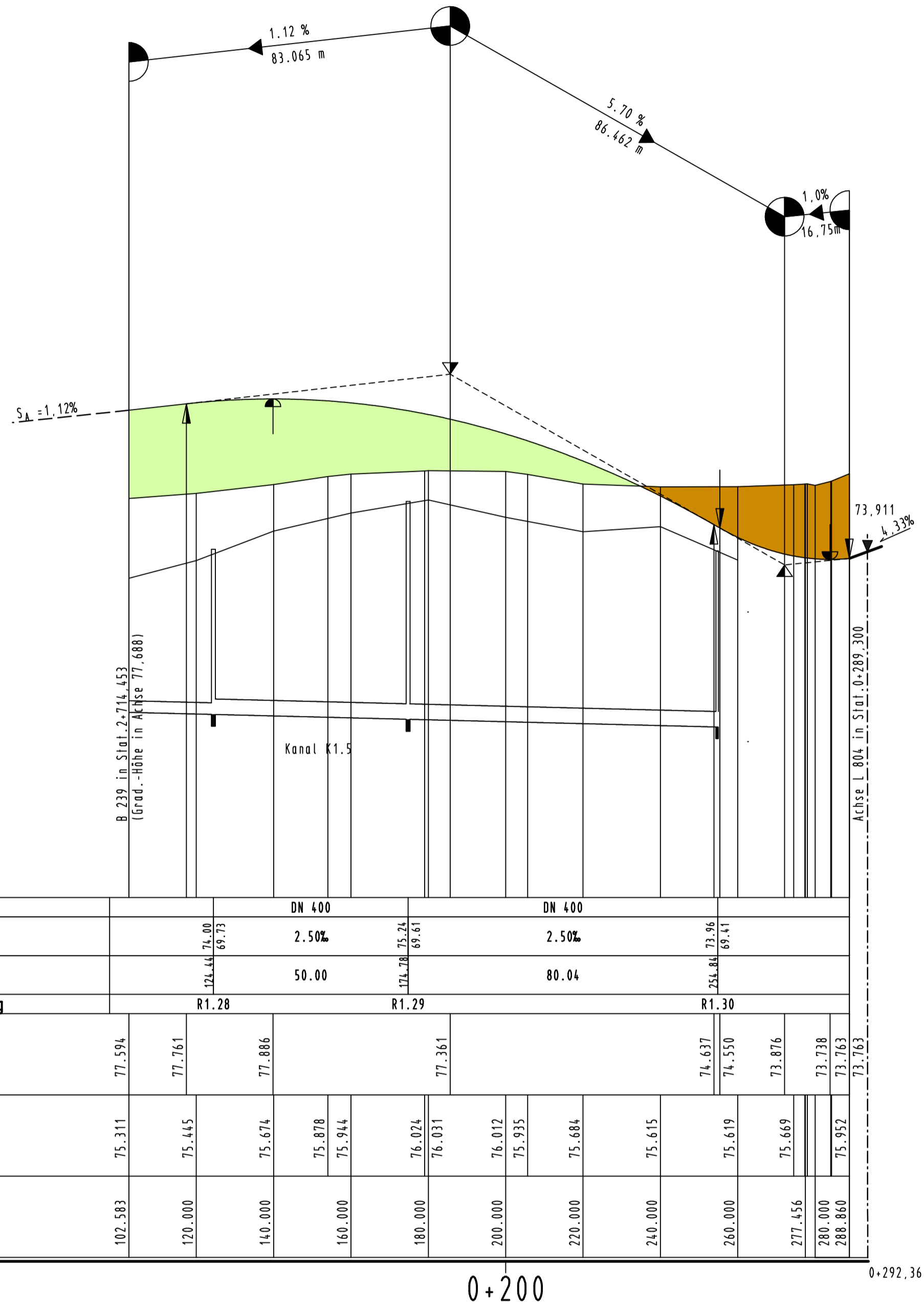


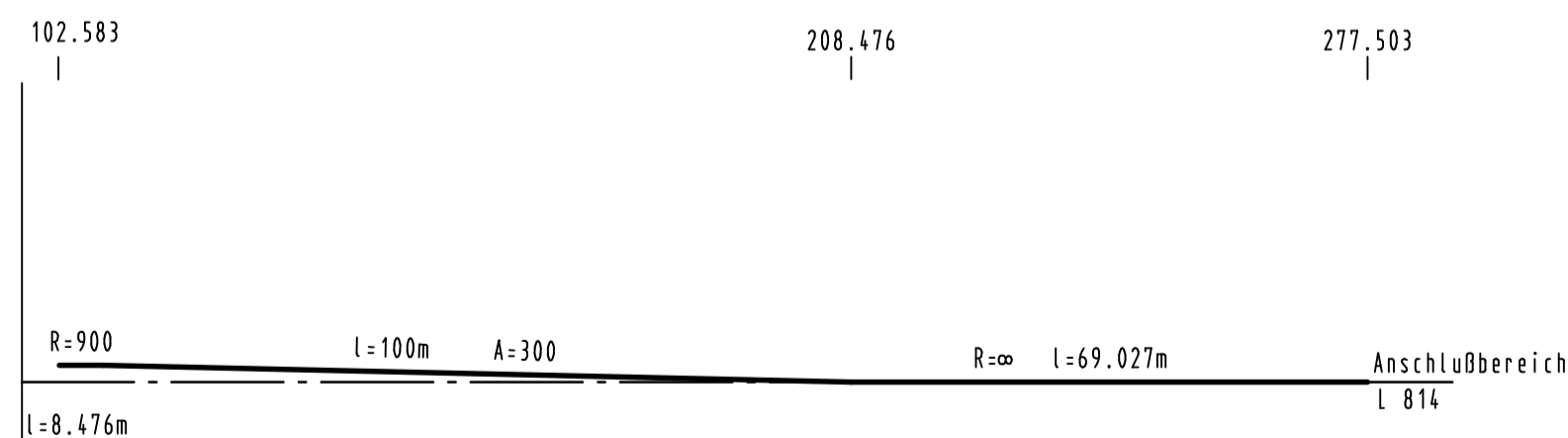
H = 2000.000 m
 T = 68.192 m
 f = 1.163 m
 km = 0+185.648
 h TS = 78.524 m

H = 500.000 m
 T = 16.742 m
 f = 0.280 m
 km = 0+272.110
 h TS = 73.596 m



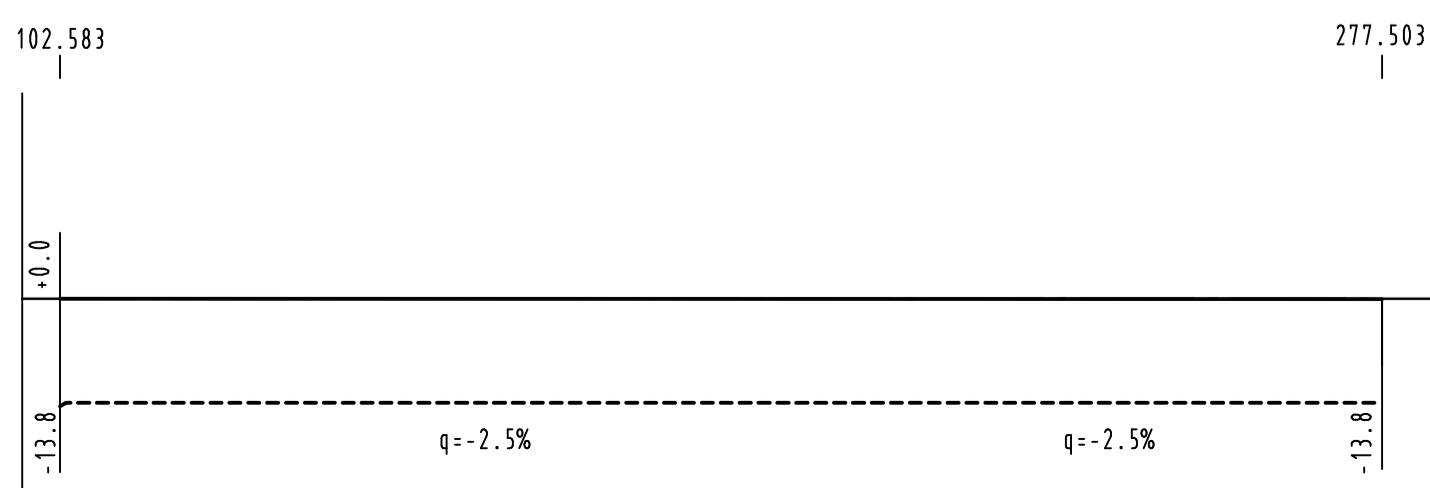
Kanal	Durchmesser -DN	DN 400		DN 400	
	Deckel-/Sohlhöhe	74.00 69.73	2.50%	75.24 69.61	2.50%
Station / Länge	121.44	50.00	121.28	80.04	151.81
Schachtbezeichnung	R1.28	R1.29	R1.30		
Höhe	77.594	77.761	77.886	77.361	74.637
Gradiente					74.550
Geländehöhe	75.311	75.445	75.674	75.878	75.935
Station	102.583	120.000	140.000	160.000	180.000
Querprofil					200.000
					220.000
					240.000
					260.000
					277.456
					280.000
					288.860
					277.503

Krümmung Rechtskurve
 200 / R (cm) Linkskurve

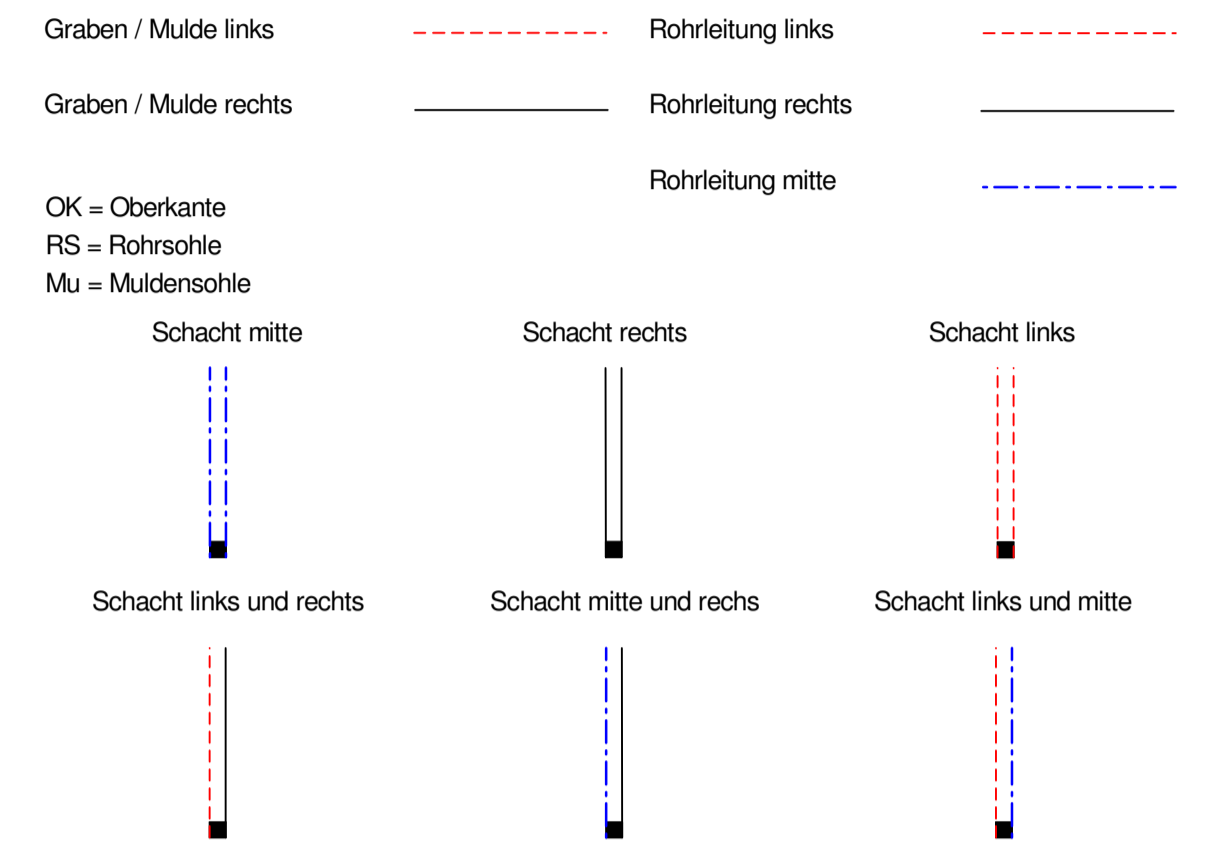
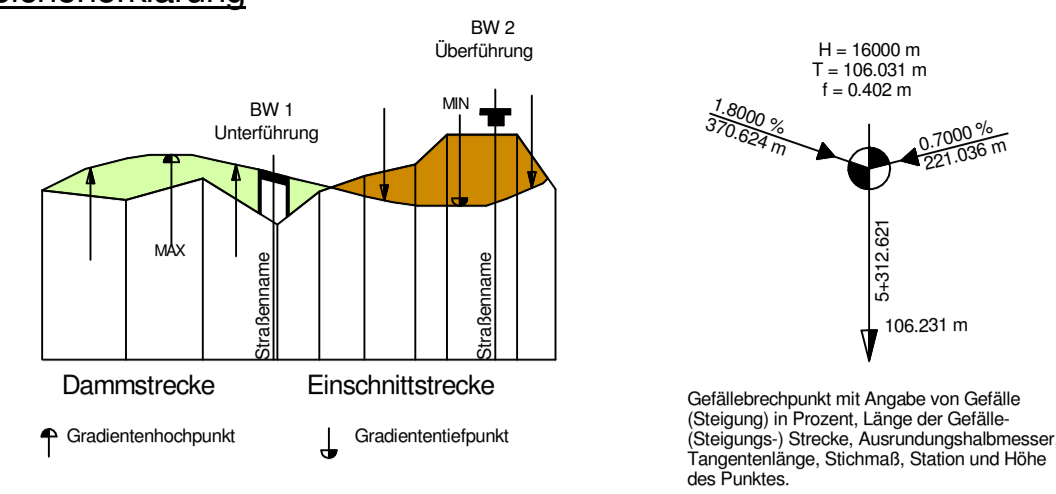


Querneigung bezogen auf 5,50m

Maßstab 1 : 10
 linker Fahrbanrand
 rechter Fahrbanrand



Zeichenerklärung



Salzungsgebü ausgelegen
 in der Zeit von _____
 bis _____
 in der Gemeinde _____

Zeit und Ort der Auslegung sind rechtzeitig vor Beginn der Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden.

Gemeinde: _____
 (Diensstempel)

(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. Brinkschmidt
Gesehen Bonn, 18.12.2007 Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung Abteilung Straßenbau i.A. gez. Bidinger Az.: S 21/72131.10/1239-695254	Gesehen Düsseldorf, 27.06.2007 Ministerium für Bauen und Verkehr des Landes NRW i.A. gez. Lohmann

Regionalniederlassung Ostwestfalen - Lippe		Straßen.NRW Landesbetrieb Straßenbau Nordrhein-Westfalen	
Planfeststellung zum Ausbau der B 239/3.1 Bad Salzuflen, von A 2 bis K 4 (Dorfstraße/Lohheide) Bau - km 2 + 167.399 bis Bau - km 5 + 100.000		Projekt-Nr.: 01 - 0417	Blatt Nr.: 15
Höhenplan Maßstab: 1 : 1000/100		Höhenplan	
Höhenplan, AS B 239 - L 804, Rampe NO		bearbeitet: 08/2010 gezeichnet: 08/2010 geprüft: 08/2010	Datum: 08/2010 Zeichen: Henze Foth
Aufgestellt Bielefeld, 15.12.2010		Der Leiter der Regionalniederlassung OWL i.A. <i>Oldemeyer</i>	