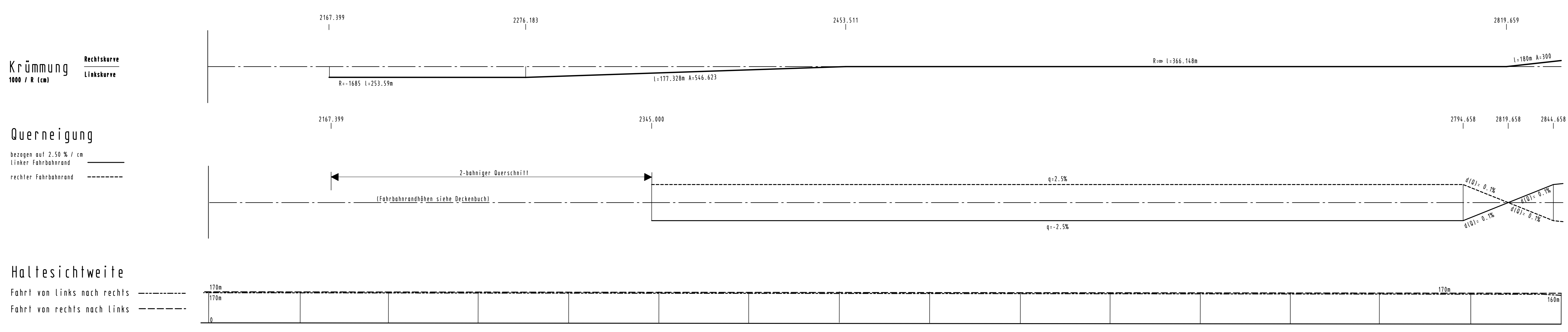


Lärmschutz links ---
 Lärmschutz rechts - - - - -

NN 60.000 m

Kanal rechts (Kanal mitte)	Durchmesser DN											
	DN 300	DN 300	DN 300	DN 300	DN 300	DN 300	DN 300	DN 300	DN 300	DN 300	DN 300	DN 300
Deckel-/Sohlhöhe	81,17	29,1	81,17	29,1	81,17	29,1	81,17	29,1	81,17	29,1	81,17	29,1
Station / Länge	288,4	49,99	288,4	49,65	288,4	49,65	288,4	49,65	288,4	49,65	288,4	49,65
Schachtbezeichnung	R1.1	R1.2	R1.3	R1.4	R1.5	R1.6	R1.7	R1.8	R1.9	R1.10	R1.11	R1.12
Kanal links	Durchmesser DN											
	DN 300	DN 300	DN 300	DN 300	DN 300	DN 300	DN 300	DN 300	DN 300	DN 400	DN 400	DN 400
Deckel-/Sohlhöhe	81,17	10,31%	81,17	18,52%	81,17	26,51%	81,17	29,10%	81,17	19,1	81,17	3,30%
Station / Länge	288,4	50,03	288,4	40,11	288,4	40,02	288,4	40,02	288,4	80,04	288,4	50,03
Schachtbezeichnung	R1.9	R1.10	R1.11	R1.12	R1.13	R1.14	R1.15	R1.16	R1.17	R1.18	R1.19	R1.20

Höhe	Station
85,660	167,10
85,511	175,00
85,526	200,00
84,928	225,00
84,526	250,00
84,124	275,00
83,611	2+293,662
82,881	2+301,167
82,722	300,00
82,657	325,00
82,441	350,00
82,194	375,00
81,994	400,00
81,776	425,00
81,551	450,00
81,326	475,00
81,101	500,00
80,876	525,00
80,651	550,00
80,426	575,00
80,201	600,00
79,976	625,00
79,751	650,00
79,526	675,00
79,301	700,00
79,076	725,00
78,851	750,00
78,626	775,00
78,401	800,00
78,176	825,00
77,951	850,00



Sollzugeständ. ausgelegt
 in der Zeit von _____ bis _____
 in der Gemeinde _____
 Teil und Ort der Auslegung sind rechtzeitig vor Beginn der Auslegung ortsbillich bekannt gemacht worden.
 Gemeinde: _____
 (Ortsvorsteher)
 (Unterschrift)

Zugehöriger Entwurf

Aufgestellt Bielefeld, 12.05.2006 Der Leiter der Niederlassung Bielefeld i.A. gez. Oldemeyer	Geprüft Gelsenkirchen, 22.09.2006 Der Direktor des Landesbetriebes Straßenbau NRW i.A. gez. Brinkmann
Gesehen Bonn, 18.12.2007 Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung Abteilung Straßenbau i.A. gez. Biedinger Au: © 21.72131-101229-60054	Gesehen Düsseldorf, 27.06.2007 Ministerium für Bauen und Verkehr des Landes NRW i.A. gez. Lohmann

Regionalniederlassung Ostwestfalen - Lippe

Planfeststellung zum Ausbau der B 239/3.1
 Bau-km 2+167,399 bis Bau-km 5+100,000

Höhenplan
 Maßstab 1:1000/100

Projekt-Nr.	01 - 0417
Umriss	8.1
Blatt-Nr.	1

Datum	Zeichen
bearbeitet 08/2010	Herze
gezeichnet 08/2010	Herze
geprüft 08/2010	Foth

Aufgestellt Bielefeld, 15.12.2010
 Der Leiter der Regionalniederlassung OWL i.A. *Oldemeyer*